
유해화학물질의 세관장확인대상 확대방안 연구

- 최종보고서 -

2022. 5.

제 출 문

환경부장관 귀하

본 보고서를 “연구”의 최종보고서로 제출합니다.

2022년 5월

한국관세무역개발원 회장

연구수행기관	한국관세무역개발원
연구책임자	이주영 (한국관세무역개발원 연구위원)
참여연구원	하정주 (한국관세무역개발원 선임연구위원) 장효은 (한국관세무역개발원 부연구위원) 정성윤 (한국관세무역개발원 부연구위원) 송왕근 (한국관세무역개발원 선임연구원)
자문위원	노덕수 (신세기합동관세사무소 대표관세사)

Contents

<제목 차례>

제1장 서론	1
제1절 연구의 배경 및 목적	3
제2절 연구의 범위 및 방법	4
제2장 유해화학물질의 수입·통관 관리 체계	5
제1절 유해화학물질의 국내 관리체계	7
1. 「화학물질관리법」	7
2. 「화학물질관리법」 상 유해화학물질의 수입 관리체계	8
제2절 유해화학물질의 수입통관 관리체계	11
1. 「관세법」 상 수입통관	11
2. 「관세법」 상 유해화학물질의 수입통관 관리체계	15
제3장 유해화학물질의 세관장확인대상 HSK 연계 현황	9· 1
제1절 품목분류제도	21
1. 품목분류제도의 개요	21
2. 품목분류 원칙	27
제2절 유해화학물질의 세관장확인대상 HSK 연계 현황	8
1. 유독물질의 세관장확인대상 HSK 연계 현황	28
2. 제한물질의 세관장확인대상 HSK 연계 현황	71
3. 금지물질의 세관장확인대상 HSK 연계 현황	72
제4장 유해화학물질의 세관장확인대상 품목 확대방안	7 7
제1절 세관장확인대상 미지정 유해화학물질의 HSK 연계	9
1. 유독물질의 세관장확인대상 확대 방안	79
2. 제한물질·금지물질의 세관장확인대상 확대 방안	115
제2절 2022년 HSK 개정내용 반영	Ⅴ
제3절 전자산업 용도세변에 대한 세관장확인대상 관리 강화	129
제4절 ‘농약원제’세변에 대한 화관법 적용 제외 가능성 검토	131
제5절 통관규제영향분석서	137
1. 규제개요	137
2. 세관장 요건확인 규제 타당성	137
3. 세관장 요건확인 대안 검토	143
제5장 결론	15
(부록) 「관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시」 개정안	941

<표 차례>

< 표 1 > 수입신고41
 < 표 2 > 우리나라 수출입관리 근거법령51
 < 표 3 > 수출입 단계에 적용되는 세관장확인대상 법령71
 < 표 4 > HS 품목분류표의 구성32
 < 표 5 > HSK의 구조42
 < 표 6 > HSK의 실제 활용62
 < 표 7 > 유독물질의 세관장확인대상 HSK 연계 현황82
 < 표 8 > 제한물질의 세관장확인대상 HSK 연계 현황17
 < 표 9 > 금지물질의 세관장확인대상 HSK 연계 현황27
 < 표 10 > 유독물질의 세관장확인대상 검토 결과97
 < 표 11 > 유독물질의 세관장확인고시 개정안08
 < 표 12 > 제한물질의 세관장확인대상 검토 결과 5
 < 표 13 > 제한물질의 세관장확인고시 개정안 5
 < 표 14 > 금지물질의 세관장확인대상 검토 결과 1
 < 표 15 > 금지물질의 세관장확인고시 개정안 1
 < 표 16 > 2022 HSK 개정내용 반영한 세관장확인고시 개정안 (예시)821
 < 표 17 > 2022년 HSK 개정 반영 결과82
 < 표 18 > 전자산업 용도세번의 세관장확인대상 반영 결과 9
 < 표 19 > 세관장확인 관리 필요성 검토 대상 전자산업 용도세번 9
 < 표 20 > ‘농약원제’ 세번의 세관장확인대상 HSK 연계 검토 결과 131
 < 표 21 > 농약원제 HSK 해당 유해화학물질의 적정성 검토 (물질 기준)131
 < 표 22 > 통관규제영향분석서 3
 < 표 23 > 세관장 요건확인 필요 품목 (‘추가’, ‘변경’ 요청) 138
 < 표 24 > 요건확인기관 및 요건신청 시 요구서류 9

<그림 차례>

< 그림 1 > 제한물질 수입허가 절차 9
 < 그림 2 > 금지물질 수입허가 절차01
 < 그림 3 > 유독물질 수입신고 절차01
 < 그림 4 > 수입통관 흐름도31
 < 그림 5 > HS 품목분류체계52

제1장 서론

제1장 서론

제1절 연구의 배경 및 목적

- 환경부는 유해화학물질의 통관 단계에서의 안전망 확보를 위해 세관장 확인대상으로 지정하여 관리 중임.
 - '22년 2월 현재까지 「화학물질관리법」(이하, 화관법)에서 규정한 총 1,155종(중복 제거 1,106종)의 유해화학물질 중에서 세관장확인대상품목으로 지정·관리 중인 물질은 1,071종(중복제거 1,022종)으로,
 - 나머지 84종에 대한 세관장확인대상 지정 확대 및 검토·관리 필요
- 세관장확인대상 지정 확대 및 검토·관리가 필요한 84종의 물질은 '20년 하반기 이후 추가 지정된 유독물질 및 기존 세관장확인대상 물질 중 함량기준 등의 변화가 미반영된 품목들임.
 - '20년 하반기 이후 지정된 유독물질 및 변경사항은 세관장 확인대상으로 관리되지 않아 요건확인 없이 수입통관
 - 따라서 유해화학물질의 불법 수입 차단을 위해 現 HSK 연계 적정성을 검토하고, 관련 고시의 개정 요구안을 마련할 필요가 있음.
- 또한 개정된 2022년 HSK 시행으로 유해화학물질의 수입 안전관리 사각지대 발생 우려에 따른 세관장확인대상 확대 필요
 - '22년 HSK 개정으로 누락 또는 우회 HSK 발생 가능
- 유해화학물질의 불법 수입 차단을 위해 現 HSK 연계 적정성을 검토하고, 관련 고시의 개정 요구안을 마련할 필요가 있음.
 - * 산업통상자원부 고시 「통합공고」 및 관세청 고시 「관세법 제226조에 따른 세관장 확인물품 및 확인방법 지정고시」(이하 “「세관장확인고시」”)

제2절 연구의 범위 및 방법

□ 연구의 범위

- 유해화학물질의 수입품목코드(HSK) 연계 현황 파악
- 유해화학물질의 세관장 확인물품 내역 현행화
- 「화학물질관리법」 적용 제외 대상 HSK 정비
- 유해화학물질 중 세관장 확인대상 미지정 품목에 대한 HSK 연계
- 세관장 확인대상 확대·정비를 위한 관련 규정 개정안 마련

□ 연구의 방법

- 법령 분석
 - 「화학물질관리법」 및 관련 고시, 「관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시」 및 「통합공고」 분석
- 관련 전문가 자문회의 등
 - 연구결과의 현장성 제고를 위해 HS 품목분류 등의 통관행정 유경험자 등을 대상으로 자문 진행

제2장

유해화학물질의 수입·통관 관리 체계

제2장

유해화학물질의 수입·통관 관리 체계

제1절 유해화학물질의 국내 관리체계

1. 「화학물질관리법」

□ 「화학물질관리법(이하 ‘화관법’)」 상 유해화학물질의 개념

- ‘유해화학물질이’란, 유독물질, 허가물질, 제한물질 또는 금지물질, 사고대비물질, 그 밖에 유해성 또는 위해성이 있거나 그러할 우려가 있는 화학물질을 말함.¹⁾
 - 유독물질 : 유해성(有害性)²⁾이 있는 화학물질로서 대통령령으로 정하는 기준에 따라 환경부장관이 정하여 고시한 것
 - 허가물질 : 위해성(危害性)³⁾이 있다고 우려되는 화학물질로서 환경부장관의 허가를 받아 제조, 수입, 사용하도록 환경부장관이 관계 중앙행정기관의 장과의 협의와 「화학물질의 등록 및 평가 등에 관한 법률」 제7조에 따른 화학물질평가위원회의 심의를 거쳐 고시한 것
 - 제한물질 : 특정 용도로 사용되는 경우 위해성이 크다고 인정되는 화학물질로서 그 용도로의 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반 또는 사용을 금지하기 위하여 환경부장관이 관계 중앙행정기관의 장과의 협의와 「화학물질의 등록 및 평가 등에 관한 법률」 제7조에 따른 화학물질평가위원회의 심의를 거쳐 고시한 것
 - 금지물질 : 위해성이 크다고 인정되는 화학물질로서 모든 용도로의 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반 또는 사용을 금지하기 위하여 환경부장관이 관계 중앙행정기관의 장과의 협의와 「화학물질의 등록 및 평가 등에 관한 법률」 제7조에 따른 화학물질평가위원회의 심의를 거쳐 고시한 것
 - 사고대비물질 : 화학물질 중에서 급성독성(急性毒性)·폭발성 등이 강하여

1) 「화학물질관리법」 제2조(정의)

2) ‘유해성(有害性)’이란, 화학물질의 독성 등 사람의 건강이나 환경에 좋지 아니한 영향을 미치는 화학물질 고유의 성질을 말함. 「화학물질관리법」 제2조(정의)

3) ‘위해성(危害性)’이란, 유해성이 있는 화학물질이 노출되는 경우 사람의 건강이나 환경에 피해를 줄 수 있는 정도를 말함. 「화학물질관리법」 제2조(정의)

화학사고의 발생 가능성이 높거나 화학사고가 발생한 경우에 그 피해 규모가 클 것으로 우려되는 화학물질로서 화학사고 대비가 필요하다고 인정하여 제 39조에 따라 환경부장관이 지정·고시한 화학물질

2. 「화학물질관리법」 상 유해화학물질의 수입 관리체계

□ 화학물질 확인제도⁴⁾

- 화학물질(제품)을 제조·수입하고자 하는 자는 그 성분이 기존화학물질, 신규화학물질, 유독물질, 허가물질, 제한·금지물질, 사고대비물질에 해당 하는지를 확인하고, 그 내용을 한국화학물질관리협회에 제출하여야 함. (화관법 제9조 및 시행규칙 제2조)
 - 이때 제출하는 내용이 ‘화학물질확인명세서’이며, 미 제출 또는 거짓 제출 시 1천만원 이하의 과태료가 부과됨. (화관법 제64조)
- 화학물질확인명세서 제출 개요
 - 제출대상자 : 국외에서 화학물질(제품)을 수입하는 업체로서, ‘관세법 제19조에서 규정하는 납세의무자’
 - 제출대상 화학물질 : 모든 화학물질 (단, 법 제3조제1항 및 「화학물질확인 제외기준」 해당 물질 면제)
 - 제출시기 : 수입 전
 - 제출서류 : 화학물질확인명세서(별지 제1호 서식) 및 화학물질확인에 이용한 자료
 - 제출면제
 - 화관법 제3조에 따라 동법의 적용을 받지 않는 화학물질
 - 화관법 제2조에 따라 특정한 고체 형태로 일정한 기능을 발휘하는 제품에 함유되어 그 사용 과정에서 유출되지 아니하는 등 환경부 장관이 정하여 고시하는 기준에 해당하는 경우
 - 화학물질관리법 시행규칙 제3조제2항에 따라 협회의 장으로부터 화학물질 확인증명서를 발급받은 경우

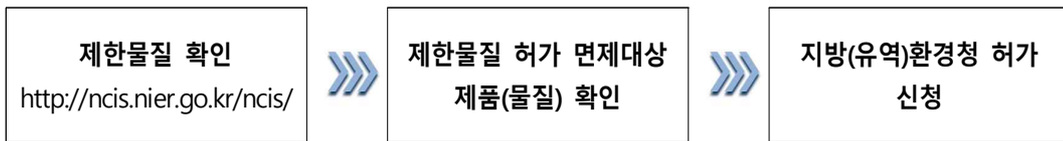
4) 「화학물질관리법」 제9조(화학물질확인)

□ 수입허가 대상 물질

○ 제한물질

- 제한물질을 수입하려는 자는 해당 제한물질의 용도가 명확하고 적정한 관리가 가능한 경우에 한정하여 환경부령으로 정하는 바에 따라 환경부장관의 허가를 받아야 함. (화관법 제20조제1항)
- 허가시기 : 수입 전
- 허가기관 : 지방(유역)환경청
- 제출서류 : 제한물질 수입 허가신청서 [별지 제19호 서식], 영업허가증 사본 (유해화학물질 영업허가를 받은 경우 해당), 물질안전보건자료(MSDS), 연간 판매계획 또는 용도의 상세내역서 등
- 제한물질의 수입허가 절차

< 그림 1 > 제한물질 수입허가 절차



- 제한물질 수입허가의 면제 : 제한물질 중 시험·연구·검사용 시약의 경우 수입허가가 면제 (화관법 시행령 제10조)

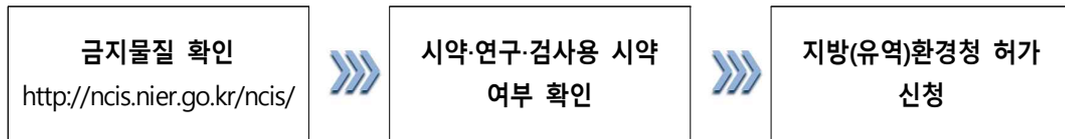
○ 금지물질

- 누구든지 금지물질을 취급하여서는 아니 됨. 다만, 금지물질에 해당하는 시험용·연구용·검사용 시약을 그 목적으로 제조·수입·판매하려는 자가 환경부령으로 정하는 바에 따라 환경부장관의 허가를 받은 경우는 그러하지 아니 함. (화관법 제18조제1항)
- 금지물질에 해당하는 시험용·연구용·검사용 시약을 그 목적으로 제조·수입·판매하려는 자는 별지 제12호서식의 허가신청서에 사용·판매계획서를 첨부하여 지방환경관서의 장에게 제출 (화관법 시행규칙 제14조제1항)
- 허가시기 : 수입 전
- 허가기관 : 지방(유역)환경청
- 제출서류 : 금지물질 제조·수입·판매 허가신청서[별지 제12호 서식], 물질안

전보건자료(MSDS), 연간판매계획 또는 용도의 상세내역서 등

- 금지물질의 수입허가 절차

< 그림 2 > 금지물질 수입허가 절차

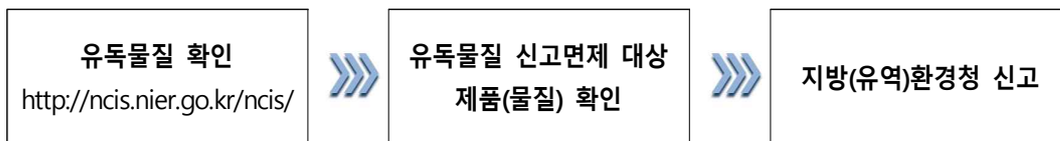


□ 수입신고 대상 물질

○ 유독물질

- 유독물질을 수입하려는 자는 환경부령으로 정하는 바에 따라 유독물질의 종류와 용도 등을 환경부장관에게 신고하여야 함, (화관법 제20조제2항)
- 신고시기 : 수입 전
- 신고기관 : 지방(유역)환경청
- 제출서류 : 유독물질 수입신고서[별지 제23호 서식], 유독물질임을 확인할 수 있는 자료 등
- 유독물질의 수입신고 절차

< 그림 3 > 유독물질 수입신고 절차



유독물질 수입신고의 면제 : 유독물질 중 시험·연구·검사용 시약의 경우 수입신고 면제 (화관법 시행령 제10조)

제2절 유해화학물질의 수입통관 관리체계

1. 「관세법」 상 수입통관

□ 수입의 의미(「관세법」 제2조제1호)

- 수입이란 외국물품을 우리나라에 반입(보세구역을 경유하는 것은 보세 구역으로부터 반입하는 것을 말함) 하거나, 우리나라에서 소비 또는 사용하는 것으로서 우리나라의 운송수단 안에서의 소비 또는 사용하는 것을 포함하며,
 - 관세법 제239조에 따라 수입으로 보지 아니하는 소비 또는 사용에 해당하는 물품은 제외됨.

□ 수입통관의 개념

- 수입하고자 하는 자가 우리나라에 수입될 물품을 선적한 선박(항공기)가 (① 출항하기 전, ② 입항하기 전, ③ 입항 후 물품이 보세구역에 도착하기 전, ④ 보세구역에 장치한 후) 중에 선택하여 세관장에게 수입신고 하고,
- 세관장은 수입신고가 관세법 및 기타 법령에 따라 적법하고 정당하게 이루어진 경우에 이를 신고수리하고 신고인에게 수입신고필증을 교부하여 수입물품이 반출될 수 있도록 하는 일련의 과정을 말함.

□ 일반 수입통관 절차

- 물품을 수입하고자 하는 경우에는 우선 당해 물품이 관련 법령에 의한 수입요건(검사, 검역, 허가, 추천 등)을 구비하여야 하는지 여부를 확인하고 수입계약을 체결하여야 하며, 요건구비대상에 해당되는 물품은 요건확인 기관(검사, 검역, 추천 기관)의 확인을 받고 해당 구비서류를 갖추어야 세관 통관이 이루어짐.
- 모든 수입물품은 세관에 수입신고를 하여야 하며, 세관에서 수입신고를 수리하여야 물품을 국내로 반출할 수 있음.
- 관세청은 수입신고 및 수입신고수리 통보 수령을 신고인이 전산으로 처

리할 수 있는 “서류없는(paperless)” 수입통관제도를 시행하고 있으며, 이 제도는 수입신고의 정확도가 높고, 체납사실이나 관세법 또는 환급 특례법 위반사실이 없는 성실업체로 지정받은 업체가 이용할 수 있음.

- 우리나라에 물품이 도착한 경우 해당 물품을 보세구역에 장치하여야 하며, 수입신고는 보세창고 반입 전이나 반입 후 어느 때라도 가능함.
- 수입신고는 화주, 관세사, 관세법인 또는 통관취급법 명의로 하여야 함.
- 화주가 직접 수입신고하는 경우, 수입신고 사항을 세관에 전송하기 위한 전산설비 등을 갖춘 후 세관에서 ID를 부여받아 신고하는 방법과, 영세 수출업체의 경우 무역협회 등에 설치된 공용단말기를 통하여 신고하는 방법이 있음.
- 수입신고는 관세청에서 정한 수입신고서에 기재사항을 기재한 후 수입신고서에 선하증권 부분 등 신고 시 요구되는 제출서류를 첨부하여 세관에 제출하여야 하며, 수입신고서를 접수한 세관에서는 신고 물품의 검사 여부를 결정함.
- 대부분의 물품은 검사 없이 신고내용의 형식적, 법률적 요건만 심사하고 수리하지만, 검사대상으로 선정된 물품은 세관공무원이 수입물품에 대한 검사 및 심사 후 신고수리
- 세관 심사 결과, 수입신고가 규정에 따라 정당하게 이루어진 것으로 확인된 경우에는 관세가 면제되거나 일부 감면되는 경우가 있음.
- 담보를 제공한 경우, 신고수리 후 15일 이내에 관세를 납부하여야 하며, 일정한 경우에는 관세가 면제되거나 일부 감면되는 경우가 있음.
- 관련 법령에 의하여 수출입이 금지되거나 제한되는 물품에 대하여는 당해 물품에 대한 수출입 요건을 확인한 후 통관을 허용함.
- 수출입요건 확인 이외에도 상표권 침해여부, CITES⁵⁾ 대상물품 여부, 원산지표시 등을 확인한 후 통관을 허용하고 있으며, 여행자휴대품, 이산화물 및 우편물, 특급탁송화물에 대해서는 별도의 통관절차를 규정

5) 멸종위기에 처한 야생동식물종의 국제거래에 관한 협약(Convention on International Trade in Endangered Species of Wild Fauna and Flora)

<그림 4> 수입통관 흐름도



<표 1> 수입신고

구분	출항 전 신고	입항 전 신고	보세구역 도착 전 신고	보세구역 장치 후 신고
신고 시기	우리나라 입항 5일 전(항공기는 1일 전)에 물품을 적재한 선박(항공기)이 적재항 출항 전	우리나라 입항 5일 전(항공기는 1일 전)에 선박(항공기) 출항 후 입항(하선[기]신고) 전	입항 후 당해물품이 반입될 보세구역 도착 전	당해물품의 보세구역 장치 후
신고 대상 물품	-항공기로 수입되는 물품 일본·중국·대만·홍콩으로부터 선박으로 수입되는 물품	제한 없음	제한 없음	제한 없음
신고 세관	입항예정지 세관	입항예정지 세관	도착예정 보세구역 관할세관	장치물품 보세구역 관할세관
검사 대상 여부 통보 시기	선박(항공기)이 출항하였음을 입증하는 자료제출(출항신고서 및 적하목록)하는 시점	수입신고일	수입신고일	수입신고일
신고 수리 시기	검사 생략	적하목록 제출 후	적하목록 제출 후	보세구역 도착보고 후
	검사 생략	물품검사 종료 후	물품검사 종료 후	물품검사 종료 후

□ 수입물품의 검사

- 세관원이 수입신고서와 제출서류마음으로는 각종 표시, 용도, 기능 등을 확인할 수 없거나 신고된 물품 이외의 은닉 여부, 그리고 수입신고사항과 현품 일치여부 등의 확인이 필요한 경우세는 수입물품을 직접 확인하는 경우가 있는데 이를 물품검사라 함.
- 물품검사 대상은 서류심사만으로 신고사항을 확인하기 곤란한 물품과 수입신고 사항을 불성실하게 신고한 업체 등에 대한 정보를 수집하여 전산으로 관리하며, 전산에 등록된 기준에 따라 수입물품선별검사(Cargo Selectivith: C/S) 시스템에 의해 자동으로 선별하고 있음.
- 수입신고를 한 물품이 검사대상으로 선정되면 수입자는 수입물품을 세관에서 검사할 수 있는 장소로 반입하여야 하며, 검사대상으로 선정된 물품이 검사장소에 반입되면 세관에서는 검사계획에 따라 수입화주, 관세사 또는 보세구역 운영인에게 전달하고 검사에 필요한 장소와 장비의

확보, 개포장을 위한 작업 인부의 배치 등 검사에 필요한 준비를 요구하고 검사준비가 완료되면 검사 실시

- 세관의 검사 완료 시 검사 결과에 따라 신고내역을 정정하거나 통관허용 여부를 확정하게 되며, 검사로 인하여 발생한 상하차비, 인건비 등 검사비용은 원칙적으로 수입자가 부담하나, 검사 적발사항이 없는 경우에는 검사비용 환급

2. 「관세법」 상 유해화학물질의 수입통관 관리체계

□ 개별 법령에서의 수출입 관리 필요 품목에 대한 관리

- 물품의 수출입 시 국민보건, 환경보호, 사회안전 등의 관리를 위하여 물품의 수출입 방법 등의 요건을 개별 법령에서 정하고 있는데, 이를 수출입 요건이라 함.
 - 이러한 수출입요건을 규정한 법령은 「수출입공고」, 「통합공고」, 「관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시(이하, 세관장확인고시)」의 세 가지로 구분

< 표 2 > 우리나라 수출입관리 근거법령

구 분	내 용
수출입공고	- 대외무역법에서 물품의 수출 또는 수입의 제한, 수출입 절차 등을 규정하는 경우(대외무역법 제14조(수출입의 제한 등)), 품목별로 수출입의 제한 내용 및 수출입 승인에 관한 사항을 구체적으로 나열
통합공고	- 수출입 승인 및 통관절차의 간소화와 무역질서 유지를 위하여 대외무역법 이외의 각 개별법에서 물품의 수출입 절차를 정하는 경우, 품목분류 체계에 따라 산업통상자원부장관이 통합하여 제시하는 공고 - 대외무역법 제15조의 규정에 의하여 동법 이외의 타 법령에서 해당물품의 수출입 요건 및 절차 등을 정하는 경우에 수출입 요건확인 및 통관 업무의 간소화와 무역질서 유지를 위해 타 법령이 정한 수출입 요건 및 절차에 관한 사항을 조정하고 이를 통합하여 추정 (통합공고 제1조(목적)) - 세관장확인 대상품목을 제외한 개별법령에서 규정하고 있는 품목으로 통관 시 제재를 받지 않지만 개별법령에서 규정하고 있는 요건확인절차를 이행하도록 산업통상자원부장관이 공고
세관장확인 물품 및 확인방법 지정고시	- 관세법 제226조에 따라, 물품의 수출입에 있어서 법령이 정하는 바에 의하여 허가·승인·표시 기타 조건의 구비를 요하는 물품은 세관장에게 그 허가·승인·표시 기타 조건을 구비한 것임을 증명 - 통관함에 있어 그 구비조건에 대한 세관장의 확인이 필요한 수출입 물품에 대하여 다른 법령의 규정에 불구하고 그 물품과 확인방법 및 확인절차를 관세청장이 공고

- ‘수출입공고’는 수출·입을 제한 또는 금지하는 물품에 대하여 수량·금액·규격 및 수출입지역 등을 한정하여 공고하는 것으로, 수출입의 제한 또는 금지를 통해 경제적 목표를 달성하는 것을 목표로 함.
- ‘통합공고’⁶⁾는 수출입 요건 및 절차 등을 규정한 60여 개의 개별법령을 통합하여 산업통상자원부 장관이 공고하는 것을 말하며 국민보건 및 안전, 사회질서유지, 문화재 및 자연환경 보호 등의 목적에 따라 운영
- ‘세관장확인고시’는 관세법 이외의 타 법령에서 구비하도록 관세법 제 226조⁷⁾에서 규정하고 있는 것으로, 수출입요건 대상물품 중 국민보건, 환경보호, 사회안전 등과 직결되는 물품에 대해서는 통관단계에서 세관장이 확인하도록 하며, 확인대상 물품과 확인 방법을 지정하고 고시
 - 이러한 대상 물품을 세관장확인대상 물품이라 하며, 관세청은 「관세법 제226조의 규정에 의한 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시」를 통해 통합공고에 제기된 법령 중 주무부처 장관의 요청이 있는 경우로서 국민보건, 사회안전, 환경보호 등과 직결되는 물품에 한하여 HSK별로 확인대상 물품을 지정하여 운영
 - 해당 고시에서는 통합공고에 제기된 법령을 주로 그 대상으로 하지만 통합공고 비제기법령⁸⁾도 지정·운영
 - 수출입공고, 통합공고, 세관장확인고시에서의 요건 중 2개 이상의 요건확인을 받도록 규정되어 있는 경우에는 용도 기준으로 된 물품 이외에는 당해 물품에 부과된 2개 이상의 요건을 모두 확인받아야 함.⁹⁾
 - 수출입공고에 따라 수출입 승인이 된 물품이라 하더라도 통합공고 상에 해당

6) 통합공고는 1980년 10월 상공부(당시)가 여러 개별법에 규정된 수출입 제한 내용을 통합·조정하여 고시토록 방침을 정함에 따라, 보건사회부 등 관계부처와 협의를 거쳐 1982년 7월 ‘특별법에 의한 수출입제한 내용의 통합고시(약칭 통합고시)’라는 이름으로 35개 법령에 대한 수출입요령을 통합·조정·고시한 것에서 시작되었다. 이후, 통합고시는 「무역거래법 시행령」에 근거규정을 두고 운용되었고, 대외무역법에서는 「통합공고」로 명칭을 바꾸었다. 조석홍·이희석·김만길, 「대외무역법」, 도서출판 두남 (2002).

7) 「관세법」 제226조(허가·승인 등의 증명 및 확인) ① 수출입을 할 때 법령에서 정하는 바에 따라 허가·승인·표시 또는 그 밖의 조건을 갖추 필요가 있는 물품은 세관장에게 그 허가·승인·표시 또는 그 밖의 조건을 갖춘 것임을 증명하여야 한다.

② 통관을 할 때 제1항의 구비조건에 대한 세관장의 확인이 필요한 수출입물품에 대하여는 다른 법령에도 불구하고 그 물품과 확인방법, 확인절차, 그 밖에 필요한 사항을 대통령령으로 정하는 바에 따라 미리 공고하여야 한다.

③ 제1항에 따른 증명에 관하여는 제245조제2항을 준용한다.

8) 대외무역법 (수출입공고), 지방세법, 남북교류협력에 관한 법률 등

9) 통합공고 제7조.

물품의 수출입 요령이 규정되어 있는 경우에는 ‘통합공고’ 상의 요건을 충족하여야 하며,¹⁰⁾ 통합공고 상의 요건 충족 여부에 대한 통관 시점에서의 별도 확인은 생략되며,

- 또한 통합공고에는 규정되어 있더라도 세관장확인 고시에 규정되어 있지 않은 경우, 수입자는 해당 통합공고 상의 의무사항을 이행하여야 하나, 통관 단계에서 해당 요건구비 여부에 대한 확인절차는 생략됨.

□ 수출입 관리 필요 품목에 대한 「관세법」상 관리

- 세관장확인고시에서는 「관세법」 제226조 제2항 및 「관세법 시행령」 제233조에 따른 세관장의 확인대상 대상법령 및 물품의 범위와 구비요건, 확인방법, 확인절차 등을 규정하고 있으며, HSK 10단위로 연계되는 물품별 수입요건을 명시하고 있음.
- 세관장확인고시에서 규정하고 있는 확인대상 법령은 통관 단계별로는 수출단계에서 13개, 수입단계에서 40개 법령으로 구성

[표 3] 수출입 단계에 적용되는 세관장확인대상 법령

구분	관련 법령
수입요건 관련 법령	약사법, 마약류관리에 관한 법률, 수입식품안전관리 특별법, 식물방역법, 사료관리법, 가축전염병예방법, 전기용품 및 생활용품 안전 관리법, 폐기물의 국가간 이동 및 그 처리에 관한 법률, 오존층보호를 위한 특정물질의 제조규제 등에 관한 법률, 외국환거래법, 방위사업법, 화학물질관리법, 석면안전관리법, 원자력안전법, 총포·도검·화약 등의 안전관리에 관한 법률, 야생생물보호 및 관리에 관한 법률, 남북교류협력에 관한 법률, 비료관리법, 먹는물관리법, 종자산업법, 화장품법, 의료기기법, 인체조직안전 및 관리 등에 관한 법률, 통신비밀보호법, 산업안전보건법, 화학·생물무기의 금지 및 특정화학물질·생물작용제 등의 제조·수출입규제 등에 관한 법률, 수산생물질병관리법, 전파법, 감염병의 예방 및 관리에 관한 법률, 고압가스 안전관리법, 어린이제품 안전 특별법, 계량에 관한 법률, 위생용품 관리법, 농약관리법, 목재의 지속가능한 이용에 관한 법률, 생물다양성 보전 및 이용에 관한 법률 (37개)
수출요건 관련 법령	마약류관리에 관한 법률, 폐기물의 국가간 이동 및 그 처리에 관한 법률, 외국환거래법, 총포·도검·화약류 등의 안전관리에 관한 법률, 야생생물보호 및 관리에 관한 법률, 문화재보호법, 남북교류협력에 관한 법률, 원자력안전법, 가축전염병 예방법, 농업생명자원의 보존·관리 및 이용에 관한 법률, 방위사업법, 생물다양성 보전 및 이용에 관한 법률, 생활주변방사선 안전관리법 (13개)

10) 「수출입공고」 제2조(통합공고와의 관계)

- 유해화학물질의 수입통관 단계에서의 안전망 확보를 위하여, 관세청은 화관법에서 규정하고 있는 유해화학물질¹¹⁾ 중 유독물질, 제한물질, 금지물질에 대하여 세관장확인을 규정하고 있음.
 - 다만, 「세관장확인고시」 제7조제2항제1호에 따라, 제한물질 중 시험·연구·검사용 시약에 대한 세관장확인은 생략할 수 있음.
 - 유해화학물질의 세관장확인을 위한 구비요건은 물질 종류에 따라 다음과 같음.
 - 금지물질 : 유역(지방)환경청장의 금지물질 수입(변경)허가증
 - 제한물질 : 유역(지방)환경청장의 제한물질 수입(변경)허가증
 - 유독물질 : 유역(지방)환경청장의 유독물질 수입(변경)신고증
- 현재 「세관장확인고시」에서는 총 445개 HSK를 「화관법」 적용대상으로 하여, 전체 1,071개(중복 포함) 유해화학물질을 세관장확인대상으로 관리 중임.
 - 그러나 「화관법」상 신규 지정된 유해화학물질, 기 반영된 유해화학물질의 함량기준 등 변화, HSK의 신설 등 개정, 타 법령과의 이중규제 가능 물질 등에 대한 검토를 통해 유해화학물질의 세관장확인대상 확대가 필요한 상황임..

11) 화관법에서는 “유해화학물질”을 유독물질, 허가물질, 제한물질 또는 금지물질, 사고대비물질, 그 밖에 유해성 또는 위해성이 있거나 그러할 우려가 있는 화학물질로 정의하고 있음. (화관법 제2조)

제3장

유해화학물질의 세관장확인대상 HSK 연계 현황

제3장

유해화학물질의 세관장확인대상 HSK 연계 현황

제1절 품목분류제도

1. 품목분류제도의 개요

□ 품목분류의 의의¹²⁾

- 품목분류는 국제적으로 상품분류의 통일성을 확보하기 위해, 전 세계에서 거래되는 각종 물품을 세계관세기구(World Customs Organization : WCO)가 정한 분류체계(HS)*에 따라 각각의 품목번호에 분류하는 것으로,

* 국제 통일 상품분류체계에 관한 국제협약(The International Convention on the Harmonized Commodity Description and Coding System)에 근거

- 각국은 품목번호마다 관세율을 정하고 있어 수입물품이 어느 번호에 분류되는지에 따라 적용되는 관세액이 달라지며, 수입요건 확인대상 결정이 이루어지는 등 품목분류는 수출입 통관의 바탕이 되는 중요한 사항임.
- 품목분류를 적용함에 있어서는 국제 기준인 HS 규정 및 국내 기준 등에 따라 분류하고 있으나, HS 규정의 복잡성 및 용어 적용 범위 등 규정 해석에 대한 이견뿐만 아니라 물품의 주 기능, 구성요소, 성질 등 물품을 보는 관점에 따라 쟁점이 발생하고 있어 해당 규정을 해석 적용함에 있어서 고도의 전문성이 요구되는 분야임.
- 품목분류에 대한 해석은 국제적으로도 관세당국 간 의견 합치가 이루어지지 않아 품목분류 관련 분쟁이 지속적으로 발생하고 있음.

¹²⁾ 관세청 보도자료(2018. 10. 5.)

□ 국제 통일 상품분류체계에 관한 국제협약(HS협약)

- WCO에서 제정·권고하는 HS의 정식 명칭은 “The International Convention on the Harmonized Commodity Description and Coding System(국제 통일 상품분류체계에 관한 국제협약)”으로, 이를 약칭하여 HS(Harmonized System)라 칭함.
- HS는 호(Heading : 4단위)와 소호(Subheading : 6단위) 및 관련코드, 부(Section)·류(Chapter)·소호(Subheading)의 주(Note)와 ‘HS해석에 관한 일반통칙(General Rules for the Interpretation of the Harmonized System : GRI)’등을 포함한 품목분류표를 의미하며, 관세·통계·운송·보험 등 모든 분야에 공용하기 위하여 제정된 다목적·다용도의 국제품목표임.¹³⁾
 - HS 품목분류표는 WCO가 국제무역을 증진시킬 목적으로 전 세계적으로 품목분류를 통일시키고자 1983년에 제정하여 1988년 1월 1일부터 시행 중인 HS협약의 부속서로 작성된 품목분류표로서 그동안 6차례 대폭 개정되었으며 우리나라를 비롯하여 미·일·EU 등 180여개 국에서 사용 중이며,
 - 관세·무역·통계·운송·보험 등 모든 분야에 공용하기 위하여 종전의 CCCN(관세부과 목적의 관세협력이사회 품목표)과 SITC(UN이 권고한 무역통계 목적의 품목분류표)를 모체로 제정된 다목적의 국제통일품목분류표로서 우리나라 관세율표의 법원으로 사용됨.
- HS 협약에 가입한 모든 나라는 원칙적으로 그 국가에 HS협약의 효력이 발생하는 날로부터 자국의 관세 및 통계 품목분류를 HS와 일치시켜야 하며 다음과 같은 의무를 부담
 - 첫째, HS의 호 및 소호와 관련코드 번호를 추가 또는 조정 없이 사용하여야 하며;
 - 둘째, HS의 해석에 관한 통칙과 모든 부, 류 및 소호의 주를 적용하여야 하고, 부·류·호 또는 소호의 범위를 수정해서는 안되며;
 - 셋째, HS의 번호순서를 준수하여야 하고;
 - 넷째, HS에 설정된 6단위 범위 내에서 세분류하여 사용하여야 함.¹⁴⁾

13) HS협약 제1조

14) HS협약 제3조

□ HS 구조 및 품목분류 체계

- 국가 간 상거래되는 모든 물품이 분류될 수 있도록 상위차원(대분류) 수준에서 21개의 부(Section)로 수평배열하고, 각 부는 중위차원으로 97개류(Chapter)로 중분류 되었으며, 각 류는 1,222개의 호(Heading)의 소분류, 또한 각 호는 5,387개의 소호(Sub-Heading)로 세분류되는 순으로 구성
- 품목분류체계에 대한 일반원칙을 기술하고 있는 통칙(General Rules)과 부, 류, 호, 소호의 분류범위, 한계, 관련 용어에 대한 정의를 규정하고 있는 주(Note)를 두고 있음.
- 실무적인 HS의 국제공통단위는 6단위이며, 7단위부터는 각 체약국이 자체 실정에 맞게 세분화하여 사용할 수 있는 바, 우리나라는 국제공통 6단위에 4단위를 추가하여 10단위 소호를 사용함.

<표 4> HS 품목분류표의 구성

구 분	내 용	법적 구속력
통칙(General Rule)	- 기본적인 분류원칙 제공 - 총 6개 규정	국제협약(국내법)
부(Section)	- 대분류로서 21개의 부가 존재	없음
류(Chapter)	- 중분류로서 97개의 류가 존재	없음
절(Sub-chapter)	- 참조의 편의상 설정 - 일부 류에 존재	없음
4단위 호(Headings)	- 류를 소분류 한 것으로 4단위 번호로 구성 - 1,222개 호	국제협약
6단위 소호 (Sub-headings)	- 호를 세분한 것으로 6단위 번호로 구성 - 5,387개 소호	국제협약
부의 주(Note)	- 부의 분류범위를 설정	국제협약
류의 주(Note)	- 류의 분류범위를 설정	국제협약
소호의 주(Note)	- 소호의 분류범위를 설정	국제협약

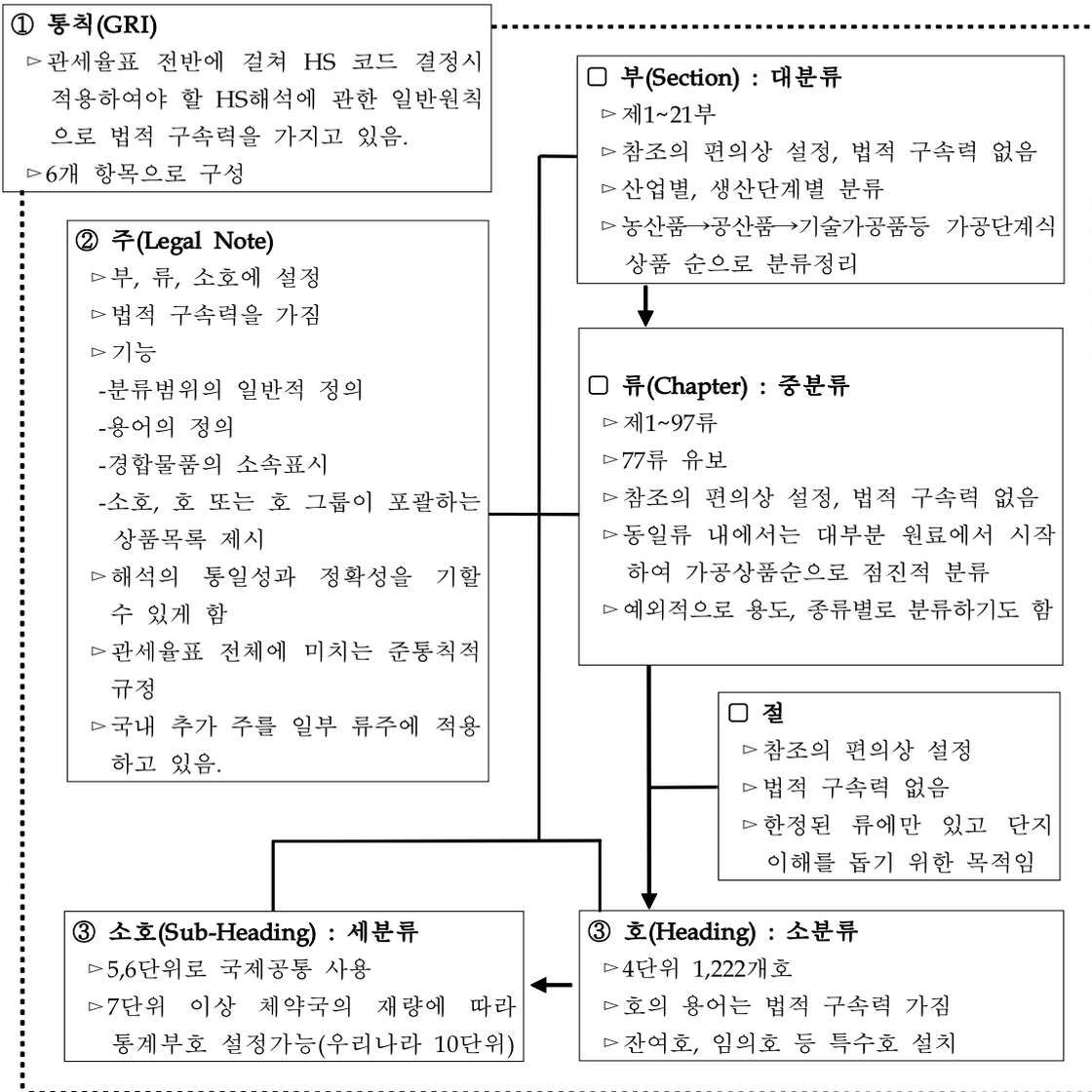
□ HSK와 관세율표상의 품목분류

- 관세·통계통합품목분류표(HSK : The Harmonized System of Korea) 제도는 HS 품목분류표 6단위 코드를 우리나라의 관세율 및 통계 등의 국내적 필요에 의해 10단위 코드로 세분화한 관세·통계통합품목분류표로서 관세법 제84조 및 동법시행령 제98조의 규정에 의거 기획재정부 고시로 운용
- HSK고시는 1987.7월 제정 이후 지금까지 여러 차례의 개정을 거쳐 HSK 제정 당시 10,183개 였던 품목수가 2020년 현재는 12,234개이며, 우리나라의 관세율 및 무역통계의 기초로 활용되고 있음.
- 관세율표상의 품목분류(관세법 별표)는 기본관세율을 책정하기 위한 품목분류표로 할당관세, 조정관세, 국제협력 관세 등 모든 관세의 기준이 되고 HS협약 품목분류체계에 기초하여 작성됨.
- 종전에는 HS품목분류표 4단위 분류체계 호가 1,243개로 운용해 왔으나, 2017년 1,222개로 변경됨.
- HSK는 무역량이 많거나 또는 무역정책상 중요하다고 판단되는 품목을 대상으로 특계시키고 있으며, 누락되는 품목을 없도록 하기 위해 잔여호인‘기타(other)’호를 두고 있음.

<표 5> HSK의 구조

HSK	품 명	Description
0101	말·당나귀·노새와 버새	Live horses, asses, mules and hinnies.
0101.10	번식용의 것	Pure-bred breeding animals
0101.10-1000	말(농가 사육용의 것에 한한다)	Horses (for farm breeding)
0101.10-9000	기타	Other
0101.90	기타	Other
0101.90-10	말	Horses
0101.90-1010	경주말	Horses for racing
0101.90-1090	기타	Other
0101.90-9000	기타	Other

【 그림 5 】 HS 품목분류체계



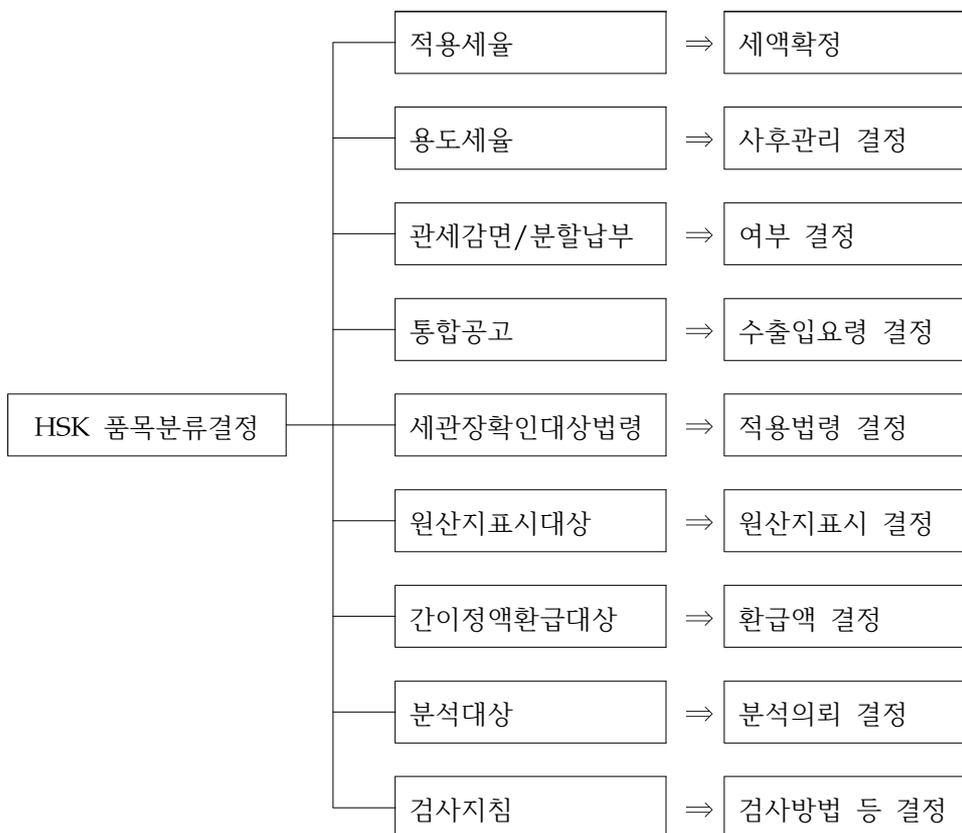
□ HS의 국내 활용현황

- 우리나라는 1962년에 브뤼셀 관세품목분류표(BTN)을 도입하여 1987년까지 관세협력이사회품목표(CCCN)¹⁵⁾, 1988년 이후 부터는 HS를 기준으로 한 품목분류표를 활용

15) 1955년 7월 관세협력이사회가 브뤼셀에서 채택한 것으로, 원명은 브뤼셀관세품목분류표(BTN: Brussels Tariff Nomenclature)이다. 1976년에 관세협력이사회 상품분류표(Customs Cooperation Council Nomenclature)로 개칭하며 간략히 CCCN이라고 불리운다. 1988년 국제통일상품분류체계인 국제통일상품분류제도(HS: Harmonized System)가 채택되기 전까지 세계 132개국이 국내 관세율표로 사용하였음

- 관세법의 별표인 관세율표(關稅率表)는 HS 4단위를 기준으로 과세대상 (Tariff Items)별로 기본관세율을 표시하고 있는데, 이는 HS 체약국의 의무를 이행함과 동시에 관세부과의 대상이 되는 수입물품에 적용되는 세율의 근거가 됨.
- 이러한 HSK에 따라 실행관세율, 통합공고 등 행정규제대상 여부 등이 결정되며 국내에서 발표되는 각종 수출입동향에 관한 통계 역시 HSK를 기초로 산정
- 2020년 HSK 코드의 품목 수는 12,234개이며 매년 기획재정부가 각 부처의 의견을 받아 조정하고 있음.

<표 6> HSK의 실제 활용



2. 품목분류 원칙

□ 법적 구속력이 있는 통칙(GRI), 주(Legal Note), 호(Heading) 및 소호(Sub-Heading)를 적용하여 분류

- 최우선 적용원칙인 '통칙 1'¹⁶⁾에 따라 호·소호의 용어, 주의 규정을 우선적으로 적용하여 품목분류¹⁷⁾

□ HS 통칙의 우선순위

- 최우선 적용원칙 : 통칙 1

- (내용) 법적인 목적상 품목분류는 각호의 용어와 관련 부 또는 류의 주에 따라 결정

- 종속적 적용원칙 : 통칙 2~4

- (통칙2) 불완전 또는 미완성 물품[통칙2(가)], 미조립 또는 분해된 물품[통칙2(가)] 혼합물과 복합물[통칙2(나)]의 분류 대한 분류 규정

- (통칙3) 통칙2(나) 또는 그밖의 이유로 둘 이상의 호 적용이 가능한 경우의 분류원칙

- 가장 구체적인 것으로 표현된 호가 우선
- 본질적인 특성을 부여하는 재료나 구성요소로 이루어진 물품의 호(혼합물, 복합물, 세트물품)
- 동등하다고 고려되는 호 중 순서 상 최종 호

- (통칙4) 유사물품 분류

- 보조적 적용원칙 : 통칙 5~6

- (내용) 케이스와 포장용기의 분류원칙에 대해 규정

16) 통칙1 : 이 표의 부(部)·류(類)·절(節)의 표제는 참조하기 위하여 규정한 것이다. 법적인 목적상 품목 분류는 각 호(號)의 용어와 관련 부나 류의 주(註)에 따라 결정하되, 각 호나 주에서 따로 규정하지 않은 경우에는 다음 각 호의 규정에 따른다.

17) 품목분류 시 대부분의 품목이 통칙1에 의해 분류되며, 용역 수행 과정에서 또한 통칙1에 따라 호 및 소호의 용어, 주의 규정을 적용하여 품목분류 수행하였음.

제2절 유해화학물질의 세관장확인대상 HSK 연계 현황

1. 유독물질의 세관장확인대상 HSK 연계 현황

□ 화관법에서 지정¹⁸⁾하여 관리 중인 유해화학물질 중 유독물질은 총 1,082종, 제한물질은 총 13종, 금지물질은 총 60종임.

○ 전체 1,082종의 유독물질 중 세관장확인대상으로 HSK에 연계하여 관리 중인 물질은 총 1,001종으로, 나머지 71종은 신규지정 물질 또는 함량 등 기준 변경 물질임.

< 표 7 > 유독물질의 세관장확인대상 HSK 연계 현황

고유번호	화학물질의 명칭	HSk
1997-01-01	과산화나트륨[Sodium peroxide; 1313-60-6] 및 이를 5% 이상 함유한 혼합물	2815300000
1997-01-02	과산화수소[Hydrogen peroxide; 7722-84-1] 및 이를 6% 이상 함유한 혼합물	2847009000
1997-01-03	과산화우레아[Urea peroxide; 124-43-6] 및 이를 17% 이상 함유한 혼합물	2847009000
1997-01-04	구아자틴[Guazatine; 13516-27-3]과 그 염류 및 그 중 하나를 구아자틴으로서 3.5% 이상 함유한 혼합물	2925299090
1997-01-05	글루타르알데하이드[Glutaraldehyde; 111-30-8] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2912199000
1997-01-06	글리시딜 아크릴산[Glycidyl acrylate; 106-90-1] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2916129000
1997-01-07	나트륨[Sodium; 7440-23-5] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2805110000
1997-01-08	날렉티[Nalced; 300-76-5] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2919901090
1997-01-09	납[Lead; 7439-92-1]과 그 화합물 및 이를 0.3% 이상 함유한 혼합물	-
1997-01-10	니켈 카보닐[Nickel carbonyl; 13463-39-3] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물	2931909090
1997-01-11	니코틴[Nicotine; 54-11-5]과 그 염류 및 그 중 하나를 1% 이상 함유한 혼합물	2404110000 2404121000 2404129000 2404191000 2404199010 2404199090 2404910000 2404920000 2404990000 2937791000 2939791000 8543401000 8543909000
1997-01-12	니트로벤젠[Nitrobenzene; 98-96-3] 및 이를 0.3% 이상 함유한 혼합물	2904209010
1997-01-13	다이피리피로스[Dalipiros; 1754-58-1] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2929900000
1997-01-14	다이피린[Diazin; 333-41-5] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2933592000
1997-01-15	다이펜티유론[Dafenthuron; 80080-09-9] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	-
1997-01-16	다이알리포스[Dalifos; 10311-84-9] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2930909090 3808929000

18) 「유독물질의 지정고시」 [국립환경과학원고시 제2021-103호, 2021. 12. 28., 일부개정]

1997-01-17	더블유에스피[WSCP; 31512-74-0] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	3911909000
1997-01-18	데카메트린[Decamethrin; 52918-63-5] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2926909000
1997-01-19	도딘[Dodine; 2439-10-3] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2925299090
1997-01-20	도록소클린[Droxodol; 5707-69-7] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2934999000
1997-01-21	디-n-부틸아민[D-n-butylamine; 111-92-2] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2921199090
1997-01-22	디넥스[Dnex; 131-89-5] 및 이를 0.5% 이상 함유한 혼합물	2908990000
1997-01-23	디브룩[Dnduton; 973-21-7] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2920909200
1997-01-24	디노세브[Dnoseb; 88-85-7] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2908910000
1997-01-25	디노캡[Dnocap; 39800-45-3] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2916190000
1997-01-26	디노터브[Dnorteb; 1420-07-1] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2908990000
1997-01-27	디디티[DDT; 50-29-3] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2903920000 3808520000 3824840000
1997-01-28	디메탄[Dmetan; 122-15-6] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2924299099
1997-01-29	디메토에이트[Dmethoate; 60-51-5] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2920904000 2930909090 3808611000 3808619000 3808621000 3808629000 3808691000 3808699000 3808911000 3808919000
1997-01-30	디메톤-S-메틸술폰[Demeton-S-methylsulfone; 17040-19-6] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2930909090
1997-01-31	디메톤-메틸[Demeton-methyl; 8022-00-2] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2930909090
97-1-32	디메탄[Demeton; 8065-48-3] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2930909090
97-1-33	디메틸란[Dmetilan; 644-64-4] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2933199000
97-1-34	디메틸비포스[Dmethylvinphos; 2274-67-1] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2919901090
97-1-35	디메폭스[Dmefox; 115-26-4] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2929900000
97-1-36	디브롬화디쿼트[Diquat dibromide; 85-00-7] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	-
97-1-37	디술포톤[Dsulfoton; 298-04-4] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	-
97-1-38	디에스피[DSP; 3078-97-5] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2935909000
97-1-39	디엔오스[DNOC; 534-52-1]과 그 염류 및 그 중 하나를 1% 이상 함유한 혼합물	2908920000
97-1-40	디델딘[Deldin; 60-57-1] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2910400000 3808619000 3808629000 3808699000 3808919000 3824840000
97-1-41	디엠에비비[DMAB; 74-94-2] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2929900000
97-1-42	디옥사벤조포스[Doxabenfos; 3811-49-2] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2934999000
97-1-43	디옥사립[Doxacarb; 6988-21-2] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2932999090
97-1-44	디옥사티딘[Doxathion; 78-34-2] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2932999090
97-1-45	디이소시아나트디사이아레이트[isophoronedisocyanate; 4098-71-9] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2929109000
97-1-46	디이소시아나트헥사메틸렌[Hexamethylene diisocyanate; 822-06-0] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2929109000
97-1-47	디코펠[Dcofd; 115-32-2] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2906290000
97-1-48	디크로토포스[Drotaphos; 141-66-2] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2924199090
97-1-49	디클로로아세트산[Dichloroacetic acid; 79-43-6] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2915409000
97-1-50	디클로르박스[Dichloros; 62-73-7] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물	2919909000
97-1-51	디클로펜타린[Dichlofenthan; 97-17-6] 및 이를 3% 이상 함유한 혼합물	2920199000
97-1-52	디티아논[Dithiane; 3347-22-6] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2934999000

97-1-53	디티오피르[Dithiopyr; 97886-45-8] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2933399000
97-1-54	디파진[Difacinone; 82-66-6] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2914390000
97-1-55	디페낙[Difenacum; 56073-07-5] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2932209099
97-1-56	디페노코질[Difenoconazole; 119446-68-3] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2934999000
97-1-57	리살로시드[Lasalocid; 25099-31-9] 염류 및 이를 2% 이상 함유한 혼합물	2941909000
97-1-58	레스메트린[Resmethrin; 10453-86-8] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2932199000
97-1-59	레토포스[Leptophos; 21609-90-5] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2920290000
		2920904000
		2920909900
		3808619000
		3808629000
97-1-60	로테논[Rotenone; 83-79-4] 및 이를 2% 이상 함유한 혼합물	2932999090
97-1-61	리누린[Linuron; 330-55-2] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2928009000
97-1-62	헥사클로로사이클로헥산[HCH; 608-73-1] 및 이를 1.5% 이상 함유한 혼합물	2903810000
		3824850000
97-1-63	말라티온[Malathion; 121-75-5] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2930909090
97-1-64	말레시하이드라이드[Maleichydrazide; 123-33-1] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2933999090
97-1-65	말도노니트릴[Malononitrile; 109-77-3] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2926909000
97-1-66	머스타드 가스[Mustard gas; 505-60-2] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물	2930905080
97-1-67	메다노트 아세트산[Medroterb acetate; 2487-01-6] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2915399000
97-1-68	메르kap토아세트산[Meraptoacetic acid; 68-11-1] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2930909010
97-1-69	메카바[Meccarb; 2595-54-2] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2930909090
97-1-70	메클로르메타민[Mechlorethamine; 51-75-2]과 그 염산염 및 그 중 하나를 0.1% 이상 함유한 혼합물	2921199090
97-1-71	메타술포카비[Metasulfocarb; 66952-49-6] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2930201090
97-1-72	메타미도포스[Methamidphos; 10265-92-6] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2930800000
		3808611000
		3808619000
		3808621000
		3808629000
		3808691000
		3808699000
97-1-73	메타아크릴로니트릴[Methacrylonitrile; 126-98-7] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2926909000
97-1-74	메탈데하이드[Metaldhyde; 108-62-3] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2912500000
97-1-75	메토밀[Methomyl; 16752-77-5] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2930909090
97-1-76	메타디아진[Methidathion; 950-37-8] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2934999000
97-1-77	메티오카비[Methiocarb; 2032-65-7] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2930909090
97-1-78	메틸 비닐 케텐[Methyl vinyl ketone; 78-94-4] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2914190000
97-1-79	메틸 아포시드[Methyl aphoxide; 57-39-6] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2933999090
97-1-80	메틸알코올[Methylalcohol; 67-56-1] 및 이를 85% 이상 함유한 혼합물	2905110000
97-1-81	메틸 에틸 케텐[Methyl ethyl ketone; 78-93-3] 및 이를 85% 이상 함유한 혼합물	2914120000
97-1-82	메틸 클로로아세트산[Methyl chloroacetate; 96-34-4] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2915409000
97-1-83	메틸 트리톤[Methyl trithion; 953-17-3] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2930909090
97-1-84	메틸히드라진[Methylhydrazine; 60-34-4] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2928009000
97-1-85	메포스폴린[Mephosdan; 950-10-7] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2934999000
97-1-86	멕사카바이트[Mexacarbate; 315-18-4] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2924299099
97-1-87	모넨신[Mnensin; 17080-79-8]과 그 염류 및 그 중 모넨신으로서 8% 이상 함유한 혼합물	2941909000
97-1-88	모노크로토포스[Monocrotophos; 6923-22-4] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2924120000
		3808591000

97-1-89	몰리비이트[Molibdate; 2212-67-1] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	3808599000 2933999090
97-1-90	무기시안 화합물[Inorganic cyanide compounds] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물. 다만, 베를린청 (Ferric ferrocyanide), 페로시아염(Ferrocyanide, salts), 페리시아염(Ferricyanide, salts) 및 그 중 하나를 함유한 혼합물은 제외	2811120000 2837111000 2837112000 2837191010 2837191020 2837191030 2837191090 2837192000 2837209000 2842909000 2843290000 2843301000 2843309000 2843909010 2843909090 2852100000 2853100000 2853909000 3825610000 3825690000 3825901000 3825902000 3825903000 3825904000 3825909000
97-1-91	무기아연 염류[Inorganic zinc, salts] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물. 다만, 탄산 아연(Zinc carbonate) 및 노산 아연(Zinc fulminate)은 제외	-
97-1-92	무기은 염류[Inorganic silver, salts] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물. 다만, 염화 은(Silver chloride) 및 노산 은(Silver fulminate)은 제외	2843210000 2843290000
97-1-93	무기 주석 염류[Inorganic tin, salts] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2826193090 2826909000 2827399000 2827590000 2827609090 2830901000 2833299000 2834299000 2835299000 2835399000 2841500000 2853902000
97-1-94	무수 크롬산(Chromic anhydride; 1333-82-0) 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물	2819100000 2841300000 2841500000 3206200000
97-1-95	비도티온[Vanadthion; 2275-23-2] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2930909090
97-1-96	발황산[Fuming sulfuric acid; 8014-95-7] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2807002000
97-1-97	벤디옥사이드[Bendocarb; 22781-23-3] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2932999090
97-1-98	벤솔라이드[Bensulide; 741-58-2] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2935909000
97-1-99	벤젠[Benzene; 71-43-2] 및 이를 85% 이상 함유한 혼합물	2707100000

		2902200000
97-1-100	벤젠아세토니트릴[Benzeneacetonitrile; 140-29-4] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2926909000
97-1-101	벤조자이메이트[Benzoximate; 29104-30-1] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2928009000
97-1-102	벤지딘[Benzidine; 92-87-5]과 그 염류 및 그 중 하나를 0.1% 이상 함유한 혼합물	2921599000
97-1-103	벤퓨라진[Benfuracarb; 82560-54-1] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2932999090
97-1-104	벤플루랄린[Benfluralin; 1861-40-1] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2921439090
97-1-105	보밀[Bomyl; 122-10-1] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2919901090
97-1-106	브로노폴[Bronopd; 52-51-7] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2905590000
97-1-107	브로파쿰[Brodfacum; 56073-10-0] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2932209099
97-1-108	브로디올론[Bromaddone; 28772-56-7] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2932209099
97-1-109	브로모-2-프로판온[Bromo-2-propanone; 598-31-2] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2914799000
97-1-110	브로모포스에틸[Bromphos-ethyl; 4824-78-6] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2920199000
97-1-111	브롬[Bromine; 7726-95-6] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2801302000
97-1-112	브롬에틸린[Bromethalin; 63333-35-7] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2921499000
97-1-113	브롬화메틸[Methyl bromide; 74-83-9] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2903610000 3808619000 3808629000 3808691000 3808699000 3808919000
97-1-114	브롬화 수소[Hydrogen bromide; 10035-10-6] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2811192000
97-1-115	부타르복심[Butoctoxim; 34681-10-2] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2930909090
97-1-116	부펜카르비[Bufencarb; 8065-36-9] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2924299099
97-1-117	부스타사단에스[Basticidin-S; 2079-00-7]과 그 염류 및 그 중 하나를 1% 이상 함유한 혼합물	2934999000
97-1-118	바나프릴[Bnaparyl; 485-31-4] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물	2916160000
97-1-119	비소[Arsenic; 7440-38-2] 또는 그 화합물과 비소화합물을 0.1% 이상 함유한 혼합물	2804800000 2812190000 2812909000 2813900000 2841909010 2841909020 2841909030 2841909040 2841909090 2842909000 2850001000 2852100000 2853902000 2853909000 2920290000 2929909900 2930909090 2931902000 2942000000
97-1-120	비스(2-에틸헥실)아민[Bis(2-ethylhexyl)amine; 106-20-7] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2921199090
97-1-121	비스(2-클로로에틸)에테르[Bis(2-chloroethyl)ether; 111-44-4] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물	2909199000
97-1-122	비스(클로로메틸)에테르[Bis(chloromethyl)ether; 542-88-1] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물	2909199000 3808619000 3808629000 3808691000 3808699000 3808919000

97-1-123	비스티오세비[Bsthiocsemi; 39603-48-0] 및 이를 2% 이상 함유한 혼합물	-
97-1-124	비스티오세비산 메틸렌[Methylene bisthiocyanate; 6317-18-6] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2930909090
97-1-125	사산화 오스뮴[Osmium tetroxide; 20816-12-0] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2843909090
97-1-126	사염화 탄소[Carbon tetrachloride; 56-23-5] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2903140000
97-1-127	산화 트리헥실포스핀, 산화 트리-n-옥틸포스핀, 산화 디옥틸 모노옥틸 디헥실포스핀의 혼합물[Mixture of trihexylphosphine oxide, tri-n-octylphosphine oxide, dioctyl mono-octyl dihexylphosphine oxide] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	3824999090
97-1-128	산화 페르부타틴[Perbutatin oxide; 13356-08-6] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2931909090
97-1-129	산화 프로필렌[Propylene oxide; 75-56-9] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물	2910200000
97-1-130	산화 니켈 및 황화 니켈[Nickel oxide; 1313-99-1, 11099-02-8, 12035-36-8, 1314-06-3 / Nickel sulfide; 16812-54-7, 11113-75-0, 12035-72-2]와 그 중 하나를 0.1% 이상 함유한 혼합물	2825401000 2830901000
97-1-131	살리노마이신[Salinomycin; 53003-10-4]과 그 염류 및 이를 살리노마이신으로서 1% 이상 함유한 혼합물	2941909000
97-1-132	삼염화 인[Phosphorus trichloride; 7719-12-2] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2812130000
97-1-133	세레진[Carazini; 2346-99-8] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2930909090
97-1-134	셀레늄[Selenium; 7782-49-2] 또는 그 화합물과 셀레늄화물을 1% 이상 함유한 혼합물. 다만 카드뮴 설포셀레나이드 오렌지[Cadmium sulfoselenide orange; 12656-57-4]의 경우는 이를 25% 미만 함유한 것은 제외	2811199000 2811299000 2812190000 2812909000 2813900000 2842909000 2852100000 2853909000 2930201090 2931909090 2934999000
97-1-135	셀로사이드[Cellodan; 543-21-5] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2924199090
97-1-136	수산화 나트륨[Sodium hydroxide; 1310-73-2] 및 이를 5% 이상 함유한 혼합물	2815110000 2815120000 2923900000
97-1-137	수산화 칼륨[Potassium hydroxide; 1310-58-3] 및 이를 5% 이상 함유한 혼합물	2815200000
97-1-138	수산화 트리알킬주석[Trialkyl tin hydroxide] 및 그 염류(수산화트리알킬 주석의 무수물을 포함한다)와 그 중 하나를 2% 이상 함유한 혼합물	2931909090
97-1-139	수산화 트리부틸주석[Tributyl tin hydroxide]과 그 염류(수산화트리부틸주석을 포함한다) 및 트리부틸주석 화합물(tributyltin compound), 또는 그 중 하나를 0.1% 이상 함유한 혼합물	2931200000 2931909090
97-1-140	수은[Mercury; 7439-97-6] 또는 그 화합물과 수은화합물을 1% 이상 함유한 혼합물. 다만 황화제이수은(Mercuric sulfide), 요오드화제이수은(Mercuric iodide), 오레인산 수은(Mercuric deate), 아미노 염화제이수은(Amino mercury(II) chloride), 뇌산제이수은(Mercury(II) fulminate) 및 그 중 하나를 함유한 혼합물은 제외	2852100000
97-1-141	술포텐[Sulfotep; 3689-24-5] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2920290000 2920909090
97-1-142	술포프로프산[Sulprofos; 35400-43-2] 및 이를 3% 이상 함유한 혼합물	2930909090
97-1-143	슈라딘[Schradan; 152-16-9] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2929900000
97-1-144	스투르미닌[Strychnine; 57-24-9]과 그 염류 및 그 중 하나를 1% 이상 함유한 혼합물	2939799000
97-1-145	사이안리드[Cyanamide; 420-04-2] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2853909000
97-1-146	사일론이트[Cydacrite; 121-82-4] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2933699099
97-1-147	사일론헥사미드[Cydecheximide; 66-81-9] 및 이를 0.2% 이상 함유한 혼합물	2941909000
97-1-148	사일론헥살리민[Cydechexylamine; 108-91-8] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2921301000
97-1-149	싸티오신[Cythicate; 115-93-5] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2935909000
97-1-150	싸프로닐[Cyprodinil; 121552-61-2] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2933592000
97-1-151	싸프로라미[Cyprofuram; 69581-33-5] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2932209099

97-1-152	싸이플루루린[Cyfluthrin; 68359-37-5] 및 이를 0.5% 이상 함유한 혼합물	2926909000
97-1-153	싸이할로프로스린[Cyhalothrin; 68085-85-8] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2926909000
97-1-154	싸이헥사틴[Cyhexatin; 13121-70-5] 및 이를 5% 이상 함유한 혼합물	2931909090
97-1-155	아바신[Arbasin; 494-52-0]과 그 염류 및 그 중 하나를 1% 이상 함유한 혼합물	2939799000
97-1-156	아닐린[Aniline; 62-53-3]과 그 염류 및 이를 10% 이상 함유한 혼합물	2921411000 2921412000
97-1-157	아미노카르비[Aminocarb; 2032-59-9] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2924299099
97-1-158	아미도티오산[Amidothioate; 54381-26-9] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2930909090
97-1-159	아미트[Amitri; 78-53-5]과 그 옥살로염 및 그 중 하나를 1% 이상 함유한 혼합물	2930909090
97-1-160	아세트산 디노세브[Diносеb acetate; 2813-95-8] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2915360000
97-1-161	아세트산 에틸[Ethyl acetate; 141-78-6] 및 이를 85% 이상 함유한 혼합물	2915310000
97-1-162	아세트산 탈륨[Thallium acetate; 563-68-8] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2915299000 3815909000
97-1-163	아염소산 나트륨[Sodium chlorite; 7758-19-2] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2828909000
97-1-164	아조시클로틴[Azocyclotin; 41083-11-8] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2933999090
97-1-165	아진화나트륨[Sodium azide; 26628-22-8] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2850003000
97-1-166	아진포스 메틸[Azinphos-methyl; 86-50-0] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2933929000
97-1-167	아질산 염류[Nitrous acid, salts] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2834100000
97-1-168	아르데인[Arcidin; 107-02-8] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2912199000
97-1-169	아리나트린[Azinathrin; 101007-06-1] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2926909000 3808929000
97-1-170	아릴로 나트륨[Arylonitrile; 107-13-1] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물	2926100000
97-1-171	아릴아미드[Arylamide; 79-06-1] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물	2924199090
97-1-172	아프사이드[Aphoxide; 545-55-1] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2933999090
97-1-173	아플레이트[Aphlate; 52-46-0] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2934999000
97-1-174	아피딘[Apidin; 5827-05-4] 및 이를 5% 이상 함유한 혼합물	2930909090
97-1-175	아르투[Artu; 86-88-4] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	3808991000
97-1-176	무기 안티몬 화합물[Inorganic antimony compounds] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물. 다만, 산화안티몬(Antimony(V) pentoxide, Antimony(IV) tetroxide), 황화안티몬(Antimony(V) pentasulfide, Antimony(III) trisulfide), 안티몬산(Sb_2O_3) 염류(Antimonid(V) acid, salts), 피그먼트 브라운 24(C.I. Pigment Brown 24), 피그먼트 옐로우 53(C.I. Pigment Yellow 53) 및 이를 함유한 혼합물과 산화안티몬(Antimony(III) trioxide)을 함유한 혼합물은 제외	2620910000 2811199000 2825800000 2825901090 2826199000 2826909000 2827399000 2827491000 2827590000 2827609090 2830901000 2833299000 2835299000 2841903000 2842909000 2850001000 2850005000
97-1-177	알도카르비[Alcoycarb; 1646-88-4] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2930909090
97-1-178	알드린[Aldrin; 309-00-2] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물	2930820000 3808591000 3808599000 3824840000
97-1-179	알드카르비[Aldcarb; 116-06-3] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2930800000 3808619000 3808629000 3808699000 3808919000
97-1-180	알라카르비[Alanycarb; 83130-01-2] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2930909090

97-1-181	알릭사르비[Allylcarb; 6392-46-7] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2924299099
97-1-182	알릴 알콜[Allyl alcohol; 107-18-6] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2905290000
97-1-183	알킬 아닐린[Alkyl aniline]과 그 염류 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2921429090
97-1-184	암모니아[Ammonia; 7664-41-7] 및 이를 10% 이상 함유한 혼합물	2814100000 2814200000 2922112000
97-1-185	에디펜포스[Edifenphos; 17109-49-8] 및 이를 2% 이상 함유한 혼합물	2930909090
97-1-186	에르고칼스테롤[Ergocalciferol; 50-14-6] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2936292000
97-1-187	에비비트[Bovit; 67-97-0] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2936292000
97-1-188	에티프로프스[Etiprophos; 79456-26-1] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2933399000
97-1-189	에토프로프스[Ethoprofos; 13194-48-4] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2930909090
97-1-190	에티오펜카르비[Ethiofen carb; 29973-13-5] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2930909090
97-1-191	에티오펜[Ethion; 563-12-2] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2930909090
97-1-192	에피클로로하이드린[Epichlorohydrin; 1-Chloro-2,3-epoxypropane; 2-(Chloromethyl)oxirane; 106-89-8, 51594-55-9, 67843-74-7] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물	2910300000 2930909090
97-1-193	엔도수판[Endosulfan; 115-29-7] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2920290000 2920301000 2920309000 2920904000 2920909900 3808611000 3808619000 3808621000 3808629000 3808691000 3808699000 3808911000 3808919000 3824840000
97-1-194	엔도탈[Endothal; 145-73-3] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2932199000
97-1-195	엔도티온[Endothion; 2778-04-3] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2932999090
97-1-196	엔드린[Endrin; 72-20-8] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2910500000 3808619000 3808629000 3808691000 3808699000 3808919000 3824840000
97-1-197	엠엔비에이[MNFA; 5903-13-9] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2924299099
97-1-198	염산염류[Chloric acid, salts] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 다만 폭발물은 제외	2829110000 2829190000
97-1-199	염화 2,3-에폭시프로필트리메틸암모늄 [2,3-Epoxypropyltrimethylammonium chloride; 3033-77-0] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물	2923900000
97-1-200	염화 N-알킬디메틸벤질암모늄 [N-Alkyldimethylbenzylammonium chloride] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2923900000
97-1-201	염화메틸[Methyl chloride; 74-87-3] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2903111000
97-1-202	염화 부틸트리페닐포스포늄[Butyltriphenylphosphonium chloride; 13371-17-0] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2931390000 2931903000
97-1-203	염화수소[Hydrogen chloride; 7647-01-0] 및 이를 10% 이상 함유한 혼합물	2806100000
97-1-204	염화사민[Cyanogen chloride; 506-77-4] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2853100000
97-1-205	염화에틸[Ethyl chloride; 75-00-3] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2903112000
97-1-206	염화 클로르포늄[Chlorophonium chloride; 115-78-6] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2931390000 2931903000
97-1-207	염화 o-톨루엔설파닐[o-Toluenesulfonyl chloride; 133-59-5] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2904990000

97-1-208	염화티오닐[Thionyl chloride; 7719-09-7] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2812170000
97-1-209	염화황[Sulfur chloride; 10025-67-9] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2812150000
97-1-210	오미딘[Ornidine; 1121-31-9] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2933399000
97-1-211	오메트메이트[Ormetate; 1113-02-6] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2930909090
97-1-212	오산화인[Phosphorus pentoxide; 1314-56-3] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2809100000
97-1-213	오염화인[Phosphorus pentachloride; 10026-13-8] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2812140000
97-1-214	오황화인[Phosphorus pentasulfide; 1314-80-3] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2813900000
97-1-215	옥사밀[Oxamyl; 23135-22-0] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2930909090
97-1-216	옥사드메톤-메틸[Oxdemeton-methyl; 301-12-2] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2930909090
97-1-217	옥사드프로프스[Oxydemprofos; 2674-91-1] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2930909090
97-1-218	옥사염화인[Phosphorus oxychloride; 10025-87-3] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2812120000
97-1-219	올바린[Warfarin; 81-81-2]과 그 염류 및 그 중 하나를 0.1% 이상 함유한 혼합물	2932209099
97-1-220	요오드화메틸[Methyl iodide; 74-88-4] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물	2903690000
97-1-221	요오드화수소[Hydrogen iodide; 10034-85-2] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2811199000
97-1-222	이미다클로프이드[Imidacloprid; 106827-78-9] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2933299090
97-1-223	이미벤코나졸[Imibenconazole; 86598-92-7] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2933999090
97-1-224	이보틴산[Isbotenic acid; 2552-55-8] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2934999000
97-1-225	이소자포스[Isazofos; 42509-80-8] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2933999090
97-1-226	이소벤젠[Isobenzene; 297-78-9] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2932999090 3808929000
97-1-227	이소부틸아민[Isobutylamine; 78-81-9] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2921199090
97-1-228	이소티오안산메틸[Methyl isothiocyanate; 556-61-6] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2930909090
97-1-229	이소티오에이트[Isithionate; 36614-38-7] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2930909090
97-1-230	이소펜포스[Isopenphos; 25311-71-1] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2929900000
97-1-231	이소플루오르에이트[Isosulphate; 55-91-4] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2920290000 2920909000
97-1-232	이소자티온[Isosathion; 18854-01-8] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2934999000
97-1-233	이솔란[Isolan; 119-38-0] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2933199000
97-1-234	이염화 1-[2-[에틸4-[4-[4-[에틸2-피리딘에틸아미노]-2-메틸페닐아진벤조아미노]페닐아진]-3-메틸페닐]아미노]에틸]피리디늄 [1-[2-[ethyl(4-[4-[4-[ethyl(2-pyridinethyl)amino]-2-methylphenylazo]benzoylamino)phenylazo]-3-methylphenyl)amino]ethyl]pyridinium dichloride; 163831-67-2] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2933399000
97-1-235	이옥시닐[loxynil; 1689-83-4] 및 이를 3% 이상 함유한 혼합물	2926909000
97-1-236	이프로벤포스[iprobenfos; 26087-47-8] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2930909090
97-1-237	이플루오르화암모늄[Ammonium bifluoride; 1341-49-7] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2826194000
97-1-238	이피엔[EPN; 2104-64-5] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2931390000 2931903000
97-1-239	이황화탄소[Carbon disulfide; 75-15-0] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물	2813100000
97-1-240	인[White phosphorus; 12185-10-3] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2804701000
97-1-241	인화아연[Zinc phosphide; 1314-84-7] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2853902000
97-1-242	인화알루미늄[Aluminum phosphide; 20859-73-8] 및 그의 분해축산제를 1% 이상 함유한 혼합물	2853902000 3808619000 3808629000 3808691000 3808699000 3808919000
97-1-243	제타싸이퍼메트린[Zeta cypermethrin; 52315-07-8] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2926909000
97-1-244	지람[Ziram; 137-30-4] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2930202090 3812102000
97-1-245	질산질륨[Thalliumnitrate; 10102-45-1] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2834299000
97-1-246	질산[Nitric acid; 7697-37-2] 및 이를 10% 이상 함유한 혼합물	2808001090
97-1-247	치넨메티오네이트[Chinomethionat; 2439-01-2] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2934999000
97-1-248	카구로포스[Carquophos; 106870-78-4] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2919902000
97-1-249	카두사포스[Cadusafos; 95465-99-9] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2930909090

97-1-250	카드뮴(Cadmium; 7440-43-9)과 그 화합물 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물 다만 염화 카드뮴(Cadmium chloride), 탄산 카드뮴(Cadmium carbonate), 불화붕소산 카드뮴(Cadmium fluoroborate), 질산 카드뮴(Cadmium nitrate), 산화 카드뮴(Cadmium oxide), 황산 카드뮴(Cadmium sulfate), 황화 카드뮴(Cadmium sulfide), (C-8-18) 및 (C-18)-불포화 지방산 카드뮴(Fatty acids, (C-8-18) and (C-18)-unsatd., cadmium salts; 68876-84-6)을 제외한 카드뮴 혼합물의 경우는 이를 25% 이상 함유한 것에 한함	8112610000 8112690000
97-1-251	카보네이트(Carbonate; 671-04-5) 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2924299099
97-1-252	카보릴(Carbonyl; 63-25-2) 및 이를 5% 이상 함유한 혼합물	2924299099
97-1-253	카보설판(Carbosulfan; 55285-14-8) 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2932999090
97-1-254	카보페논(Carbofendion; 786-19-6) 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2930909090
97-1-255	카보푸란(Carbofuran; 1553-66-2) 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2932999090
97-1-256	칼륨(Potassium; 7440-09-7) 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2805190000
97-1-257	칼륨과 나트륨의 합금(Alloy of potassium and sodium; 11135-81-2) 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	3824999090
97-1-258	칼탄(Cartap; 15263-53-3)과 그 염류 및 그 중 칼탄으로서 2% 이상 함유한 혼합물	2930201090
97-1-259	캠페클로르(Camphchlor; 8001-35-2) 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2903890000 3808591000 3808599000 3824840000
97-1-260	캡탈드(Captald; 2425-06-1) 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물	2930800000 3808591000 3808599000
97-1-261	캡탄(Captan; 133-06-2) 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물	2930909090 3808921000
97-1-262	쿰틸로르(Cumachlor; 81-82-3) 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2932209099
97-1-263	쿰테트라릴(Cumatearyl; 5836-29-3) 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2932209099
97-1-264	쿰파릴(Cumafuryl; 117-52-2) 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2932209099
97-1-265	쿰티에이트(Cumithoate; 572-48-5) 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2932209099
97-1-266	퀸알포스(Quinalphos; 13593-03-8) 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2933999090
97-1-267	퀴노다린(Quinodanine; 2797-51-5) 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2922399000
97-1-268	퀘셀(Qessd; 1319-77-3) 및 이를 5% 이상 함유한 혼합물	2707999000 2907121000
97-1-269	크로톡사포스(Octoxyphos; 7700-17-6) 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2919901090
97-1-270	크로톤알데하이드(Octonaldhyde; 4170-30-3) 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2912199000
97-1-271	크롬산 염류(Chromic acid, salts) 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물 다만 크롬산소를 70% 이하 함유한 것은 제외	2819100000 2841300000 2841500000 3206200000
97-1-272	크리미딘(Gimidin; 535-89-7)과 그 염류 및 그 중 하나를 1% 이상 함유한 혼합물	2933592000
97-1-273	크리올라이트(Oydlite; 15086-52-3, 13775-53-6) 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2826300000 2826902000
97-1-274	크살베닐(Xylend; 1300-71-6) 및 이를 5% 이상 함유한 혼합물	2707999000 2907192000
97-1-275	크살렌(Xylene; 1330-20-7) 및 이를 85% 이상 함유한 혼합물	2707300000 2902410000 2902420000 2902430000 2902440000
97-1-276	클로로메틸 메틸 에테르(Chloromethyl methyl ether; 107-30-2) 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물	2909199000
97-1-277	클로로설판산(Chlorosulfuric acid; 7790-94-5) 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2806200000
97-1-278	클로로아세트산(Chloroacetic acid; 79-11-8) 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2915401000
97-1-279	클로로탈로닐(Chlorothalonil; 1897-45-6) 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물	2926909000
97-1-280	클로로파사닌(Chlorofacinone; 3691-35-8) 및 이를 0.025% 이상 함유한 혼합물	2914799000
97-1-281	클로로포름(Chloroform; 67-66-3) 및 이를 10% 이상 함유한 혼합물	2903130000
97-1-282	클로로프로무리트(Chloroproprurite; 5836-73-7) 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2930909090

97-1-283	클로로피리딘[Chlorpyrin; 76-06-2] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2904910000 3808611000 3808619000 3808621000 3808629000 3808691000 3808699000 3808911000 3808919000
97-1-284	클로로하이드린[Chlorhydrin; 96-24-2] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2905590000 2910300000 2930909090
97-1-285	클로르단[Chlordane; 57-74-9] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2903820000 3808591000 3808599000 3824840000
97-1-286	클로르메펠[Chlordmefam; 6164-98-3]과 그 염류 및 그 중 클로르메폼으로서 3% 이상 함유한 혼합물	2925210000 2925299090 3808591000 3808599000
97-1-287	클로르메포스[Chlornefos; 24934-91-6] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2930909090
97-1-288	클로르티아포스[Chlorthiaphos; 21923-23-9] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2930909090
97-1-289	클로르펜빈포스[Chlorfeniphos; 470-90-6] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2919901090
97-1-290	클로르피리포스[Chlorpyrifos; 2921-88-2] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2933399000
97-1-291	클로에토카르[Coethocarb; 51487-69-5] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2924299099
97-1-292	테부포스[Tebufos; 13071-79-9] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2930909090
97-1-293	테닐클로르[Thenylchlor; 96491-05-3] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2934999000
97-1-294	테빈포스[Theniphos; 35996-61-3] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2919901090
97-1-295	테부펜피라드[Tebufenpyrad; 119168-77-3] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2933199000
97-1-296	테트라알킬 납[Tetraalkyl lead] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2931100000 2931909090
97-1-297	테트라클로로에틸렌[Tetrachloroethylene; 127-18-4] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물	2903230000
97-1-298	톨루엔[Toluene; 108-88-3] 및 이를 85% 이상 함유한 혼합물	2707200000 2902300000
97-1-299	톨루엔다이민[Toluediamine]과 그 염류 및 그 중 하나를 0.1% 이상 함유한 혼합물. 다만, 2,5-톨루엔다이민(96-70-5), 2,6-톨루엔다이민(823-40-5), 3,5-톨루엔다이민(108-71-4) 및 그 염류의 경우 이를 25% 미만 함유한 것은 제외	2921519040 2921519090
97-1-300	톨루이드[Toluidne]과 그 염류 및 그 중 하나를 25% 이상 함유한 혼합물. 다만, o-톨루이드(o-Toluidne)의 경우 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물	2921439010 2921439090
97-1-301	톨릴플루아이드[Tolylfluorid; 731-27-1] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2930909090
97-1-302	트랄메트린[Tralmetrin; 66841-25-6] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2926909000
97-1-303	트리스(도데실벤젠설포산) 1,1'-이미노디(옥타메틸렌)디구아니디늄 tris(dodecylbenzenesulfonate); [1,1'-Iminodi(octamethylene)diguandinium tris(dodecylbenzenesulfonate); 99257-43-9] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2925299090
97-1-304	트리아미포스[Triamiphos; 1031-47-6] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2933999090
97-1-305	트리아자메이트[Triazamate; 112143-82-5] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2933999090
97-1-306	트리아조포스[Triazophos; 24017-47-8] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2933999090
97-1-307	트리클로로나트[Trichloronat; 327-98-0] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2920290000 2920909000
97-1-308	트리클로로아세트산[Trichloroacetic acid; 76-03-9] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2915409000
97-1-309	트리클로로에틸렌[Trichloroethylene; 79-01-6] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물	2903220000
97-1-310	트리클로르폰[Trichlorfon; 52-68-6] 및 이를 10% 이상 함유한 혼합물	2931390000 2931903000

97-1-311	트리페닐포스핀[Triphenylphosphine; 603-35-0] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2931390000 2931903000
97-1-312	트리플루라린[Trifluralin; 1582-09-8] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2921439090 3808931000
97-1-313	트리플루오로보란[Trifluoroborane; 7637-07-2] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2812901000
97-1-314	트리플릭산[Triflic acid; 1493-13-6] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2904990000
97-1-315	티람[Thiram; 137-26-8] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2930302000
97-1-316	티오나진[Thionazin; 297-97-2] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2933999090
97-1-317	티오카רב[Thiodcarb; 59669-26-0] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2930909090
97-1-318	티오메톤[Thiometon; 640-15-3] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2930909090
97-1-319	티오세미카르비드[Thiosemicarbazide; 79-19-6] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	-
97-1-320	티오시아노아세트산 에틸[Ethyl thiocyanacetate; 5349-28-0] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2930909090
97-1-321	티오시클람[Thiocyclam; 31895-21-3] 및 이를 3% 이상 함유한 혼합물	2934999000
97-1-322	티오파녹스[Thiofanox; 39196-18-4] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2930909090
97-1-323	파라쿼트 염류[Paraquat, salts] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2933399000 3808931000
97-1-324	파라티온-메틸[Parathion-methyl; 298-00-0] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2920119000
97-1-325	파라티온[Parathion; 56-38-2] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2920119000 3808591000 3808599000
97-1-326	팜퍼[Famphur; 52-85-7] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2935909000
97-1-327	퍼플루오로옥탄산 테트라메틸암모늄[Tetramethylammonium perfluorooctanoate; 부어인됨] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2923900000
97-1-328	페나미포스[Fenamiphos; 22224-92-6] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2930909090
97-1-329	페나자퀸[Fenazaquin; 120928-09-8] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2933999090
97-1-330	페노티오카רב[Fenothiocarb; 62850-32-2] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2930909090
97-1-331	페녹사프롭-페[Fenoxaprop-p; 71283-80-2] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2934999000
97-1-332	페닐[Phend; 108-95-2] 및 이를 5% 이상 함유한 혼합물	2707993000 2907111000
97-1-333	페니트로티온[Fenitrothion; 122-14-5] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2920199000
97-1-334	페닐렌디아민[Phenylenediamine; 25265-76-3]과 그 염류 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2921519010 2921519020 2921519030
97-1-335	페닐히드라진[Phenylhydrazine; 100-63-0] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	-
97-1-336	펜발라레이트[Fenvalerate; 51630-58-1] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2926909000
97-1-337	펜술포티온[Fensulfothion; 115-90-2] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2930909090
97-1-338	펜캡톤[Phencapton; 2275-14-1] 및 이를 1.5% 이상 함유한 혼합물	2930909090
97-1-339	펜타클로로페닐[Pentachlorophend; 87-86-5]과 그 염류 및 그 중 펜타클로로페닐로서 1% 이상 함유한 혼합물	2908110000 2908199000 2931200000 3808591000 3808599000
97-1-340	펜토에이트[Phenithoate; 2597-03-7] 및 이를 3% 이상 함유한 혼합물	2930909090
97-1-341	펜티온[Fenthion; 55-38-9] 및 이를 2% 이상 함유한 혼합물	2930909090
97-1-342	펜피록사메이트[Fenpyroximate; 134098-61-6] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2933199000 3808611000 3808619000 3808621000 3808629000 3808691000 3808699000 3808911000

		3808919000
97-1-343	포포산[Fondos 944-22-9] 및 이를 1% 이상 함유한 화물	2930909090
97-1-344	포포린[Prodes 233-02-2] 및 이를 1% 이상 함유한 화물	2930909090
97-1-345	포포린[Fondini 50-00-0] 및 포포린 비프로서 1% 이상 함유한 화물	2912110000 2912600000
97-1-346	포포린[Fondhori 250-82-1] 및 이를 23% 이상 함유한 화물	2930909090
97-1-347	포포린[Fondarite 2229-30-9] 및 이를 1% 이상 함유한 화물	2925299090
97-1-348	포포린[Prosdori 2310-17-0] 및 이를 22% 이상 함유한 화물	2934999000
97-1-349	포포린[Progrei 75-44-5] 및 이를 1% 이상 함유한 화물	2812110000
97-1-350	포포린[Proret; 732-11-6] 및 이를 1% 이상 함유한 화물	2930909090
97-1-351	포포린[Procedim 4104-14-7] 및 이를 1% 이상 함유한 화물	2929900000
97-1-352	포포린[Foshiazte 9886-44-3] 및 이를 23% 이상 함유한 화물	2929900000
97-1-353	포포린[Foshidhri 21548-32-3] 및 이를 1% 이상 함유한 화물	2934999000
97-1-354	포포린[Proshandri 13171-21-6] 및 이를 1% 이상 함유한 화물	2924120000 3808591000 3808599000
97-1-355	포포린[Prosdari 947-02-4] 및 이를 1% 이상 함유한 화물	2934999000
97-1-356	포포린[Proshire 783-51-2] 및 이를 1% 이상 함유한 화물	2853902000 2931390000 2931903000 2931909090 3824999090
97-1-357	포포린[Fodet; 133-07-3] 및 이를 0.1% 이상 함유한 화물	2930909090
97-1-358	포포린[Fudhacab 6607-30-4] 및 이를 1% 이상 함유한 화물	2932999090
97-1-359	포포린[Furud; 98-01-1] 및 이를 1% 이상 함유한 화물	2932120000
97-1-360	포포린[Fujithri 3309-87-3] 및 이를 1% 이상 함유한 화물	2930909090
97-1-361	포포린[Fonacabi 2631-37-0] 및 이를 1% 이상 함유한 화물	2924299099
97-1-362	포포린[Fodhate 2275-18-5] 및 이를 1% 이상 함유한 화물	2930909090
97-1-363	포포린[Fogagie 2312-35-8] 및 이를 1% 이상 함유한 화물	2920290000 2920909090
97-1-364	포포린[Fogaziqi 111479-05-1] 및 이를 23% 이상 함유한 화물	2933999090
97-1-365	포포린[Fogprios 7232-16-2] 및 이를 1% 이상 함유한 화물	2930909090
97-1-366	포포린[Fodencos 41198-08-7] 및 이를 23% 이상 함유한 화물	2930909090
97-1-367	포포린[Fogelampros 31218-83-4] 및 이를 1% 이상 함유한 화물	2929900000
97-1-368	포포린[Fogour; 114-26-1] 및 이를 1% 이상 함유한 화물	2924299099
97-1-369	포포린[테트라메틸암모늄하이드로프타레이트 Tetrathylammoniumhydrophthalate 7923-02-7] 및 이를 1% 이상 함유한 화물	2923900000
97-1-370	포포린[Focunateni 9005-08-8] 및 이를 1% 이상 함유한 화물	2932999090
97-1-371	포포린[Fudocrit; 131341-86-1] 및 이를 23% 이상 함유한 화물	2934999000
97-1-372	포포린[Fudinate 69409-94-5] 및 이를 23% 이상 함유한 화물	2926909000
97-1-373	포포린[Fualfanide 103917-52-6] 및 이를 23% 이상 함유한 화물	2935909000
97-1-374	포포린[Fuythirde 70124-77-5] 및 이를 23% 이상 함유한 화물	2926909000
97-1-375	포포린[Fuziran; 73622-59-6] 및 이를 23% 이상 함유한 화물	2933392000 2933399000 3808921000 3808929000
97-1-376	플루오로규산[Fluoridic acid 16661-83-4]과 그 염류 및 그 중 하나를 1% 이상 함유한 화물	2811199000 2826902000 2826906000 2826909000
97-1-377	플루오로황산[Fluoridic acid 16872-11-0]과 그 염류 및 이를 23% 이상 함유한 화물 다만, 플루오로황산-에틸3메틸비티아미딘염류(1-ethyl-3-methyl-1H-imidazdium tetrafluoroborate(1-); 143314-16-3), 플루오로황산칼륨[Kassium tetrafluoroborate; 14075-53-7]은 제외	2811199000 2826903000
97-1-378	플루오로세토-p-브로모닐린[Fluoraceto-p-bromoniline; 351-05-3] 및 이를 1% 이상 함유한 화물	2921429090

97-1-379	플루오로아세트산[Fluoroacetic acid: 144-49-0]과그염류및그중하-를1%이상함유한혼합물	2915909090
97-1-380	플루오로아세트아미드[Fluoroacetamide: 640-19-7] 및이를1%이상함유한혼합물	2924120000 3808591000 3808599000
97-1-381	플루오화나트륨[Sodium fluoride: 7681-49-4] 및이를25%이상함유한혼합물	2826194000
97-1-382	플루오화수소산[Hydrogen fluoride: 7664-39-3] 및이를1%이상함유한혼합물	2811119000
97-1-383	플루오화황화물[Sulfury fluoride: 2899-79-8] 및이를1%이상함유한혼합물	2812909000
97-1-384	플루오화칼륨[Potassium fluoride: 7789-23-3] 및이를25%이상함유한혼합물	2826193090
97-1-385	피라조딘[Pyrazidin: 108-35-0] 및이를1%이상함유한혼합물	2933199000
97-1-386	피라조신[Pyrazon: 108-34-9] 및이를1%이상함유한혼합물	2933199000
97-1-387	피라클로포스[Pyradfos: 89784-60-1] 및이를25%이상함유한혼합물	2933192000 2933199000 3808611000 3808619000 3808621000 3808629000 3808691000 3808699000 3808911000 3808919000
97-1-388	피라산테트라에틸[Tetraethyl pyrophosphate: 107-49-3] 및이를1%이상함유한혼합물	2919901090
97-1-389	피리덴[Pyridin: 9649-71-3] 및이를25%이상함유한혼합물	2933999090
97-1-390	피리딘[Pyrimidi: 5355-25-1] 및이를1%이상함유한혼합물	2933399000 3808991000
97-1-391	피리미딘[Pyrimidin: 2303-98-2] 및이를1%이상함유한혼합물	2933592000
97-1-392	피리미티딘[Pyrimidine: 521-49-8] 및이를1%이상함유한혼합물	2933592000
97-1-393	피리피소아틸[Pyrimipos-ethyl: 2305-41-1] 및이를1%이상함유한혼합물	2933592000
97-1-394	피시[PCB: 1336-36-3] 및이를0.005%이상함유한혼합물 다만, 차등입역속가 137411인경우는다	2710911010 2710911020 2710911090 2710912010 2710912090 2710913000 2710914010 2710914090 2710915000 2710919000 2903999000 3824820000
97-1-395	피리산[Picric acid: 88-89-1]과그염류및이를25%이상함유한혼합물 다만, 폭발은제외	2908990000
97-1-396	피리닐[Pyridyl: 12088-37-3] 및이를25%이상함유한혼합물	2933199000
97-1-397	피리닐염류[Pyridyl salts] 및이를1%이상함유한혼합물	2933399000
97-1-398	피루[Pyruv: 83-26-1] 및이를1%이상함유한혼합물	2914390000
97-1-399	피글리하이드레이트[Hydrocortison: 1609-88-2] 및이를1%이상함유한혼합물	2933212000
97-1-400	피프로록사[Propylpropr: 11182-58-3] 및이를25%이상함유한혼합물	2909309090
97-1-401	핵사에틸테트라포스페이트[Hexaethyl tetraphosphate: 75-58-4] 및이를1%이상함유한혼합물	2919901090
97-1-402	핵사클로르헵타에틸[Hexachloroheptadecyl: 77-47-4] 및이를25%이상함유한혼합물	2903890000
97-1-403	헵탈로르[Heptachlor: 76-44-8] 및이를1%이상함유한혼합물	2903820000 3808619000 3808629000 3808691000 3808699000 3808919000

		3824840000
97-1-404	헵타포스[heptacos 2360-59-0] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2919901090
97-1-405	황산[sulfuric acid 7664-93-9] 및 이를 10% 이상 함유한 혼합물	2807001090
97-1-406	황산디메틸[Dmethyl sulfate 77-78-1] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물	2920909110
97-1-407	황산디에틸[Dethyl sulfate 64-67-5] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물	2920909190
97-1-408	황산트륨[Tralliumsulfate 7446-18-6] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2833299000
97-1-409	하이드라진[hydrazine 302아-2] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물	2825109000
97-1-410	하이드라진수화물[hydrazinehydrate] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2825101000
97-1-411	하이드록살리민[hydroxylamine 7803-49-8]과 그 염류 및 그 중 하나를 1% 이상 함유한 혼합물	2825109000
97-1-412	2-나프틸아민[2-Naphthylamine 91-59-8]과 그 염류 및 그 중 하나를 0.1% 이상 함유한 혼합물	2921459020 3204199000
97-1-413	2,4-디[2,4-D, 94-75-7] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2918999000
97-1-414	2,4-다-트로아닐린[2,4-Dinitroaniline; 97-02-9] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2921429090
97-1-415	2,4-다-트로페닐[2,4-Dinitrophenol; 51-28-5] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2808990000
97-1-416	N-(1,3-디메틸부틸-N-페닐-p-페닐렌디아민)[N-(1,3-Dimethylbutyl)-N-phenyl-p-phenylenediamine; 789-24-8] 및 이를 2.5% 이상 함유한 혼합물	-
97-1-417	p-디메틸아미노벤젠다이아조 술폰산[p-Dimethylaminobenzenediazo sulfonate; 150-70-9]과 그 염류 및 그 중 하나를 1% 이상 함유한 혼합물	2927001900
97-1-418	1,2-디브로모에탄[1,2-Dibromoethane; 106-93-4] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물	2903690000 3808591000 3808599000
97-1-419	1,2-디브로모-3-클로로프로판[1,2-Dibromo-3-chloropropane; 96-12-8] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물	2903790000 3808619000 3808629000 3808699000 3808919000
97-1-420	2,3-디브로모프로판 나이트릴[2,3-Dibromopropane nitrile; 4554-16-9] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2926909000
97-1-421	3,3-디아세톡사-1-프로펜[3,3-Diacetoxy-1-propene; 869-29-4] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2915399000
97-1-422	O,O-디에틸 O-1-페닐-3-트립플루오로메틸피라졸-5-일티오인산[O,O-Diethyl O-1-phenyl-3-trifluoromethylpyrazol-5-ylphosphorothioate; 122431-24-7] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2933199000
97-1-423	메틸렌 디페닐 디이소시아네이트[Methylene diphenyl diisocyanate; 101-68-8; 26447-40-5; 5873-54-1; 2536-05-2] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	-
97-1-424	1,1-디클로로-1-나이트로에탄[1,1-Dichloro-1-nitroethane; 594-72-9] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2904990000
97-1-425	2,4-디클로로-6-나이트로페닐[2,4-Dichloro-6-nitrophenol; 609-89-2]과 그 염류 및 그 중 하나를 1% 이상 함유한 혼합물	2908990000
97-1-426	4-(2,4-디클로로-3-메틸벤조일)-1,3-디메틸-5-피라졸산 나트륨[Sodium 4-(2,4-Dichloro-3-methylbenzoyl)-1,3-dimethyl-5-pyrazolate; 172343-40-7] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2933399000
97-1-427	1,3-디클로로-2-프로판올[1,3-Dichloro-2-propanol; 96-23-1] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물	2905590000
97-1-428	1,3-디클로로프로판[1,3-Dichloropropane; 542-75-6] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2903290000
97-1-429	삭제	-
97-1-430	4,4-디피리딘[4,4-Dipyridyl; 553-26-4] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2933399000
97-1-431	4-메르kap토편 메탄 술폰산[4-Mercaptophenyl methane sulfonate; 62262-84-4] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2930909090
97-1-432	1,1'-메틸렌비스[4-이소시아나토헥센][1,1'-Methylenebis[4-isocyanatohexane]; 5124-30-1] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2929109000
97-1-433	2-메틸프로판 나이트릴[2-Methylpropanenitrile; 78-82-0] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2926909000
97-1-434	1,4-벤조퀴논[1,4-Benzoquinone; 106-51-4] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2914699000

97-1-435	2-부탄-1,4-디올[2-Butyne-1,4-diol; 110-65-6] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2905399000
97-1-436	2-n-부틸벤조[d]아사프졸-3-one[2-n-Butyl-benzo[d]isothiazol-3-one; 4299-07-4] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2934209090
97-1-437	N-부틸피롤리딘[N-Butylpyrrolidine; 767-10-2] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2933999090
97-1-438	2-브로모에탄올[2-Bromoethanol; 540-51-2] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2905590000
97-1-439	1-브로모-2-클로로에탄[1-Bromo-2-chloroethane; 107-04-0] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2903790000
97-1-440	4-브로모-2-(4-클로로페닐)-1-(에톡시메틸)-5-(트리플루오로메틸)피롤-3-카보니트릴 [4-Bromo-2-(4-chlorophenyl)-1-(ethoxymethyl)-5-(trifluoromethyl)pyrrole-3-carbonitrile; 122453-73-0] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2933999090
97-1-441	2-비닐피리딘[2-Vinylpyridine; 100-69-6] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2933399000
97-1-442	4-비닐피리딘[4-Vinylpyridine; 100-43-6] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2933399000
97-1-443	NN-비스(3-아미노프로필)-1,2-에탄디아민[N,N-Bis(3-aminopropyl)-1,2-ethanediamine; 10663-26-5] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2921299000
97-1-444	N, N-비스(2-에틸헥실)-[(1,2,4-트리아졸-1-일)메틸]아민 [N,N-Bis(2-ethylhexyl)-[(1,2,4-triazol-1-yl)methyl]amine; 91273-04-0] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2933999090
97-1-445	4-아미노비페닐[4-Aminobiphenyl; 92-67-1] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물	2921499000
97-1-446	4-아미노비페닐 염산염[4-Aminobiphenyl hydrochloride; 2113-61-3] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물	2921499000
97-1-447	p-아미노아자벤젠[p-Aminazobenzene; 60-09-3] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물	2927002990
97-1-448	m-아미노클로로벤젠[m-Aminochlorobenzene; 108-42-9] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2921429090
97-1-449	4-아미노피리딘[4-Aminopyridine; 504-24-5] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2933399000
97-1-450	tert-알킬(C=12-14)아민 1-아미노-9,10-디하이드로-9,10-도코사-4-(2,4,6-트라이메틸아미노)-안트라센-2-술폰산 [Amine, tert-alkyl(C=12-14), 1-amino-9,10-dihydro-9,10-doxo-4-(2,4,6-trimethylamino)-anthracene-2-sulfonic acid; 부어첨 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2922399000
97-1-451	N-알킬탈루아민[NAlyl taldine]과 그 염류 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2921439010 2921439090
97-1-452	3-에톡시프로판아민[3-Ethoxypropanamine; 6291-85-6] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2922199000
97-1-453	1-클로로-2-니트로벤젠[1-Chloro-2-nitrobenzene; 245-66-3] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2904990000
97-1-454	2-클로로벤자민[2-Chlorobenzamine; 95-51-2] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2921429090
97-1-455	2-클로로에탄올[2-Chloroethanol; 107-07-3] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2905590000
97-1-456	4-(2-클로로에틸)모르핀 염산[4-(2-Chloroethyl)morpholine hydrochloride; 3647-69-6] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2934999000
97-1-457	2-클로로피리딘[2-Chloropyridine; 109-09-1] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2933399000
97-1-458	(E)-N-[(6-클로로-3-피리딜)메틸]-N-시아노-N-메틸아세트아미딘 [(E)-N-[(6-Chloro-3-pyridyl)methyl]-N-cyano-N-methylacetamide; 135410-20-7] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2933399000
97-1-459	2,2,6,6-테트라메틸-4-아미노피리딘과 도데실아릴산, 테트라실아릴산, 헥사실아릴산, 옥타실아릴산, 데카실아릴산, 도데실아릴산, 테트라실아릴산, 헥사실아릴산, 옥타실아릴산, 데카실아릴산, 도데실아릴산의 반응 생성물 [2,2,6,6-Tetramethyl-4-aminopyridine reaction product with mixture of dodecyl, aryl and tetradecyl, arylate; 부어첨 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	3906909000
97-1-460	1,1,2,2-테트라브로메탄[1,1,2,2-Tetrabromethane; 79-27-6] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2903399000 2903690000
97-1-461	p-톨릴 디요오포스핀 sulfide [p-tolyl diiodophosphine sulfide; 2018-09-1] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2930090090
97-1-462	SSS-트리부틸살포산[SSS-Tributyl phosphorothioate; 78-48-8] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2930090090
97-1-463	2,4,5-트[2,4,5-Tri; 98-76-5] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2918910000 3808931000
97-1-464	2-프로판아이드 중합체와 클로로에탄, 디메틸아민, 포름알데하이드의 반응 생성물[2-Propanoic acid homopolymer reaction products with chloroethane, dimethylamine and formaldehyde; 70750-20-8] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	3908900000
97-1-465	N-2-프로판일-2-프로판-1-아민[N-2-Propanyl-2-propan-1-amine; 124-02-7] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2921199090

97-1-466	2-프로판-1-올2-Pyran-1-ol; 107-19-7] 및 이를 1% 이상 함유한 화합물	2905290000
97-1-467	폴리(헥사메틸렌디아민)염염화물(Polyhexamethyleneadipate) hydrochloride; PHMB 27083-27-8, 32289-58-0] 및 이를 1% 이상 함유한 화합물	3911909000
97-1-468	2-히드록시에탄올2-Hydroxyethanol; 109-84-2] 과 그 염류 및 그 중 하나를 1% 이상 함유한 화합물	2928009000
97-1-469	3-히드록시-4-[(2-히드록시-1-나프틸)아미노]-1-나프틸에틸렌 디올(3)-[1-[[2-히드록시-5-[(r-메톡시)에틸]페닐]아미노]-2-나프틸]아세트산(2)염(2) [3-hydroxy-4-[(2-hydroxy-1-naphthyl)amino]-1-naphthylethanedioic acid(3)-[1-[[2-hydroxy-5-[(methoxy)ethyl]amino]-2-naphthyl]acetate(2)]chromate(2); 30785-74-1] 및 이를 2% 이상 함유한 화합물	2927002990
97-1-470	3-[(프로판-1-엔-2-일)에틸]프로판-2-일아세트산(3)-[(Prop-1-en-2-yl)ethyl]prop-2-yl isocyanate; 2094-99-7] 및 이를 1% 이상 함유한 화합물	2929109000
97-1-471	13-시스 레티닌(13-cis-Retinoic acid; 4759-48-2] 및 이를 0.1% 이상 함유한 화합물	2936210000
97-1-472	4-메틸티올3,6-디아미노-8-옥사티올4-Mercaptoethyl-3,6-dithia-1,8-dioxadethid; 131538-00-6] 및 이를 1% 이상 함유한 화합물	2930903010
97-1-473	테루티린(Teluhiri; 7958-32-2] 및 이를 1% 이상 함유한 화합물	2916209000
97-1-474	1,6-비스(2,3-에폭시프로필)-나프탈렌(1,6-Bis(2,3-epoxypropyl)naphthalene; 27610-48-6] 및 이를 1% 이상 함유한 화합물	2910900000
98-1-475	디클로(페닐)포스핀(Dichlorophenyl)phosphine; 644-97-3] 및 이를 2% 이상 함유한 화합물	2931390000 2931903000
98-1-476	2-티오펀아미노 에틸(2-Thiophenylamino ethyl); 20888-30-5] 및 이를 2% 이상 함유한 화합물	2934999000
98-1-477	N-(2-아미노에틸)-1,3-프로판다이민(N-(2-Aminoethyl)-1,3-propanediamine; 13531-52-7] 및 이를 10% 이상 함유한 화합물	2921299000
98-1-478	아세트티오세바지카존(Acetothesnicarbazon; 1752-30-3] 및 이를 1% 이상 함유한 화합물	2930909090
98-1-479	4,4-메틸벤질(2-클로로에틸)(4,4-Methylendis(2-chloroethyl)); 101-14-4] 및 이를 0.1% 이상 함유한 화합물	2921599000
98-1-480	트리뷰틸아민(Tributylamine; 102-82-9] 및 이를 2% 이상 함유한 화합물	2921199090
98-1-481	(에폭시)벤젠(Epoxy)benzene; 96-09-3] 및 이를 0.1% 이상 함유한 화합물	2910900000
98-1-482	니트로벤젠(Nitrobenzene; 1836-75-5] 및 이를 0.1% 이상 함유한 화합물	2909309090 3808999000
98-1-483	염화(2-클로에틸)아민염(2-Chloroethylammonium chloride; 869-24-9] 및 이를 2% 이상 함유한 화합물	2921199090
98-1-484	플루오로 퀴논(Fluorquinolone; 136426-54-5] 및 이를 2% 이상 함유한 화합물	2933999090
98-1-485	테루피린(Teupirint; 96182-53-5] 및 이를 1% 이상 함유한 화합물	2933592000
98-1-486	인독시카비(Indocarb; 17334-44-6]. 다만 이를 함유한 화합물은 제외	2934999000
98-1-487	핀옥사딘(Fenoxadine; 131807-57-3]. 다만 이를 함유한 화합물은 제외	2934999000
98-1-488	1,1'-(1,3-페닐렌)디카르보닐비스(메틸피리딘)[1,1'-(1,3-Phenylenediacetyl)bis(methylpyridine); 7652-64-4] 및 이를 1% 이상 함유한 화합물	2933999090
98-1-489	에틸 5,5-디메틸-2-아세트산염(3-카복시)티민(5,5-dimethyl-2-isoxazirine-3-carboxylate; 163520-33-0]. 다만 이를 함유한 화합물은 제외	2934999000
99-1-490	1-메틸프로판아민(1-Methylpropanamine; 13652-84-6] 및 이를 10% 이상 함유한 화합물	2921199090
99-1-491	1-클로로-2-니트로벤젠(1-Chloro-2-nitrobenzene; 88-73-3] 및 이를 2% 이상 함유한 화합물	2904990000
99-1-492	2-퓨라메틸(2-Furamethanol; 98-09-0] 및 이를 2% 이상 함유한 화합물	2932131000
99-1-493	염화(벤질)디메틸아민염(Benzyl dimethylammonium chloride; 122-19-0] 및 이를 2% 이상 함유한 화합물	2923900000
99-1-494	(2-히드록시)에틸아민염(메틸)티오세틴(2-Hydroxyethyl)ammonium mercaptosulfate; 126-97-6] 및 이를 2% 이상 함유한 화합물	2930909010
99-1-495	3,3,4,4-테트라클로로테트라히드로피렌 1,1-디올(3,3,4,4-Tetrachlorotetrahydrofuran, 1,1-diol; 3737-41-5] 및 이를 2% 이상 함유한 화합물	2934999000
99-1-496	에센티얼라이트(Essentialite; 66230-04-4] 및 이를 2% 이상 함유한 화합물	2926909000
99-1-497	클로라벤잘(Chlorobenzal; 510-15-6] 및 이를 1% 이상 함유한 화합물	2918180000 3808591000

		3808599000
99-1-498	트리스(2,3-디브로모프로필포스포네이트)tris(2,3-dibromopropyl)phosphate 126-72-7 및 이를 0.1% 이상 함유한 후물	2919100000
99-1-499	페네티린 Penethrin 5365-53-1. 다만 이를 함유한 후물은 제외	2916209000
99-1-500	4-니트로클루린 4-Nitroclurein 99-99-0 및 이를 29% 이상 함유한 후물	2904201000
99-1-501	삭제	-
99-1-502	파비 Fabas 5336-65-1 및 이를 0.1% 이상 함유한 후물	2710911010 2710911020 2710911090 2710912010 2710912090 2710913000 2710914010 2710914090 2710915000 2710919000 2903999000 3824820000
99-1-503	3-도데실-1-(2,2,6,6-테트라메틸-4-피페리디닐)-2,5-피롤리딘디온 [3-Dodecyl-1-(2,2,6,6-tetramethyl-4-piperidinyl)-2,5-pyrrolidinedione 7920-19-7] 및 이를 10% 이상 함유한 후물	2933999090
99-1-504	디에틸에테르 클로로산 Diethyl ether chloroic acid 814-49-3 및 이를 1% 이상 함유한 후물	2920290000 2920909000
99-1-505	퍼플루오로쿼터렌 Perfluorooxetane 559-40-0 및 이를 20% 이상 함유한 후물	2903890000
99-1-506	중크롬산 Dichromic acid 1333-68-2 또는 그 염류 및 중크롬산염류 0.1% 이상 함유한 후물	2819100000 2841300000 2841500000 3206200000
2000-1-507	트리아테틸암모늄 4,5-디하이드로-5-옥소-1-(4-술포닐-4-[(4-술포닐)아조]-1H-피라졸-3-카복실산) [Tritetraethylammonium 4,5-dihydro-5-oxo-1-(4-sulfonyl)-4-[(4-sulfonyl)azo]-1H-pyrazole-3-carboxylate 131013-81-5] 및 이를 29% 이상 함유한 후물	2933199000
2000-1-508	프로피온리트릴 Propionitrile 107-12-0 및 이를 29% 이상 함유한 후물	2926909000
2000-1-509	수산화 세티리늄염 Cetririonium hydroxide 505-86-2과 세티리늄염 Cetririonium salts 112-02-7, 57-09-0, 124-23-2 등 및 이를 29% 이상 함유한 후물	2923900000
2000-1-510	1,4-디클로로-3-부텐-2-올 1,4-Dichloro-3-buten-2-ol 6971-44-1 및 이를 1% 이상 함유한 후물	2914799000
2000-1-511	2-히드록시-4,4-디클로로-1-히드록시-4,4-디클로로에틸 디에터 2-Hydroxy-4,4-dichloroethyl diether 3380-30-1 및 이를 29% 이상 함유한 후물	2909500000
2000-1-512	NN-디메틸-N-2-프로필-N-2-프로판-1-아민 염류와 테트라페닐로에이트(1-) 염류의 반응생물 [NN-Dimethyl-N-(2-propyl)-2-propan-1-aminium reaction products with sodium tetraphenylloate(1-); 15395-50-5] 및 이를 29% 이상 함유한 후물	2923900000
2000-1-513	디소프로필산염 디소프로필 산염 Disopropyl xanthogen polysulfide 13738-54-0 및 이를 29% 이상 함유한 후물	2930909090
2000-1-514	1,3-디하이드로-1,3-디옥소-2-아조-2-헥사플루오르산 1,3-Dihydro-1,3-dioxo-2-azocyclohexa-2,5-diene-2-carboxylic acid 12825-31-0 및 이를 29% 이상 함유한 후물	2933999090
2001-1-515	노닐페닐렌 Nonylphenols 25154-52-3, 104-40-5, 8462-15-3, 139-84-4, 136-83-4와 4-tert-옥틸페닐 [4-tert-Octylphenol; 140-66-9] 및 그 중 하나를 29% 이상 함유한 후물	2907131000 2907132000
2001-1-516	디메틸차이지메이트염 Sodium dimethylchitosanate 128-04-1 및 이를 29% 이상 함유한 후물	2930202090 3812102000
2001-1-517	트리페닐산 Triphenylphosphate 115-86-6 및 이를 29% 이상 함유한 후물	2919901090

2001-1-518	1,2-디클로에탄[1,2-Dichloroethane; 107-06-2] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물	2903150000
2001-1-519	염화비닐(Vinyl chloride; 75-01-4) 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물	2903210000
2001-1-520	신호타렌렌(Diethylene oxide; 75-21-8) 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물	2910100000
2001-1-521	트라이클로에탄아민(Trichloroacetamide; 545-06-2) 및 이를 2% 이상 함유한 혼합물	2926909000
2001-1-522	염화디메틸-2-프로판아일[2-Methyl-2-propanoic chloride; 920-46-7] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2916190000
2001-1-523	1,1'-(p-톨루엔디다이아제판)2-올, 1,1'-(p-Tolylimino)diopropan-2-ol; 3868-48-3] 및 이를 2% 이상 함유한 혼합물	2922399000
2001-1-524	헥사플루오로-1,3-부타디엔[hexafluoro-1,3-butadiene; 655-63-2] 및 이를 2% 이상 함유한 혼합물	2903499000
2001-1-525	1,1,1-트리플루오로-N-(트리플루오로메틸)설퍼닐메틸설퍼닐리튬염[1,1,1-Trifluoro-N-(trifluoromethyl)sulfonyl methanesulfonamide lithium salt; 90076-65-6] 및 이를 2% 이상 함유한 혼합물	2935909000
2002-1-526	2,2-티오아세트릴[2,2-Thioacetamide; 3570-55-6] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2930903010
2002-1-527	1-사이드로헥살-1-아민 2,5-디피리딘[1-Cyclohexyl-1H-pyridine-2,5-dione; 1631-25-0] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2925199090
2002-1-528	N'-[3-(디메틸아미노)프로필]-N,N-디메틸프로판-1,3-디아민 [N-[3-(Dimethylamino)propyl]-N,N-dimethylpropane-1,3-diamine; 6711-48-4] 및 이를 2% 이상 함유한 혼합물	2921299000
2002-1-529	수산화테트라메틸암모늄염[tetramethylammonium hydroxide; 75-59-2] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2923900000
2002-1-530	피리딘트리페닐코어(1/1)[Pyridine-triphenyl core(1/1); 971-66-4] 및 이를 2% 이상 함유한 혼합물	2933399000
2002-1-531	N-[3-(옥시라닐메톡시)페닐]-N-(옥시라닐메틸)옥시라닐메탄아민 [N-[3-(Oxiranylmethoxy)phenyl]-N-(oxiranylmethyl)oxiranylmethanamine; 71604-74-5] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2922299000
2002-1-532	N-[2-메틸-4-(옥시라닐메톡시)페닐]-N-(옥시라닐메틸)옥시라닐메탄아민 [N-[2-Methyl-4-(oxiranylmethoxy)phenyl]-N-(oxiranylmethyl)oxiranylmethanamine; 110366-67-2] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2922299000
2002-1-533	N-알킬(G-22)폴리메틸설퍼닐민 카복시메틸 유도체 나트륨염[N-alkyl(G-22) poly(methylsulfenyl)amines, carboxymethyl derivs, sodium salt; 9769-53-5] 및 이를 2% 이상 함유하는 혼합물	2921299000
2002-1-534	1,3-디(2-프로필)2-(2-프로필옥시)벤젠 에폭사이드[1,3-Di(2-propyl)-2-(2-propyloxy)benzene, epoxidized 부도체 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2910900000
2003-1-535	2, 2'-[메틸렌비스[(2, 6-디메틸-4, 1-페닐렌)옥시메틸렌]]비스옥시란 [2,2'-[Methylenebis(2,6-dimethyl-4,1-phenyleneoxy)methylene]]bisoxirane; 93705-66-9] 및 이를 2% 이상 함유한 혼합물	2910900000
2003-1-536	테트라소시아로실란[tetracosylsilane; 3410-77-3] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2853909000
2003-1-537	말라키트 그린의 염염[Malachite green dicationic chloride; [4-[α-(4-(Dimethylamino)phenyl)benzylidene]oxydodeca-2,5-dien-1-ylidene]dimethylammonium chloride; 539-64-2] 및 말라키트 그린의 옥살염[Malachite green oxalate; Bis[4-[4-(dimethylamino)benzylidene]oxydodeca-2,5-dien-1-ylidene]dimethylammonium] oxalate; 2437-29-8]과 그 중 하나를 2% 이상 함유한 혼합물	3204130000
2003-1-538	n-프로필클로로포스[1-n-Propyl dichlorophosphate; 109-61-5] 및 이를 2% 이상 함유한 혼합물	2915909090
2003-1-539	염화테트라메틸암모늄염[tetramethylammonium chloride; 75-57-0] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2923900000
2003-1-540	헥사메틸삼염화암모늄염[hexamethylammonium chloride; 7302-61-6] 및 이를 2% 이상 함유한 혼합물	2921199090
2003-1-541	포름알데히드 1,3-벤젠다이아민과 페닐의 중합체[Formaldehyde polymer with 1,3-benzenediamine and phenyl; 57214-10-5] 및 이를 2% 이상 함유한 혼합물	3909400000
2003-1-542	1,3-벤젠다이아민 N(2-페닐에틸) 유도체[1,3-Benzenediamine, N(2-phenylethyl) derivs.; 40332-22-7] 및 이를 2% 이상 함유한 혼합물	2921599000
2003-1-543	Benzophenone hydrazide[벤조페논-히드라존 5350-57-2] 및 이를 2% 이상 함유한 혼합물	2928009000
2004-1-544	에피클로하이드린 2-메르kapto에탄올 황화 나트륨과 티오우레아(이)의 반응생물[Reaction products of epichlorohydrin, 2-mercaptoethanol, sodium sulfide and thiourea; 553664-68-9] 및 이를 2% 이상 함유한 혼합물	2930909090
2004-1-545	염화메틸설퍼닐[Methanesulfonyl chloride; 124-63-0] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2904990000
2004-1-546	3a, 4, 4a, 5, 8, 8a, 9, 9a-옥사하드로-4, 9, 5, 8-디메틸노-1H-벤즈피리딘과 4, 4a, 4b, 5, 8, 8a, 9, 9a-옥사하드로-1, 4, 5, 8-디메틸노-1H-플루오렌의 혼합물[Mixture of	3824999090

	3a,4,4a,5,8,8a,9,9a-Octahydro-4,9,5,8-dimethano-1H-benz[<i>f</i>]indene(7158-25-0) and 4,4a,4b,5,8,8a,9,9a-Octahydro-1,4,5,8-dimethano-1H-fluorene(35184-08-8) 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	
2005-1-547	3,3-디클로로벤젠디(3,3-Dichlorobenzidine 91-94-1)과 그 염류 및 그 중 하나를 1% 이상 함유한 혼합물	2921599000
2005-1-548	에틸카바메이트(Ethyl carbamate 51-79-6) 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2924199090
2005-1-549	4-클로로-3-하이드록시뷰티로니트릴(4-Chloro-3-hydroxybutyronitrile; 105-33-9, 127913-44-4, 84367-31-7) 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2926909000
2005-1-550	N-에틸-N-[(1-디에틸아미노)프로필리덴]티우레아 [N-Ethyl-N-[(1-diethylamino)propylidene]thiourea; 부안됨] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2930909090
2005-1-551	디페닐 이온도움과 7,7-디메틸-2-옥시도도[2,2,1]헵타하-메탄술폰산의 염류(1:1)[Diphenyl iobrium salt with 7,7-dimethyl-2-oxido[2.2.1]heptane-1-methanesulfonic acid(1:1); 214534-44-8] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2914799000
2005-1-552	도데실 또는 테트라데실 N-(2,2,6,6-테트라메틸-4-피페리딘) β-알라닌[Dodecyl or tetradecyl N-(2,2,6,6-tetramethyl-4-piperidinyl)-β-alanine; 119530-69-7, 119530-70-0] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2933399000
2005-1-553	5+1,2-옥사티올 2,2-디옥사이드(5+1,2-Oxathiole, 2,2-dioxide; 21806-61-1) 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2934999000
2005-1-554	NN-비스(3-(디메틸아미노)프로필)우레아 1,1'-옥사비스(2-클로로에탄)의 중합체 [NN-Bis(3-(dimethylamino)propyl)urea polymer with 1,1'-oxybis(2-chloroethane); 68555-36-2] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	3909990000
2005-1-555	염화트리부틸테트라세실포스포늄염(Tributyltetradecylphosphonium chloride; 81741-28-8) 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2931390000 2931903000
2006-1-556	비스(2-에틸헥실)프탈레이트(Bis(2-ethylhexyl) phthalate; 117-81-7) 및 이를 0.3% 이상 함유한 혼합물	2917321000
2006-1-557	디부틸 프탈레이트(Diethyl phthalate; 84-74-2) 및 이를 0.3% 이상 함유한 혼합물	2917343000
2006-1-558	부틸벤질 프탈레이트(Butylbenzyl phthalate; 85-68-7) 및 이를 0.3% 이상 함유한 혼합물	2917349000
2008-1-559	4-브로모-2-(4-클로로페닐)-5-(트리플루오로메틸)-1H-피롤-3-카르보니트릴 [4-Bromo-2-(4-chlorophenyl)-5-(trifluoromethyl)-1H-pyrrole-3-carbonitrile; 122454-29-9] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2933999090
2008-1-560	디메틸 설파이드 보란(Dimethyl sulfide borane; 13292-87-0) 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2930909090
2008-1-561	베투사진(Bathozin; 163289-30-5) 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2934999000
2008-1-562	2,2-(9-옥타세닐)비스(에틸)2,2-(9-Octadecylimino)bisethane; 25307-17-9] 및 이를 10% 이상 함유한 혼합물	2922199000
2008-1-563	염화트리플루오로세틸(Trifluoroacetyl chloride; 354-32-5) 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2915909090
2008-1-564	[3-(하이드록시)4-[[2-(하이드록시)1-나프탈렌일]아조]니]-7-니트로-1-나프탈렌술폰-트(3-)] [4-(하이드록시)3-[[2-(하이드록시)5-나프토펜일]아조]니]-7-(페닐)아미노-2-나프탈렌술폰-트(3-)] 크롬산(3-), 이 수소 나트륨 [[3-(hydroxy)4-[[2-(hydroxy)1-naphthalenyl]azo]ni]-7-nitro-1-naphthalenesulfonate(3-)] [4-(hydroxy)3-[[2-(hydroxy)5-nitrophenyl]azo]ni]-7-(phenylamino)-2-naphthalenesulfonate(3-)] chromate(3-), sodium dithyogen; 874299-51-1] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2927002990
2008-1-565	[3-(하이드록시)4-[[2-(하이드록시)1-나프탈렌일]아조]니]-7-니트로-1-나프탈렌술폰-트(3-)] [4-(하이드록시)3-[[2-(하이드록시)5-나프토펜일]아조]니]-8-[(2-하이드록시-5-나프토펜일)아조]-7-(페닐)아미노-2-나프탈렌술폰-트(3-)] 크롬산(3-), 이 수소 나트륨 [[3-(hydroxy)4-[[2-(hydroxy)1-naphthalenyl]azo]ni]-7-nitro-1-naphthalenesulfonate(3-)] [4-(hydroxy)3-[[2-(hydroxy)5-nitrophenyl]azo]ni]-8-[(2-hydroxy-5-nitrophenyl)azo]-7-(phenylamino)-2-naphthalenesulfonate(3-)] chromate(3-), sodium dithyogen; 874299-52-2] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2927002990
2008-1-566	[μ-[4-(하이드록시)3,8-비스(2-(하이드록시)5-나프토펜일)아조]니]-7-(페닐)아미노]-2-나프탈렌술폰-트(5-)]비스(3-(하이드록시)4-[[2-(하이드록시)1-나프탈렌일]아조]니]-7-니트로-1-나프탈렌술폰-트(3-)] 중크롬산(5-), 삼수소 아-트륨 [μ-[4-(hydroxy)3,8-bis(2-(hydroxy)5-naphthalenyl)azo]ni]-7-(phenylamino)-2-naphthalenesulfonate(5-)] bis(3-(hydroxy)4-[[2-(hydroxy)1-naphthalenyl]azo]ni]-7-nitro-1-naphthalenesulfonate(3-)) chromic acid(5-), trihydrate	3824999090

	-[4-(Hydroxy-KO)-3,8-bis[[2-(hydroxy-KO)-5-nitrophenyl]azo-KNI]-7-(phenylamino-KN)-2-naphthalene sulfonato(5-)]bis[3-(hydroxy-KO)-4-[[2-(hydroxy-KO)-1-naphthalenyl]azo-KNI]-7-nitro-1-naphthalenesulfonato(3-)]dichromate(5-), disodium trihydrogen 874299-53-3] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	
2008-1-567	NNN-트리메틸메탄아민염과 3,3-[[6-[[2-히드록시에틸아미노]-1,3,5-트리아진-2,4-디일]비스아미노(2-메틸-4,1-페닐렌)아미노]비스[1,5-나프탈렌디설포산]의 염(4:1)[N,N,N-Triethylmethanaminium salt with 3,3-[[6-[[2-(hydroxyethyl)amino]-1,3,5-triazine-2,4-dyl]]bis[imino(2-methyl-4,1-phenylene)azo]]bis[1,5-naphthalenedisulfonic acid] (4:1); 131013-83-7] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	3824999090
2008-1-568	염화 코코 알킬[2,3-디히드록시프로필]디메틸 암모늄 3-포스페이트, 나트륨 염[Quaternary ammonium compounds, coco alkyl(2,3-dihydroxypropyl)dimethyl, 3-phosphates (esters), chlorides, sodium salts 173010-79-2] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2923900000
2008-1-569	NNN-트리메틸메탄아민염과 6-아미노-4-히드록시-3-[[7-설포-4-[[4-설포페닐]아미노]-1-나프탈렌]아미노]-2,7-나프탈렌디설포산의 염(4:1)[N,N,N-Triethylmethanaminium salt with 6-amino-4-hydroxy-3-[[7-sulfo-4-[[4-sulfo(phenyl)azo]-1-naphthalenyl]azo]-2,7-naphthalenedisulfonic acid(4:1); 116340-05-7] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2927002990
2008-1-570	2-프로판산 테트라히드로-2-옥소-3-퓨리닐 [Tetrahydro-2-oxo-3-furyl 2-propanoate; 388249-37-2] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2932199000
2008-1-571	1,3-비스(아세틸메틸포스파메틸)우레아[1,3-Bis((acetylamidomethoxy)methyl)urea; 30417-37-9] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2924199090
2008-1-572	1-(3,3-디메틸사클로헥실)에틸 에틸 말론산[1-(3,3-Dimethylcyclohexyl)ethyl ethyl malonate; 478895-70-4] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2917199000
2008-1-573	N-데실-N,N-디메틸-1-데칸아민염 카보네이트[N-Decyl-N,N-dimethyl-1-decanaminium, carbonate; 148812-65-1, 148788-55-0] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2923900000
2008-1-574	트리플루오로메틸설포산 (4-메톡시페닐)디페닐설포늄 [[(4-Methoxyphenyl)diphenylsulfonium trifluoromethanesulfonate; 116808-67-4] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2930909090
2008-1-575	4-메틸벤젠설포산 [4-(1,1-디메틸에톡시)페닐]디페닐설포늄 [[4-(1,1-Dimethylethoxy)phenyl]diphenylsulfonium 4-methylbenzenesulfonate; 161453-44-7] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2930909090
2008-1-576	2,4,6-트리(1-메틸에틸)벤젠설포산 트리페닐설포늄[Triphenylsulfonium 2,4,6-tris(1-methylethyl)benzenesulfonate; 197447-16-8] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2930909090
2008-1-577	이황화비스(2,3-에피티오프로필) disulfide 98485-71-3] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2930909090
2008-1-578	포름알데하이드와 디메틸벤젠 2-에틸-2-(히드록시메틸)-1,3-프로판디올의 중합체[Formaldehyde polymer with dimethylbenzene and 2-ethyl-2-(hydroxymethyl)-1,3-propanediol; 146058-40-4] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	3911909000
2008-1-579	1-메틸-2-[(1,2,2-트리메틸비시클로[3.1.0]헥스-3-일)메틸]시클로프로판메탄올 [1-Methyl-2-[(1,2,2-trimethylbicyclo[3.1.0]hex-3-yl)methyl]cyclopropanemethanol; 198404-98-7] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2906199000
2008-1-580	8-사클로헥사데칸-1-올[8-Cyclodecan-1-ol; 3100-36-5] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2914299000
2008-1-581	옥산(펜탄-2,4-디온-토-오)바륨염[Oxals(pentane-2,4-dione-O,O)baradium 3153-26-2] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2914190000
2008-1-582	2-프로판과 5-아미노-1,3,3-트리메틸사클로헥사민염의 반응생산물[Propanone reaction products with 5-amino-1,3,3-trimethylcyclohexanethanamine, reduced; 156105-38-3] 및 이를 10% 이상 함유한 혼합물	2921199090
2008-1-583	아세톤 사이하이드린[Acetone cyanhydrin; 75-86-5] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2926909000
2008-1-584	요오드화 트리부틸메틸포스포늄[Tributylmethylphosphonium iodide; 1702-42-7] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2931390000

	혼합물	2931903000
2008-1-585	황산 비스(3-디메틸아미노-7-하이드록시-8-메틸-5-페닐피리다진륨) 황산염 [Bis(3-dimethylamino-7-hydroxy-8-methyl-5-phenylpyridazinium) sulfate; 149057-64-7] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2933999090
2008-1-586	말레이미드 [Maleimide; 541-59-3] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2925199090
2009-1-587	4,4'-디아소시아노-3,3'-디메틸-1,1'-비페닐 [4,4'-Disocyanato-3,3'-dimethyl-1,1'-biphenyl; 91-97-4] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2929109000
2009-1-588	아닐린과 1,4-비스(클로로메틸)벤젠의 공중합체와 2,5-퓨란디온의 반응생산물 [2,5-Furandione reaction products with aniline-1,4-bis(chloromethyl)benzene copolymer; 부아네티프 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물]	2921429090
2009-1-589	2-[[[(3-에틸페닐)메톡시]메틸]옥사란]과 2-[[[(4-에틸페닐)메톡시]메틸]옥사란]의 혼합물 [Mixture of 2-[[[(3-ethylphenyl)methoxy]methyl]oxirane(113538-79-7) and 2-[[[(4-ethylphenyl)methoxy]methyl]oxirane(113538-80-0); 부아네티프 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물]	3824999090
2009-1-590	퍼옥시네오데칸산 3-하이드록시-1,1-디메틸부틸 [3-Hydroxy-1,1-dimethylbutyl peroxyneodecanoate; 95718-78-8] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2915909090
2009-1-591	2,2-디메틸벤지딘 [2,2-Dimethylbenzidine; 84-67-3] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2921599000
2009-1-592	부탄 나이트릴 [Butanenitrile; 109-74-0] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2926909000
2009-1-593	1,1,2,2-테트라플루오로-3-(1,1,2,2-테트라플루오로에톡시) 프로판 [1,1,2,2-Tetrafluoro-3-(1,1,2,2-tetrafluoroethoxy)propane; 16627-68-2] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2909199000
2009-1-594	질산디페닐요오도늄 [Diphenyliodinium nitrate; 722-56-5] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2931909090
2009-1-595	염화디메틸설파모일 [Dimethylsulfamoyl chloride; 13360-57-1] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2921199090
2009-1-596	4-옥소-1-아칸틸옥사카르보닐 디플루오로메탄 황산염 트리페닐설파륨 [4-oxo-1-acylantylloxycarbonyldifluoromethane sulfonate; 913269-98-4] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2930909090
2009-1-597	삼염화 포스포릴 o-페닐페놀과 페놀의 반응생산물 [Reaction products of phosphoryl trichloride, o-phenylphenol and phenol; 부아네티프 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물]	2907299000
2009-1-598	디페닐(페닐티오)페닐설파늄 헥사플루오로포스페이트(1-) [Diphenyl[(phenylthio)phenyl]sulfonium hexafluorophosphate(1-); 68156-13-8] 및 이를 50% 이상 함유한 혼합물	2930909090
2009-1-599	트리도산 [Tridosan; 3380-34-5] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2909500000
2010-1-600	[3-(2-에틸헥실옥시)프로필아민] 트리페닐보론 [3-(2-Ethylhexyloxy)propylamine] triphenylboron; 250578-38-2] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2931909090
2010-1-601	2-(2,4-디메틸-3-시클로헥센-1-일)-5-메틸-5-(1-메틸프로필)-1,3-디옥산 [2-(2,4-Dimethyl-3-cyclohexen-1-yl)-5-methyl-5-(1-methylpropyl)-1,3-dioxane; 117933-89-8] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2932999090
2010-1-602	7,7-디메틸-2-옥소디도[2,2,1]헵타-1-메탄설포산 트리페닐설파늄 (1:1) [Triphenylsulfonium 7,7-dimethyl-2-oxodiodo[2,2,1]heptane-1-methanesulfonate (1:1); 227199-92-0] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2930909090
2010-1-603	펜타에틸티오 테트라키스(3-메르פט부탄에이트)와 펜타에틸티오 트리스(3-메르פט부탄에이트)의 혼합물 [Mixture of pentaerythritol tetrakis(3-mercaptobutanoate)(3175-89-0) and pentaerythritol tris(3-mercaptobutanoate)(1027326-93-7); 부아네티프 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물]	3824999090
2010-1-604	플루오화리튬 [Lithium fluoride; 7789-24-4] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2826199000
2010-1-605	염화 클로르(디메틸 9,9-디하이드록시-3-메틸-2,4-디(2-피리딘일-κN)-7-[(2-피리딘일-κN)메틸]-3,7-디자비사티로[3,3,1]노난-1,5-디카복실레이트-κN, N']철(1+) [Iron(1+), chloride-1,5-dimethyl (1R,2S,4R,5S)-9,9-dihydroxy-3-methyl-2,4-di(2-pyridinyl-κN)-7-[(2-pyridinyl-κN)methyl]-3,7-diazabicyclo[3,3,1]nonane-1,5-dicarboxylate-κN, N']-, chloride (1:1); (CC-6-63); 478945-46-9] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2933399000

2010-1-606	2-메틸-1,2-벤조티아졸린-3-온[2-Methyl-1,2-benzothiazolin-3-one; 2527-66-4] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2934209000
2010-1-607	리튬 비스(에탄디오에이트 (2-)kO1,kO2)디플루오로포스페이트(1-)[Lithium bis(ethanedioate(2-)-kO1,kO2)difluorophosphate(1-); 67866-16-0] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2920290000 2920909900
2010-1-608	에틸렌 메르카프토아세테이트[Ethylene mercaptacetate; 123-81-9] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2930909010
2010-1-609	황산 니켈[Nickel sulfate; 7786-81-4] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물	2833240000
2010-1-610	하이드로퀴논[Hydroquinone; 123-31-9] 및 이를 2.5% 이상 함유한 혼합물	2907221000
2010-1-611	톨루엔 디아시아이드[Toluene diisocyanate; 26471-62-5, 584-84-9, 91-08-7] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2929101000
2010-1-612	퍼플루오로옥탄술폰산 칼륨[Potassium perfluorooctanesulfonate; 2795-39-3] 및 이를 0.3% 이상 함유한 혼합물	2904340000
2010-1-613	과산화벤조일[Benzoyl peroxide; 94-36-0] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2916321000
2011-1-614	NN-디메틸벤젠민 테트라카스펜트플루오로페닐보레이트(1-)[N,N-Dimethylbenzenamine tetrakis(pentafluorophenyl)borate(1-); 118612-00-3] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2931909090
2011-1-615	1,3,3,4,4,5,5-헵타플루오로사이클로펜텐[1,3,3,4,4,5,5-heptafluorocyclopentene; 1892-03-1] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2903890000
2011-1-616	(3-이소시아노프로필)트리메톡시실란[(3-Isocyanatopropyl)trimethoxysilane; 15396-00-6] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2931909090
2011-1-617	플루오르화 암모늄[Ammonium fluoride; 12125-01-8] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2826194000
2011-1-618	브롬화이틸트리페닐 포스포늄[Diethyltriphenyl phosphonium bromide; 1530-32-1] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2931390000 2931903000
2011-1-619	2,2-[1,3-페닐렌비스(옥시메틸렌)]비스(옥시란)[2,2-[1,3-Phenylenebis(oxyethylene)]bis(oxirane); 101-90-6] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2910900000
2011-1-620	4,4-에틸렌디페닐 디아시아이드[4,4-Ethylenediphenyl diisocyanate; 47073-92-7] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2929900000
2011-1-621	5-[1-(2,3-디메틸페닐에틸)-1H-이미다졸]5-[1-(2,3-Dimethylphenyl)ethyl]-1H-imidazole; 86347-14-0] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2933299090
2011-1-622	2,2-비스(트루오로메틸)벤젠디[2,2-Bis(trifluoromethyl)benzidine; 341-58-2] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2921599000
2011-1-623	4,4'-메틸렌비스[N-(1-메틸프로필)시클로헥사민][4,4'-Methylenebis[N-(1-methylpropyl)cyclohexanamine]; 154279-60-4] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2921309000
2011-1-624	2-아미노안트라퀴논[2-Aminanthraquinone; 137-07-5] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2930909090
2011-1-625	1,4-디클로로-2-(1,1,2,3,3,3-헥사플루오로프로폭시)-5-니트로벤젠[1,4-Dichloro-2-(1,1,2,3,3,3-hexafluoropropoxy)-5-nitrobenzene; 130841-23-5] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2904990000
2011-1-626	4,4'-[이소프로필렌]비스(4,1-페닐렌옥시)디아닐린[4,4'-[Isopropylidenebis(4,1-phenyleneoxy)]dianiline; 13080-86-9] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2922399000
2011-1-627	트리페닐설포늄 2-(트리플루오로메틸)벤젠설포네이트(1:1)[Triphenylsulfonium 2-(trifluoromethyl)benzenesulfonate(1:1); 425670-97-9] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2930909090
2011-1-628	2,2,3,3,4,4-헥사플루오로-4-[(트리플루오로에틸)옥시]부탄산 메틸 중합체[2,2,3,3,4,4-hexafluoro-4-[(trifluoroethyl)oxy]butanoic acid, methyl ester homopolymer, hydrolyzed; 661476-43-3] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	3911909000
2011-1-629	N, N'-비스(4-아미노페닐)-N, N'-디메틸에틸렌디아민[N,N-Bis(4-aminophenyl)-N,N-dimethylethylenediamine; 29103-75-1] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2921599000
2012-1-630	1,4-비스(4-아미노페닐)피페라진[1,4-Bis(4-aminophenyl)piperazine; 7479-12-1] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2933593000
2012-1-631	9-페닐아코디[9-Phenylacridine; 602-56-2] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2933999090
2012-1-632	9-(3-메틸페닐)아코디[9-(3-Methylphenyl)acridine; 294847-79-3] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2933999090
2012-1-633	(2S)-2-카보일피리딘-1-카복실산 벤질[(2S)-2-carboxypyridine-1-carboxylate; 34079-31-7] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2933999090

2012-1-634	(η ⁵ -2, 4-시클로펜타디엔-1-일) 트리스(N-메틸메탄아미나토)지르코늄[(η ⁵ -2,4-Cyclopentadien-1-yl)tris(N-methylmethaniminato)zirconium; 33271-88-4] 및 이를 5% 이상 함유한 혼합물	2931909090
2012-1-635	트로페닐(페닐메틸)포스포늄 1,1,2,2,3,3,4,4,4-노나플루오로-N-메틸-1-부탄설폰아미드(1:1) [Triphenyl(phenylmethyl)phosphonium 1,1,2,2,3,3,4,4,4-nonafluoro-N-methyl-1-butanefulfonamide(1:1); 332350-93-3] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2935909000
2012-1-636	α-[2-(비스(2-하이드록시에틸)아미노)프로필]-ω-하이드록시폴리(옥시(메틸-1,2-에탄에틸)에테르(1:2), 모노-C12-16-알킬에테르(α-[2-[Bis(2-hydroxyethyl)amino]propyl]-ω-hydroxypoly(oxy(methyl-1,2-ethanediyl)ether with α-hydro-ω-hydroxypoly(oxy-1,2-ethanediyl) (1:2), mono-C12-16-alkylethers; 176022-82-5] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2922199000
2012-1-637	3,3-디메톡사[1,1-비페닐-4,4'-디비닐[3,3'-디메톡시-[1,1'-비페닐]-4,4'-다리네; 119-90-4] 및 그 염산염과 그 중 하나를 0.1% 이상 함유한 혼합물	2922299000
2012-1-638	2,4-디메틸-2-(5,6,7,8-테트라하이드로-5,5,8,8-테트라메틸-2-나프탈레닐)-1,3-디옥소란 [2,4-Dimethyl-2-(5,6,7,8-tetrahydro-5,5,8,8-tetramethyl-2-naphthalenyl)-1,3-dioxolane; 131812-67-4, 131812-52-7, 131812-51-6] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2932999090
2012-1-639	(Z)-1,4-디클로로-2-부텐[(Z)-1,4-Dichloro-2-butene; 110-57-6] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물	2903290000
2012-1-640	삼산화이붕소[Diboron trioxide; 1303-86-2] 및 이를 0.3% 이상 함유한 혼합물	2810001010
2012-1-641	2,2-디브로모프로판다이이드[2,2-Dibromopropanediide; 73003-80-2] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2924199090
2012-1-642	2-클로로아크릴로니트릴[2-Chloroacrylonitrile; 920-37-6] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2926909000
2012-1-643	폴리헥사메틸렌구아닌의 인산염 [Polyhexamethyleneguanidine phosphate; F-HMG phosphate; 86697-78-9] 및 폴리헥사메틸렌구아닌의 염산염 Polyhexamethyleneguanidine hydrochloride; F-HMG chloride; 57028-96-3]과 그 중 하나를 1% 이상 함유한 혼합물	3911909000
2012-1-644	5-클로로-2-메틸-4-이소티아졸린-3-온[5-Chloro-2-methyl-4-isothiazidin-3-one; 26172-55-4] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2934109090
2012-1-645	2-메틸-4-이소티아졸린-3-온[2-Methyl-4-isothiazidin-3-one; 2682-20-4] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2934109090
2012-1-646	염화디메틸암모늄염 [Dicyoldimethylammonium chloride; 7173-51-5] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2923900000
2012-1-647	4,6-디클로로피리미딘[4,6-Dichloropyrimidine; 1193-21-1] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2933592000
2012-1-648	리튬 테트라플루오로(옥살로)포스페이트[Lithium tetrafluoro(oxalato) phosphate; 521065-36-1] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2826904000
2012-1-649	시트르산 수소 나켈(2+)[Nickel(2+) hydrogen citrate; 18721-51-2] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2918151000
2012-1-650	클로로세프산 헥사하이드로-2-옥소-3,5-메타노-2+옥소-2+시클로펜타[b]피란-6-일 [Hexahydro-2-oxo-3,5-methano-2+oxo-2+cyclopenta[b]furan-6-yl chloroacetate; 869795-96-0] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2932209099
2012-1-651	수산화 Ni,Ni,Ni,Ni,Ni,Ni-헥사부틸-1,4-부탄다이아이드 [(Ni,Ni,Ni,Ni,Ni,Ni-hexabutyl-1,4-butanediiminium hydroxide (1:2); 부아티프] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2923900000
2012-1-652	에라메딘[Eramedin; 119791-41-2] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2932209099
2012-1-653	메틸아크릴산 3-클로로-2-하이드록시프로필 메사염 [3-Chloro-2-hydroxypropyl methacrylate; 13159-52-9] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2916149000
2013-1-654	시트르산 코발트(2+) [(2:3)[Citric acid cobalt(2+) (2:3); 866-81-9] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2918151000
2013-1-655	바-7-옥사헵탈(4.1.0)헵탄[β-7-oxabicyclo[4.1.0]heptane; 141668-35-1] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2910900000
2013-1-656	(8-퀴린다토-κNi,κO8)리튬[(8-Quindato-κNi,κO8)lithium; 850918-68-2] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2933499090

2013-1-657	NN-디페닐구아딘 브롬염[NN-Diphenylguanidine hydrobromide; 93982-96-8] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2925299090
2013-1-658	다렉트 블랙 33[Cl. drect black 038; 1937-37-7] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물	3204140000
2013-1-659	다렉트 브라운 95[Cl. drect brown 095; 16071-86-6] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물	3204140000
2013-1-660	글리시드[Glycid; 556-52-5] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물	2910900000
2013-1-661	2-니트로톨루엔[2-Nitrotoluene; 88-72-2] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물	2904201000
2013-1-662	2,2'-[옥타히드로-4,7-메타노-1H-인덴디일]비스(메틸렌옥시메틸렌) 디옥시란 [2,2'-(Octahydro-4,7-methano-1H-indenediyl)bis(methyleneoxymethylene)]doxirane; 50985-55-2] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2910900000
2013-1-663	2-프로판산 2-[2-[(2-에틸헥사옥사)에톡시]에틸 [2-[2-[(2-Ethylhexyloxy)ethoxy]ethyl] 2-propanoate; 117646-83-0] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2916399090
2013-1-664	2-프로판산 (3-페녹시페닐메틸(3-Phenoxyphenyl)methyl) 2-프로판산; 40825-06-0] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2916399090
2013-1-665	트리스(4-메틸페닐)술포늄염 1-[(3-히드록시트리클로[3.3.1.1 ^{3,3}],7]데삼메틸 2,2-디플루오로-2-설폰아세테이트 (1:1)의 염[Tris(4-methylphenyl)sulfonium salt with 1-[(3-hydroxytricyclo[3.3.1.1 ^{3,3}],7]dec-1-yl)methyl] 2,2-difluoro-2-sulfoacetate (1:1); 1233844-88-6] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2930909090
2013-1-666	메탄술포산[Methanesulfonic acid; 75-75-2] 및 이를 5% 이상 함유한 혼합물	2904100000
2013-1-667	퀸딘[Quindine; 91-22-5] 및 0.1% 이상 함유한 혼합물	2933499090
2013-1-668	1,2-옥사티올란, 2,2-디옥사티드[1,2-Oxathiane, 2,2-dioxide; 1120-71-4] 및 0.1% 이상 함유한 혼합물	2934999000
2013-1-669	이산화염소[Chlorine dioxide; 10049-04-4] 및 1% 이상 함유한 혼합물	2811299000
2013-1-670	비스(디에틸아미노)실란[Bis(diethylamino)silane; 27804-64-4] 및 이를 5% 이상 함유한 혼합물	2931909090
2013-1-671	트리스일비민[Trisilylamine; 13662-16-3] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2931909090
2013-1-672	1-클로로-N,N-디에틸-1,1-디페닐-1-(페닐메틸)포스포아민 [1-Chloro-N,N-diethyl-1,1-diphenyl-1-(phenylmethyl)phosphoramine; 82857-68-9] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2929900000
2013-1-673	리튬 디플루오로옥살로보레이트(1-)[Lithium difluoro(oxalato)borate(1-); 409071-16-5] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2917112000
2013-1-674	리튬 비스(플루오로설포닐)아미드[Lithium bis(fluorosulfonyl)imide; 171611-11-3] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2853909000
2013-1-675	2,3-디브로모-1-프로판올[2,3-Dibromo-1-propanol; 96-13-9] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물	2905590000
2013-1-676	2,2'-[1,2-에탄디일(스옥사)]비스에탄비민과 구아딘 염산염의 중합체 [2,2'-[1,2-ethanediy]bis(oxy)]bisethanimine polymer with guanidine monohydrochloride; 374572-91-5] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	3911909000
2013-1-677	리튬 디플루오로포스페이트[Lithium difluorophosphate; 24389-25-1] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2826904000
2013-1-678	1-에틸-1-메틸피리디늄염과 1,1,1-트리플루오로-N-[(2-플루오로에틸)술포닐]메탄술포아미드의 염 (1:1)[1-Ethyl-1-methylpyridinium salt with 1,1,1-trifluoro-N-[(trifluoroethyl) sulfonyl]methanesulfonamide(1:1); 223436-99-5] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2935909000
2013-1-679	트리스(펜타플루오로페닐)보레이트(1-)[Triphenyl tetrakis(pentafluorophenyl)borate(1-); 136040-19-2] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2931909090
2013-1-680	3-브로모-2-메틸-1-프로판[3-Bromo-2-methyl-1-propane; 1458-98-6] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2903690000
2014-1-681	(4-히드록시페닐메틸(1-나프탈렌메틸)술포늄 테트라(펜타플루오로페닐)보레이트 (1-)[(4-Hydroxyphenyl)methyl (1-naphthalenyl)methyl]sulfonium tetrakis(pentafluorophenyl)borate(1-); 938451-30-0] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2930909090
2014-1-682	비스(2,4,4-트리메틸펜타포스포다타요산[Bis(2,4,4-trimethylpentyl)phosphorodithioic acid; 107667-02-7] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2931390000 2931903000

2014-1-683	2-클로로-3-트루플루오로메틸피리딘 [2-Chloro-3-trifluoromethylpyridine; 6573-47-1] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2933399000
2014-1-684	트리스(트리메틸실릴)포스핀 [Tris(trimethylsilyl)phosphine; 15573-33-3] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2931909090
2014-1-685	심클로센 [Syndosene; 1,3,5-Trichloro-1,3,5-triazine-2,4,6-(1H,3H,5H)-trione; 87-90-1] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2933699099
2014-1-686	트라이시리드 이소시어네이트 1,3,5-Tris(oxiranylmethyl)-1,3,5-triazine-2,4,6-(1H,3H,5H)-trione; 2451-62-9] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물	2933699099 2934999000
2014-1-687	2-옥틸(3(2H)-이소티아졸린-2-옥틸-3(2H)-isothiazolone; 26530-20-1] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2934999000
2014-1-688	트로클로센 나트륨 Troclozene sodium; 1,3-Dichloro-1,3,5-triazine-2,4,6-(1H,3H,5H)-trione sodium salt; 2883-78-9] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2933699099
2014-1-689	디클로로에틸메틸실란 [Dichloroethylmethylsilane; 124-70-9] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2931909090
2014-1-690	2,3,3,3-테트라플루오로-2-[1,1,2,3,3,3-헥사플루오로-2-(헵타플루오로프로폭시)프로폭시]프로판산 암모늄 염 [2,3,3,3-Tetrafluoro-2-[1,1,2,3,3,3-hexafluoro-2-(heptafluoropropoxy)propoxy]propanoic acid, ammonium salt; 13043-05-5] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2918999000
2014-1-691	1,3-벤젠디메탄트릴 [1,3-Benzenedimethantride; 41563-69-3] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2930903010
2014-1-692	1-데실피리디늄 비스(플루오로설포닐)아미드 [1-Decylpyridium bis(fluorosulfonyl)imide; 부이엔티] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2933399000
2014-1-693	1,3-부타디엔 [1,3-Butadiene; 106-99-0] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물	2901241000
2014-1-694	N,N-디메틸폼아미드 [N,N-Dimethylformamide; 68-12-2] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물	2924191000
2014-1-695	다-트로톨루엔 [Dinitrotoluenes; 25321-14-6, 121-14-2, 606-20-2, 610-39-9, 602-01-7, 619-15-8, 618-85-9] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물	2904209090
2014-1-696	2-에톡시에탄올 2-Ethoxyethanol; 110-80-5] 및 이를 0.3% 이상 함유한 혼합물	2909441000
2014-1-697	2-이미다졸리디논 2-Imidazolidinone; 96-45-7] 및 이를 0.3% 이상 함유한 혼합물	2933299090 3812109000
2014-1-698	2-메톡시에탄올 2-Methoxyethanol; 109-86-4] 및 이를 0.3% 이상 함유한 혼합물	2909441000
2014-1-699	4,4-메틸렌디아닐린 [4,4'-Methylenedianiline; 101-77-9] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물	2921599000
2014-1-700	1-메틸-2-피리디논 1-Methyl-2-pyridinone; 872-50-4] 및 이를 0.3% 이상 함유한 혼합물	2933799000
2014-1-701	1,2,3,4-테트라하이드로퀴놀린 [1,2,3,4-Tetrahydroquinoline; 91-21-4] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2933499090
2014-1-702	퍼포름산 [Performic acid; 107-32-4] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2915909090
2014-1-703	5-클로로-2,4,6-트루플루오로피리미딘 [5-Chloro-2,4,6-trifluoropyrimidine; 697-83-6] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2933592000
2014-1-704	염화 [4-(1,1-디메틸에틸페닐)트리페닐]포스포르늄 디하이드라이드 [4-(1,1-Dimethylethylphenyl)triphenylphosphonium chloride; 236408-49-4] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2931390000 2931903000
2014-1-705	데카클로로테트라실란 [Decachlorotetra silane; 13763-19-4] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2853909000
2014-1-706	2-에톡사-2,4,4,6,6-펜타플루오로-2λ5,4λ5,6λ5-1,3,5,2,4,6-트리아자트리포스포린 [2-Ethoxy-2,4,4,6,6-pentafluoro-2λ5,4λ5,6λ5-1,3,5,2,4,6-triazatriphosphorine; 3027-66-6] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2934999000
2014-1-707	3,3-아미노(프로필)민 [3,3'-Iminod(propylamine); 56-18-8] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2921299000
2014-1-708	디메틸(옥틸)아민 [Dimethyl(octyl)amine; 7378-99-6] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2921199090
2014-1-709	[(1,2,3,4,5-n)-1-메틸-2,4-시클로펜타디엔-1-일]트리스(N-메틸메탄아미노)지르코늄 [(1,2,3,4,5-n)-1-Methyl-2,4-cyclopentadien-1-yl]tris(N-methylmethanaminato)zirconium; 959974-09-5] 및 이를 5%	2931909090

	이상 함유한 혼합물	
2014-1-710	[1,1'-비페닐-2-올과 옥사민의 중합체[[1,1'-Biphenyl]-2-d polymer with oxirane; 917924-18-6] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	3911909000
2014-1-711	플루오로화테트라메틸암모늄염 Tetramethylammonium fluoride; 373-68-2] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2923900000
2014-1-712	3,4,5,6-테트라클로로-1,2-벤젠다이카보나이트릴[3,4,5,6-Tetrachloro-1,2-benzenedicarbonitrile; 1953-99-7] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2926909000
2014-1-713	플루오로황산리튬 Lithium fluoro sulfate; 13453-75-3] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2826905000
2014-1-714	3-부톡시프로필아민[3-Butoxypropylamine; 16499-88-0] 및 이를 5% 이상 함유한 혼합물	2922199000
2014-1-715	플루오로화망간칼륨 규소[Manganese potassium silicon fluoride; 부아염 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2812909000
2014-1-716	염화 하이드록시 수산화 수지산 스트론튬 술포프탈로시아나티구리 착염 혼합물 Strontium chloro hydroxy hydrogenated resin acids [29-31+phthalocyaninato (2-)(K29,K30,K31,K32)]copper sulfidic complexes; 1039756-60-9] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2942000000
2014-1-717	1-메틸피롤리딘[1-Methylpyrrolidine; 120-94-5] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2933999090
2014-1-718	산화 코발트 리튬 망간 니켈 Cobalt lithium manganese nickel oxide; 182442-95-1] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2841909010 2841909020 2841909030 2841909040 2841909080
2014-1-719	2,6-디소프로필페닐 이소시아네이트[2,6-Diisopropylphenyl isocyanate; 28178-42-9] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2929109000
2014-1-720	4,4'-[1,3-프로판디일비스(옥시)]비스벤젠아민[4,4'-[1,3-Propanedylbis(oxy)] bisbenzenamine; 52980-20-8] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2922399000
2014-1-721	4,4'-[1,5-펜탄디일비스(옥시)]비스벤젠아민[4,4'-[1,5-Pentanedylbis(oxy)] bisbenzenamine; 2391-56-2] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2922399000
2014-1-722	(E)-2-도세닐[(E)-2-Docosenyl; 20407-84-5] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2912199000
2014-1-723	2-아미노에탄올과 암모니아의 반응 생성물 2-Aminoethanol reaction products with ammonia by-products from 68910-05-4] 및 이를 0.3% 이상 함유한 혼합물	2922112000
2016-1-724	2,2,2-트리플루오로에탄올[2,2,2-Trifluoroethanol; 75-89-8] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2905590000
2016-1-725	불포화 지방산(C-18) 이황체와 1-피페리딘에탄아민, 기름 지방산의 반응 생성물 Fatty acids, C18-unsatd., dimers, reaction product with 1-piperazineethanamine and tall-oil fatty acid; 206565-89-1] 및 이를 5% 이상 함유한 혼합물	3824999090
2016-1-726	1-메틸-4-(1-메틸에틸)사이클로헥산 테트라하이드로 유도체[1-Methyl-4-(1-methylethyl) cyclohexane, tetrahydro deriv.; 1329-99-3] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2902909000
2016-1-727	디클로로(클로로메틸)메틸실란[Dichloro(dichloromethyl)methylsilane; 1558-33-4] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2931909090
2016-1-728	무수 아세트산과 1,5,10-트리메틸-1,5,9-사이클로옥타트리엔의 반응 생성물 Acetic acid, anhydride, reaction products with 1,5,10-trimethyl-1,5,9-cyclooctatriene; 144020-22-4] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2914190000
2016-1-729	클로로메틸실란[Chloromethylsilane; 1066-35-9] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2931909090
2016-1-730	2-프로판-1-올 1-메틸술포네이트[2-Propan-1-ol, 1-methane sulfonate; 16156-58-4] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2905590000
2016-1-731	트리스(2,3,4,5,6-펜타플루오로페닐)에탄올[Tris(2,3,4,5,6-pentafluorophenyl)ethanol; 1109-15-5] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2920909900
2016-1-732	2,3,5,6-테트라플루오로벤질 트랜스-2-(2-디클로로닐)-3,3-디메틸사이클로프로판 카복실레이트[2,3,5,6-Tetrafluorobenzyl trans-2-(2-dichlorovinyl)-3,3-dimethylcyclopropane carboxylate; 118712-89-3] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2916209000
2016-1-733	2-도세닐[2-Docosenyl; 4826-62-4] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2912199000
2016-1-734	트리플루오로메틸(1,1,2,2,2-펜타플루오로에틸)아민 [4-(1-메틸에틸)페닐(4-메틸페닐)이도늄 (1:1)] [[4-(1-Methylethyl)phenyl](4-methylphenyl)iodonium	2931909090

	trifluorotris(1,1,2,2,2-pentafluoroethyl)phosphate(1-) (1:1); 1245634-39-2] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	
2016-1-735	4-(2-메틸프로필사비클로헥산프로판일[4-(2-Methylpropyl)oxydhexanepropanol]; 1254940-85-6] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2914299000
2016-1-736	6, 6a, 7, 8, 9, 9a-헥사히드로-7, 7, 8, 9, 9-펜타메틸-5H-사이클로펜타[h]퀴나졸린 [6,6a,7,8,9,9a+6hydro-7,7,8,9,9-pentamethyl-5H+5cyclopenta[h]quinazoline; 1392325-86-8] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2933592000
2016-1-737	6, 7, 8, 9-테트라히드로-7, 7, 8, 9, 9-펜타메틸-5H-사이클로펜타[h]퀴나졸린 [6,7,8,9-Tetrahydro-7,7,8,9,9-pentamethyl-5H+5cyclopenta[h]quinazoline; 1315251-11-6] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2933592000
2016-1-738	N3-(에틸카보닐)니코틴아민, N1,N1-디메틸-1,3-프로판디아민염 염산염 (1:1)[N3-(Ethylcarbonyl)-N1,N1-dimethyl-1,3-propanediamine, hydrochloride (1:1); 25952-53-8] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2925199090
2016-1-739	N1-(3-아미노프로필)니코틴아민, N1,3-프로판디아민[N1-(3-Aminopropyl)-N1-dibocyl-1,3-propanediamine; 2372-82-9] 및 이를 2.5% 이상 함유한 혼합물	2921299000
2016-1-740	(1R,4S,10aR)-1,2,3,4,4a,9,10,10a-옥타하이드로-1,4a-디메틸-7-(1-메틸에틸)-1-페난트렌메탄아민 브롬산염 (1:1)[(1R,4S,10aR)-1,2,3,4,4a,9,10,10a-Octahydro-1,4a-dimethyl-7-(1-methylethyl)-1-phenanthrenemethanamine, hydrobromide (1:1); 40043-73-0] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2921499000
2016-1-741	트리페닐설포늄염 1-[(3-하이드록시트리코[3.3.1.1 ^{3,7}]데칸-2-일)에틸] 2,2-디플루오로-2-설포에이트(1:1)의 염 Triphenylsulfonium salt with 1-[(3-hydroxytricyclo[3.3.1.1 ^{3,7}]decane-1-yl)methyl] 2,2-difluoro-2-sulfonate (1:1); 912200-04-1] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2930909090
2016-1-742	테트라히드로-1,3,4,6-테트라키스(2-메르kapto에틸)이미다조[4,5-d]이미다졸-2,5(1H,3H)-디온 [Tetrahydro-1,3,4,6-tetrakis(2-mercaptoethyl)imidazo[4,5-d]imidazole-2,5(1H,3H)-dione; 1569262-17-4] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2933999090
2016-1-743	1-니트로벤젠 [1-Nitrobenzene; 86-57-7] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2904209090
2016-1-744	1-메틸-4-(4-메틸펜틸)-3-사이클로헥센-1-카복시알데하이드 [1-Methyl-4-(4-methylpentyl)-3-cyclohexene-1-carboxaldehyde; 66327-54-6] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2912290000
2016-1-745	(T-4)-트리플루오로피페리딘보론(T-4)-Trifluoro(piperidine)boron; 592-39-2] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2942000000
2016-1-746	2-니트로페닐붕산[2-Nitrophenylboronic acid; 5570-19-4] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2931909090
2016-1-747	α,2,2,6-테트라메틸사비클로헥산부탄일[α,2,2,6-Tetramethylcyclohexanobutanol; 65405-84-7] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2912290000
2016-1-748	7-니트로-1H-벤조트리아졸[7-Nitro-1H-benzotriazole; 6299-39-4] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2933999090
2016-1-749	펜타닐 클로라이드[Pentanol chloride; 638-29-9] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2915909090
2017-1-750	4-(옥타하이드로-4,7-메타노-5H-인덴-5-일리덴)부탄알 [4-(Octahydro-4,7-methano-5H-inden-5-ylidene)butanal; 30168-23-1] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2912290000
2017-1-751	tert-부틸포스핀[tert-Butylphosphine; 2501-94-2] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2931909000
2017-1-752	2-(아미노옥소메틸)히드라진카복시산 칼륨 (1:1) [2-(Aminothioxomethyl)hydrazinecarboxylic acid, potassium salt (1:1); 73771-62-7] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2930909090
2017-1-753	α,α-디플루오로트리코[3.3.1.1 ^{3,7}]데칸-1-에탄설포늄 트리페닐설포늄 (1:1)[Triphenylsulfonium α,α-difluorotriicyclo[3.3.1.1 ^{3,7}]decane-1-ethanesulfonate (1:1); 1146597-81-0] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2930909090
2017-1-754	(4-사비클로헥실페닐)디페닐설포늄 1,1,2,2,3,3,4,4-노노플루오로-1-부탄설포늄 (1:1)의 염 [(4-Cyclohexylphenyl)diphenylsulfonium salt with 1,1,2,2,3,3,4,4-nonafluoro-1-butanefulfonic acid (1:1); 425670-64-0] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2930909090
2017-1-755	(3S, 4R)-3-[(1, 3-벤조디옥솔-5-일옥시)메틸]-4-(4-플루오로페닐)-1-메틸피페리딘	2933999090

	[(3S,4R)-3-[(1,3-Benzodioxol-5-yloxy)methyl]-4-(4-fluorophenyl)-1-methylpiperidine; 110429-36-2] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	
2017-1-736	N,N-디메틸-N,N-디메틸살로미딘[N,N-Diethyl-N,N-dimethylsalamine; 1011514-41-2] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2931909090
2017-1-737	트리페닐설포늄과 2,2,2-트리플루오로-1-(설포메틸)에틸로사비톨[3.3.1.13.7]데칸-1-카복실레이트 (1:1)의 염[Triphenylsulfonium salt with 2,2,2-trifluoro-1-(sulfomethyl)ethyl trioxido[3.3.1.13.7]decane-1-carboxylate (1:1); 1638216-03-1] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2930909090
2017-1-738	트리페닐설포늄과 2,3-비스(2,2,2-플루오로에틸) 5-설포사비톨[2.2.1]헵탄-2,3-디카복실레이트 (1:1)의 염[Triphenylsulfonium salt with 2,3-bis(2,2,2-trifluoroethyl) 5-sulfidiydo[2.2.1]heptane-2,3-dicarboxylate (1:1); 부여하지 않음] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2930909090
2017-1-739	(1-메틸에틸)-1,1'-비페닐[(1-Methyl-1,1'-biphenyl); 25640-78-2] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2902909000
2017-1-740	2, 4, 6-트리메틸-2, 4, 6-트리스(3, 3, 3-트리플루오로프로필) 사이클로트리실록산 [2,4,6-Trimethyl-2,4,6-tris(3,3,3-trifluoropropyl)cyclotrisiloxane; 2374-14-3] 및 이를 10% 이상 함유한 혼합물	2931909090
2017-1-741	1,4-디클로로벤젠[1,4-Dichlorobenzene; 106-46-7] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2903910000 3808911000 3808919000 3824999090
2017-1-742	리모넨[d-Limonene; 5989-27-5, d/Limonene; 138-86-3] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2902199000
2017-1-743	1,2-디클로로프로판[1,2-Dichloropropane; 78-87-5] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2903190000 3824790000
2017-1-744	4,5-디클로로-2-N-옥틸-4-이소티아졸린-3-온[4,5-Dichloro-2-N-octyl-4-isothiazidin-3-one; 64359-81-5] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2934109010 2934109090 3808911000 3808919000 3808921000 3808931000 3808999000
2017-1-745	1,1,2,2-테트라플루오로보란(4)[1,1,2,2-Tetrafluoroborane(4); 13965-73-6, 206760-59-0] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2812909000
2017-1-746	아세트산 팔라듐(II)[Palladium(II) acetate; 3375-31-3] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2843909010 3815122000 3815901000 3815909000
2017-1-747	1,4-디티안-2,5-디(메탄에틸)[1,4-Dithiane-2,5-d(methanethid); 136122-15-1] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2934999000
2017-1-748	펜타키스(트리메틸실릴) 트리포스페이트[Pentakis(trimethylsilyl) triphosphate; 102767-76-0] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2931909090
2017-1-749	수소화 파치유 지방산, 데칸산, 옥탄산, 에틸렌디아민과 테트라메틸렌디아민의 반응생산물[Reaction products of hydrogenated castor-oil fatty acids, decanoic acid, octanoic acid, ethylenediamine and tetramethylenediamine; 부여하지 않음] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	3908900000
2017-1-770	NNN-트리메틸메탄아민과 2,2-디메틸프로판산 (1:1)의 염[N,N,N-Trimethylmethanaminium salt with 2,2-dimethylpropanoic acid (1:1); 53803-13-7] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2923900000
2017-1-771	메틸 2-프로필 카보네이트[Methyl 2-propynyl carbonate; 61764-71-4] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2917199000
2017-1-772	비스(4-메틸-2-펜텐)이타콘레이트와 α-메틸벤질아민의 반응생산물[Reaction product of bis(4-methyl-2-pentadienyl)itaconate and α-methylbenzylamine; 부여하지 않음] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	3908900000

2017-1-773	3-메틸-5-사β-클로테트라센-1-인[3-Methyl-5-oxotetradecan-1-one; 25854-70-1, 25854-71-2] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2914299000
2017-1-774	(4-메틸페닐)디페닐설폰늄과 2,2-디플루오로-2-술포세탄산 1-(헥사하이드로-5-옥소-2,6-메타푸로[3,2-b]푸란-3-일)의 염 (1:1)[(4-Methylphenyl)diphenylsulfonium salt with 1-(hexahydro-5-oxo-2,6-methanofuro[3,2-b]furan-3-yl) 2,2-difluoro-2-sulfacetate(1:1); 1112983-16-0] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2930909090 2932199000
2017-1-775	트리플루오로메탄설폰산 트리페닐설폰늄 (1:1)[Trifluoromethanesulfonic acid (1:1); 66003-78-9] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2930909090
2017-1-776	1,1,2,2,3,3,4,4,4-노-플루오로-1-부탄설폰산 (4-메틸페닐)디페닐설폰늄 (1:1)[(4-Methylphenyl)diphenylsulfonium, 1,1,2,2,3,3,4,4,4-norfluoro-1-butanedisulfonate (1:1); 284474-28-8] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2930909090
2017-1-777	2-하이드록시벤조산 트리페닐설폰늄 (1:1)[Triphenylsulfonium, 2-hydroxybenzoate (1:1); 345680-99-6] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2930909090
2017-1-778	(4-메틸페닐)디페닐설폰늄과 유데칸산 2-[(2,2-디플루오로-2-술포세틸)옥시]에틸의 염 (1:1) [(4-Methylphenyl)diphenylsulfonium salt with 2-[(2,2-difluoro-2-sulfoacetyl)oxy]ethyl undecanoate (1:1); 118661-99-9] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2930909090
2017-1-779	트리페닐설폰늄과 트리옥시데칸-1-카복실산 2-[[[(트리플루오로메틸)술포닐]아미노]에틸]의 염 (1:1)[Triphenylsulfonium salt with 2-[[[(trifluoromethyl)sulfonyl]amino]ethyl trioxyd[3.3.1.1.3,7]decane-1-carboxylate (1:1); 1373369-69-3] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2935909000
2017-1-780	트리페닐설폰늄과 4,7,7-트리메틸-3-옥소-2-옥시옥도[2,2,1]헵탄-1-카복실산 2-술포에틸의 염 (1:1)[Triphenylsulfonium salt with 2-sulfoethyl 4,7,7-trimethyl-3-oxo-2-oxido[2.2.1]heptane-1-carboxylate (1:1); 1523503-87-8] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2930909090
2017-1-781	오염환과 염화암모늄의 중화체, 산화[Perchlorophosphate polymer with ammonium chloride ((NH ₄)Cl), oxidized 1391992-23-6] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2931903000 3824999090
2017-1-782	클로로에틸디메틸실란[Chloroethyl dimethylsilane; 1719-58-0] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2931909090
2017-1-783	알킬(C-12-18)디메틸아민[Amines, alkyl(C-12-18)dimethyl; 68391-04-8] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2921199090
2017-1-784	1-나프틸보론산[1-Naphthalenylboronic acid; 13922-41-3] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2931909090
2017-1-785	2-프로펜산 4-벤조일페닐[4-Benzoylphenyl 2-propenoate; 22535-49-5] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2916399090
2017-1-786	1,1-디메틸에틸 N-[(2,5-디아미노페닐)메틸]카바메이트 1,1-Dimethylethyl N-[(2,5-diaminophenyl)methyl]carbamate; 1225193-85-0] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2924299099
2017-1-787	헥사데칸산 2,2,6,6-테트라메틸-4-피페리딘일과 옥타데칸산 2,2,6,6-테트라메틸-4-피페리딘일의 혼합물 [Mixture of 2,2,6,6-tetramethyl-4-piperidyl hexadecanoate(85916-01-4) and 2,2,6,6-tetramethyl-4-piperidyl octadecanoate(24860-22-8); 부가치 없음] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	3824999090
2017-1-788	N-[3-(이소데실옥시)프로필]-1,3-프로판디아민[N-[3-(Isodecyl oxy)propyl]-1,3-propanediamine; 72162-46-0] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2922199000
2017-1-789	N-메틸-1,3-사β-클로펜타덴-1-에탄아민과 N-메틸-1,4-사β-클로펜타덴-1-에탄아민의 혼합물[Mixture of N-methyl-1,3-cyclopentadene-1-ethanamine(195384-27-1) and N-methyl-1,4-cyclopentadene-1-ethanamine(195384-28-2); 부가치 없음] 및 이를 5% 이상 함유한 혼합물	3824999090
2017-1-790	질화리튬[Lithium nitride; 26134-62-3] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2850002000
2017-1-791	테트라플루오로메탄[Tetrafluoromethane-72G; 62566-74-9] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2826199000
2017-1-792	염화 4-클로로부타노일[4-Chlorobutanoyl chloride; 4635-59-0] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2915600000

2017-1-793	3,3-디메틸-2-옥소부탄-트릴[3,3-Dimethyl-2-oxobutanenitrile; 42867-40-3] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2926909000
2017-1-794	3,7,7-트라이메틸비사이클로[4.1.0]헵트-3-엔[3,7,7-Trimethylbicyclo[4.1.0]hept-3-ene; 13466-78-9] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2902199000
2017-1-795	(R,S)-나르틴[(R,S)-Nardine; 22083-74-5] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2939791000 3824999041 2404110000 2404121000 2404129000 2404191000 2404199010 2404910000 2404920000 2404990000 2939791000 8543401000 8543909000
2017-1-796	2-메틸-2-프로판산 3-(클로로메틸실일)프로필 2-메틸-2-프로판산에 24636-31-5] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2931909090
2017-1-797	2,2,6,6-테트라메틸피페리딘[2,2,6,6-Tetramethylpiperidine; 768-66-1] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2933399000
2017-1-798	인화황화인듐 이염[Indium zinc phosphide sulfide; 1672739-33-1] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2853902000
2017-1-799	불포화지방산(C=18) 삼합체와 트리메틸렌테트라민과의 반응생산물[Fatty acids, (C=18)-unsatd, trimers reaction products with triethylenetetramine; 162627-18-1] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	3908900000
2017-1-800	(OC-6-11) 헥사플루오로망간(2-), 칼륨 (1:2)[(OC-6-11)+Hexafluoromanganate(2-), potassium (1:2); 16962-31-5] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2826199000
2017-1-801	1-스피로[4.5]덱-7-엔-7-일-4-펜텐-1-온과 1-스피로[4.5]덱-6-엔-7-일-4-펜텐-1-온의 혼합물[Mixture of 1-spiro[4.5]dec-7-en-7-yl-4-penten-1-one(224031-70-3) and 1-spiro[4.5]dec-6-en-7-yl-4-penten-1-one(224031-71-4); 부양치 없음] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	3824999090
2017-1-802	트리페닐설포늄과 트리(트리플루오로메틸)설포닐메탄의 염 (1:1)[Triphenylsulfonium salt with tris(trifluoromethyl)sulfonylmethane (1:1); 393110-05-9] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2930909090
2017-1-803	1,5,2,4-도옥사피란 2,2,4,4-테트라옥사피란[1,5,2,4-Dioxathiane, 2,2,4,4-tetraoxide; 99591-74-9] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2934999000
2017-1-804	12-에탄디올-8-옥타디엔디옥산 Ni-(2-아미노에틸)-1,2-에탄디아민, 8,12-에이코사펜타디옥산과 피페리딘의 중합체[12-henyl-8-Octadecenedic acid polymer with Ni-(2-aminoethyl)-1,2-ethanediamine, 8,12-eicosadenedic acid and piperazine; 1331747-26-2] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	3908900000
2017-1-805	트리페닐설포늄과 α,α,β,β-테트라플루오로헥사하이드로스피로[4,7-메타노-1,3-벤조도옥솔-2,2-트리아돌로[3,3.1.13,7]데칸-5-에탄설폰산 (1:1)의 염[Triphenylsulfonium α,α,β,β-tetrafluorohexahydrospiro[4,7-methano-1,3-benzodioxole-2,2-tricyclo[3,3.1.13,7]decane]-5-ethanesulfonic acid (1:1); 1639212-96-6] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2930909090
2017-1-806	2-프로판산 부틸과 1,3-사이클로헥산디메탄의 중합체와 부틸 글리시딜 에테르의 반응생산물[Butyl 2-propanoate polymer with 1,3-cyclohexanedimethanamine, reaction products with Bu glycidyl ether; 1257085-86-1] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	3906901000
2017-1-807	트리플루오로부스(트리플루오로에틸)인산 칼륨 (1:1)[Potassium trifluorobis(perfluoroethyl)phosphate(1-)(1:1); 123215-04-3] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2931903000
2017-1-808	2-아미노-5-클로로벤조피리딘[2-Amino-5-chlorobenzamide; 5202-85-7] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2924299099
2017-1-809	1,1,1-트리플루오로-N-(트리플루오로메틸)설포닐메탄설폰아미드의 칼륨염	2935909000

	(1:1)[1,1,1-Trifluoro-N-[(trifluoromethyl)sulfonyl]methanesulfonamide, potassium salt (1:1); 90076-67-8] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	
2017-1-810	트리페닐술포늄과 2,2-디플루오로-2-술포아세트산 1-(트리사비블리[3,3,1,13,7]데실메틸)의 염 (1:1)[Triphenylsulfonium salt with 1-(tricyclo[3,3,1,13,7]dec-1-yl)methyl] 2,2-difluoro-2-sulfacetate (1:1); 102239-88-3] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2930909090
2018-1-811	2,2-디브로모-2-니트로에탄올[2,2-Dibromo-2-nitroethanol; 68094-18-4] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2905590000
2018-1-812	황산 테트라키스(히드록시메틸)포스포늄염[Tetrakis(hydroxymethyl)phosphonium sulfate; 55566-30-8] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2931903000
2018-1-813	2-메틸-2-프로판산 2,2,2-트리플루오로에틸[2,2,2-Trifluoroethyl 2-methyl-2-propanoate; 352-87-4] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2916149000
2018-1-814	이소시아나이드-부틸[tert-Butyl isocyanate; 1609-86-5] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2929109000
2018-1-815	2-메틸아세트페논[2-Methylacetophenone; 577-16-2] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2914390000
2018-1-816	부탄다이아이드[Butanedinitrile; 110-61-2] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2926909000
2018-1-817	디페닐[2,4,6-트리메틸페닐]술포늄염과 2,4-디플루오로벤젠술포닉산의 염 (1:1)[Diphenyl(2,4,6-trimethylphenyl)sulfonium salt with 2,4-difluorobenzenesulfonic acid (1:1); 431059-71-1] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2930909090
2018-1-818	트리페닐술포늄과 1,2,2,3,3,4,4,4-노나플루오로-1-부탄술포닉산의 염(1:1)[Triphenyl sulfonium salt with 1,1,2,2,3,3,4,4,4-nonafluoro-1-butanefulfonic acid (1:1); 144317-44-2] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2930909090
2018-1-819	p-톨루엔술포닐하이드라지드[p-Toluenesulfonylhydrazide; 1576-35-8] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2935909000
2018-1-820	1-헥실-4-메틸피리디늄과 1,1,1-트리플루오로-N-[(트리플루오로메틸)술포닐]메탄술포나이드의 염 (1:1)[1-Hexyl-4-methylpyridinium salt with 1,1,1-trifluoro-N-[(trifluoromethyl)sulfonyl]methanesulfonamide (1:1); 870296-13-2] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2935909000
2018-1-821	[4-(1,1-디메틸에틸)페닐]디페닐술포늄염과 1,1,2,2,3,3,4,4,4-노나플루오로-1-부탄술포닉산의 염 (1:1)[[4-(1,1-Dimethylethyl)phenyl]diphenylsulfonium salt with 1,1,2,2,3,3,4,4,4-nonafluoro-1-butanefulfonic acid (1:1); 258872-05-8] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2930909090
2018-1-822	트리페닐술포늄과 α,α-디플루오로사비블리[2,2,1]헵탄-2-에탄술포닉산의 염 (1:1)[Triphenylsulfonium salt with α,α-difluorobicyclo[2.2.1]heptane-2-ethanesulfonic acid (1:1); 57235-57-7] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2930909090
2018-1-823	2-프로판산 2-이소사이아노에틸[2-Isocyanatoethyl 2-propanoate; 13641-96-8] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2929109000
2018-1-824	올레산과 (Z)-N-9-옥타데닐-1,3-프롤판아민염의 혼합물[Oleic acid compound with (Z)-N-octadec-9-enylpropane-1,3-diamine; 34140-91-5, 40027-38-1] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2921299000
2018-1-825	rel-1,3,5-트리스[(2R)-2-옥사인일메틸]-1,3,5-트리아진-2,4,6-(1H,3H,5H)-트리온 [rel-1,3,5-Tris[(2R)-2-oxiranylmethyl]-1,3,5-triazine-2,4,6(1H,3H,5H)-trione; 59653-74-6] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물	2933699099
2018-1-826	메탄술포닉산 O-메틸하이드록사민 (1:1) [O-Methylhydroxylamine, methanesulfonate (1:1); 951627-45-5] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2928009000
2018-1-827	하이드라지네카복실레이트[Methyl hydrazinecarboxylate; 6294-89-9] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2928009000
2018-1-828	디페닐포스포릴 아지드[Diphenylphosphoryl azide; 26386-88-9] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2929900000
2018-1-829	2,2-디메틸-3-(1-프로판-1-일)사비블로프롤판복사산 [2,3,5,6-테트라플루오로-4-(메톡시메틸)페닐메틸 [[2,3,5,6-Tetrafluoro-4-(methoxymethyl)phenyl]methyl 2,2-dimethyl-3-(1-propan-1-yl)oxypropanecarboxylate; 240494-70-6] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2918199000
2018-1-830	2,2-디브로모아세트나이트릴[2,2-Dibromoacetonitrile; 3252-43-5] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2926909000
2018-1-831	N-메틸-1,3-사비블로판-1-에탄아민[N-Methyl-1,3-cyclopentadene-1-ethanamine; 195384-27-1] 및 이를 5% 이상 함유한 혼합물	2921309000

2018-1-832	포스포로인 플루오르산에틸렌[Ethylene phosphorodifluoride; 3965-00-2] 및 이를 5% 이상 함유한 혼합물	2920290000 2920909000
2018-1-833	NN-디메틸-N-[3-(트리하이드록시)프로필]-1-옥타데카늄염 염화물 (1:1)[NN-Dimethyl-N-[3-(trihydroxysily)propyl]-1-octadecaninium, chloride (1:1); 199111-50-7] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2931909090
2018-1-834	3-메틸-1-트라이코산-3-올[3-Methyl-1-tricosyn-3-ol; 100912-15-0] 및 이를 2.5% 이상 함유한 혼합물	2905290000
2018-1-835	2-메틸-1,4-나프탈렌디올[2-Methyl-1,4-naphthalenedione; 58-27-5] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2914390000
2018-1-836	5-하이드록시-1,3-벤젠디카복실산 메틸트리헵틸포스포늄염 (1:1)[Methyltrihexylphosphonium, 5-hydroxy-1,3-benzenedicarboxylate (1:1); 1644433-00-0] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2931903000
2018-1-837	(T-4)-[3-(디메틸아미노-κN)프로필-κC]디메틸인듐[(T-4)-[3-(Dimethylamino-κN)propyl-κC]dimethylindium 120441-92-1] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2931909090
2018-1-838	2,3-디브로모프로판산[2,3-Dibromopropanic acid; 600-05-5] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2915909090
2018-1-839	트리페닐술포늄염과 1-[3-에틸-3-옥세틸메틸]2,2-디플루오로-2-술포아세테이트의 염 (1:1)[Triphenylsulfonium salt with 1-[(3-ethyl-3-oxetanylmethyl] 2,2-difluoro-2-sulfoacetate (1:1); 132806-26-8] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2930909090
2018-1-840	N-(2-아미노에틸)-1,2-에탄디아민과 글리콜 톨릴 에테르의 반응생물 [N-(2-Aminoethyl)-1,2-ethanediamine reaction products with glycidyl tolyl ether; 84144-79-6] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	3908900000
2018-1-841	(3S,6E)-3,7,11-트라이메틸-6,10-도데카디엔알 [(3S,6E)-3,7,11-Trimethyl-6,10-dodecadienal; 194934-66-2] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2912199000
2018-1-842	B-4-디벤조푸닐보론산[B-4-Dibenzofurylboronic acid; 100124-06-9] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2932999090
2018-1-843	트리부틸도코실포스포늄염과 1,1,1-트리플루오로-N-[(트리플루오로메틸)술포닐]메탄술포나미드의 염 (1:1)[Tributyldocylphosphonium salt with 1,1,1-trifluoro-N-[(trifluoromethyl)sulfonyl]methanesulfonamide (1:1); 1002754-39-3] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2935909000
2018-1-844	테트라에틸실산[Tetraethylsilane; 1112-55-6] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2931903000
2018-1-845	옥타닐 염화물[Octanyl chloride; 111-64-8] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2915909090
2018-1-846	2-메틸-2-프로판산 2-(디메틸아미노)에틸 중합체와 1-브로모테트라칸 호환물[2-(Dimethylamino)ethyl 2-methyl-2-propanoate homopolymer compd. with 1-bromotetradecane; 1306617-58-2] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	3906100000
2018-1-847	NN-비스(2-하이드록시프로필) 탈로우 아미드[Amides, talow, NN-bis(2-hydroxypropyl); 1454803-04-3] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2924199090
2018-1-848	B-(4-클로로-1-나프탈렌)보론산[B-(4-Chloro-1-naphthalenyl)boronic acid; 147102-97-4] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2931909090
2018-1-849	프로필알킬 N-(하이드록시에틸) 코코 아미드[Amides, coco, N-(hydroxyethyl), propylated; 201363-52-2] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2924199090
2018-1-850	N-카복시메틸-N,N-디메틸-3-[[[(9Z)-1-옥소-9-옥타데카닐]아미노]-1-프로판아민염 염화물 [N-(Carboxymethyl)-N,N-dimethyl-3-[[[(9Z)-1-oxo-9-octadecanyl]amino]-1-propanaminium, inner salt; 25054-76-6] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2923900000
2018-1-851	인산이부틸 아연 (2:1)[tButyl phosphate, zinc salt (2:1); 25081-70-3] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2919902000
2018-1-852	2-나프탈렌보론산[2-Naphthalenboronic acid; 32316-92-0] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2931909090
2018-1-853	니켈 디포메이트[Nickel diformate; 3349-06-2] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물	2915129000
2018-1-854	B-9-페난트릴보론산[B-9-Phenanthrylboronic acid; 68572-87-2] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2931909090
2018-1-855	탄수화물 비스알킬(C-11~14) 가지형 및 선형 아민[Amides, bis(alkyl)(C-11~14)-branched and linear, tungstates; 1159919-46-6] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2921199090
2018-1-856	트리플루오로메틸-1,1,2,2,2-펜타플루오로에틸아민(1-), [4-[(4-이세틸페닐타오)페닐]디페닐술포늄	2930909090

	(1:1)[[4-[(4-Acetylphenyl)thio]phenyl]diphenylsulfonium, trifluorotris(1,1,2,2,2-pentafluoroethyl)phosphate(1-) (1:1); 1424752-15-7] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	
2018-1-857	(2E,4E)-N-(2-메틸프로필)-2,4-(데카펜타에닐)디[(2E,4E)-N-(2-Methylpropyl)-2,4-decadenamide; 18836-52-7] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2924199090
2018-1-858	N-트라이클로로메틸-3,3,1,1,3,7,7-데카설파늄산 [4-(1,1-디메틸에틸페닐)디페닐설파늄 (1:1)[[4-(1,1-Dimethylethyl)phenyl]diphenylsulfonium, N-tricyclo[3.3.1.1.3,7]dec-1-ylsulfate (1:1); 2043356-12-1] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2930909090
2018-1-859	2-메톡시-4-(2-설퍼에틸설퍼닐)아닐린[2-Methoxy-4-(2-sulfatoethylsulfonyl)aniline; 26672-22-0] 및 이를 5% 이상 함유한 혼합물	2930909090
2018-1-860	α, α, 6, 6-테트라메틸비사이클로[3.1.1]헵-2-엔-2-프로판알[α, α,6,6-Tetramethylbicyclo[3.1.1]hept-2-ene-2-propanal; 33885-52-8] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2912290000
2018-1-861	4-(디메틸아미노)-α, α-비스[4-(디메틸아미노)페닐]벤젠메탄올[4-(Dimethylamino)-α, α-bis[4-(dimethylamino)phenyl]benzenemethanol; 467-63-0] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	3204191000
2018-1-862	2-부텐산 (2E)-3,7-디메틸-2,6-옥타엔-1-일(2E)-3,7-Dimethyl-2,6-octadien-1-yl 2-butenate; 56172-46-4] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2916190000
2018-1-863	2-히프록소벤조다이아졸[2-Hydroxybenzothiazole; 615-21-4] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2934209000
2018-1-864	4,4'-[[2,2,2-트리플루오로-1-(트리플루오로메틸)에틸피페리딘]비스(4,1-페닐옥시)]비스벤자민 [4,4'-[[2,2,2-Trifluoro-1-(trifluoromethyl)ethyl]piperidine]bis(4,1-phenyloxy)]bisbenzamine; 63663-88-8] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2922299000
2018-1-865	N-메틸-2,4-사이클로펜타엔-1-에탄아민[N-Methyl-2,4-cyclopentadiene-1-ethanamine; 857023-53-1] 및 이를 5% 이상 함유한 혼합물	2921309000
2018-1-866	트리스(4-메틸페닐)설파늄과 1-헥산설파트의 염 (1:1)[Tris(4-methylphenyl)sulfonium salt with 1-hexanesulfonate (1:1); 부양치 없음] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2930909090
2018-1-867	NN,N',N''-테트라[N-(N-[2-(2-((2-아미노에틸)아미노)에틸)아미노에틸]카바미디)카바미디]트리에틸테트라민 [NN,N',N''-Tetra(N-(N-[2-(2-((2-aminoethyl)amino)ethyl)amino]ethyl)carbamidyl)carbamidyl)triethyltetraamine; 부양치 없음] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2925299090
2018-1-868	2-아미노-5-하이드록시-1,7-나프탈렌디설폰산[2-Amino-5-hydroxy-1,7-naphthalenedisulfonic acid; 6535-70-2] 및 이를 5% 이상 함유한 혼합물	2922219000
2018-1-869	NN-디에틸-3-메틸-4-[2-(5-니트로-2-티아조일)다제닐]벤자민[N,N-Diethyl-3-methyl-4-[2-(5-nitro-2-thiazoyl)dazenyl]benzamine; 70693-64-0] 및 이를 2.5% 이상 함유한 혼합물	2934109090
2018-1-870	N2-(4-아미노페닐)-2,5-피리딘아민[N2-(4-Aminophenyl)-2,5-pyridinedamine; 116735-74-1] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2933399000
2018-1-871	2-프로판-1-일-2-메틸-2-프로판산[2-Propan-1-yl 2-methyl-2-propanoate; 13861-22-8] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2916149000
2018-1-872	폴리에틸렌올라민 N-[3-(알킬(C-12-14)옥시)-2-하이드록시프로필] 유도체[Polyethylenepolyamines, N-[3-(alkyl(C-12-14)oxy)-2-hydroxypropyl] derivs.; 1588442-20-9] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2921299000
2018-1-873	(2E)-2-데세닐(2E)-2-Decenal; 3913-81-3] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2912199000
2018-1-874	α,α-디클로로벤조에이트[ethyl α,α-dichlorobenzoacetate; 5317-66-8] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2916399090
2018-1-875	클로로메틸 헥실 사이보클로프타에이트[Chloromethyl hexyl cyanocarbonyldithioate; 852023-54-2] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2930909090
2018-1-876	1,1,1-트리플루오로메탄설폰산 비스(1,1-디메틸에틸)트리플루오로메탄설폰닐옥시설파트 [Bis(1,1-dimethylethyl)[(trifluoromethyl)sulfonyloxy]silyl 1,1,1-trifluoromethanesulfonate; 85272-31-7] 및 이를 5% 이상 함유한 혼합물	2931909090
2018-1-877	3a,4,5,6,7,7a-헥사하이드로-4,7-메타노-1H-인덴-5-일 아보스투레이트와 3a,4,5,6,7,7a-헥사하이드로-4,7-메타노-1H-인덴-6-일 아보스투레이트의 혼합물[Mixture of 3a,4,5,6,7,7a-hexahydro-4,7-methano-1H-inden-5-yl isobutyrate(67634-20-2) and	2916399090

	3,4,5,6,7,8-hexhydro-4,7-methano-1H-inden-6-yl isobutyrate(68039-39-4); 부가하지 않음 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	
2019-1-878	(Z)-9-옥타데센산과 디에틸렌트리아민(교차), 디에틸 황산의 반응생산물(4차)(Z)-9-Octadecenoic acid reaction products with diethylenetriamine, cyclized, d-Et sulfate-quaternized 68511-92-2) 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2916190000
2019-1-879	5-클로로-4-(4-메틸페닐)-1H-이미다졸-2-카보니트릴 [5-Chloro-4-(4-methylphenyl)-1Himidazole-2-carbonitrile; 120118-14-1] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2933299010 2933299090
2019-1-880	2-벤질-2-디메틸아미노-1-(4-모폴리노-페닐)-1-부탄논 [2-Benzyl-2-dimethylamino-1-(4-morpholino-phenyl)-1-butanone; 119313-12-1] 및 이를 0.3% 이상 함유한 혼합물	2934999000
2019-1-881	4-비페닐메틸-4-비페닐메탄디올; 3597-91-9) 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2906290000
2019-1-882	트리실라민(가분 및 선형)(Tricoxylamine, branched and linear; 86039-17-0) 및 이를 2.5% 이상 함유한 혼합물	2921199090
2019-1-883	2-클로로-N-(사이노-2-티엔일메틸)-아세트아미드 [2-Chloro-N-(cyano-2-thienylmethyl)-acetamide; 263137-41-3] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2934999000
2019-1-884	디에틸포스핀산 이염 [Zinc diethylphosphinate; 28465-45-6] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2931909090
2019-1-885	4,4'-[2,2,2-트루프로-1-(트루프로메틸)에틸렌]비스페놀과 벤젠, 염소, 염화 황의 반응생산물 [4,4'-[2,2,2-Trifluoro-1-(trifluoromethyl)ethylene]bisphenol reaction products with benzene, chlorine and sulfur chloride (S2O2); 921213-47-0) 및 이를 2.5% 이상 함유한 혼합물	2907299000
2019-1-886	N-메틸-N,N-디옥틸-1-옥탄아미늄 염(1:1) [N-Methyl-N,N-dioctyl-1-octanaminium salt with 1,1,1-trifluoro-N-[(trifluoromethyl)sulfonyl]methanesulfonamide (1:1); 375395-33-8] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2935909000
2019-1-887	인산과 은(1+), 니트륨 지르코늄(4+)의 염 Phosphoric acid, silver(1+) sodium zirconium(4+) salt; 266647-11-8) 및 이를 2.5% 이상 함유한 혼합물	2843290000
2019-1-888	1-4-[[4-(2-히드록시에톡시)페닐]티오]페닐]-1,2-프로판디올 2-(O-아세틸옥심) [1-4-[[4-(2-hydroxyethoxy)phenyl]thio]phenyl]-1,2-propanediol 2-(O-acetylloxime); 123967-75-6] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	-
2019-1-889	2,2-디메틸-3-에틸옥시-1-프로판올 N-탈로우 알킬 유도체, N-산화 [2,2-Dimethyl-3-ethoxy-1-propanol, N-tallow alkyl derivs., N-oxides; 61791-46-6] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2922199000
2019-1-890	도데칸트라일 [Dodecanitrile; 2437-25-4] 및 이를 2.5% 이상 함유한 혼합물	2926909000
2019-1-891	1-(3-메틸-2-벤조일)에탄-1-온 [1-(3-Methyl-2-benzoyl)ethan-1-one; 23911-56-0] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2932999010 2932999090
2019-1-892	헥사플루오로안티몬산 디페닐(4-페닐티오편)술포늄염 [Diphenyl(4-phenylthiophenyl)sulfonium hexafluoroantimonate; 71449-78-0] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	-
2019-1-893	헥사플루오로인산 1-옥틸피리디늄 염(1:1) [1-Octylpyridinium, hexafluorophosphate(1-) (1:1); 384347-07-3] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2933392000 2933399000
2019-1-894	2-[2-(4-메틸-3-시클로헥센-1-일)프로필]시클로헥텐디올 [2-[2-(4-Methyl-3-cyclohexen-1-yl)propyl]cyclohexanediol; 95932-14-4] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2914299000
2019-1-895	3-브로모-1-프로펜 [3-Bromo-1-propene; 106-95-6] 및 이를 2.5% 이상 함유한 혼합물	2903690000
2019-1-896	1,3,2-도옥사티안 2,2-도옥사이드 [1,3,2-Dioxathiane 2,2-dioxide; 1073-05-8] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2934999000
2019-1-897	노발루론 [Novaluron N-[[[3-Chloro-4-[1,1,2-trifluoro-2-(trifluoromethoxy)ethoxy]phenyl]amino]carbonyl]-2,6-difluorobenzamide; 116714-46-6] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	-
2019-1-898	피롤리딘 [Pyrridine; 123-75-1] 및 이를 5% 이상 함유한 혼합물	2933999010 2933999090
2019-1-899	[(1,2,3,4,5-n)-N-메틸-2,4-시클로헥텐-1-에탄디올(2)-N]비스(N-메틸메탄아미노)지르코늄 [[(1,2,3,4,5-n)-N-Methyl-2,4-cyclohexanediene-1-ethanediol(2)-N]bis(N-methylmethanaminato)zirconium 140086-07-7] 및 이를 5% 이상 함유한 혼합물	2931909090

2019-1-900	(4Z)-4-사이클로펜타데센-1-온((4Z)-4-Cyclopentadecen-1-one; 14535-54-1) 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2914299000
2019-1-901	불포화지방산(C=18) 이황체와 알킬(C=12~18)아민 화합물[Fatty acids, (C=18)-unsatd., dimers compds. with alkyl(C=12~18) amines; 1488380-58-0] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2921199090 3824999090
2019-1-902	2,2-비스(히드록시메틸)-1,3-프로판디올 3-메르kapto프로필 에테르[2,2-Bis(hydroxymethyl)-1,3-propanediol 3-mercaptopropyl ethers; 1936153-30-9] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	-
2019-1-903	3-메톡시-7,7-디메틸-10-메틸렌바이사이클로[4.3.1]데칸 [3-Methoxy-7,7-dimethyl-10-methylenedicyclo[4.3.1]decane; 216970-21-7] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2909200000
2019-1-904	6,6-디메틸-1,1-트리스(1,1-헥사젠-2-프로판일)6,6-디메틸디옥시(3,1,1)헥사-2-엔-2-프로판일[6,6-Dimethyldioxy(3,1,1)hex-2-ene-2-propanyl; 33855-51-7] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2912290000
2019-1-905	2-데세닐[2-Decand; 3913-71-1] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2912199000
2019-1-906	3-데실-1-메틸-1H-이미다졸륨염과 1,1,1-트리스(트루오로-N-[(트루오로메틸)술폰일]메탄술폰아미드의 염 (1:1)[3-Decyl-1-methyl-1H-imidazolium salt with 1,1,1-trifluoro-N-[(trifluoromethyl)sulfonyl]methanesulfonamide (1:1); 433337-23-6] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2935909000
2019-1-907	3-페닐-2-프로판 나이트릴[3-Phenyl-2-propanenitrile; 4360-47-8] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2926909000
2019-1-908	(4-메틸페닐)디페닐술폰염과 1,1,1-트리스(트루오로-N-[(트루오로메틸)술폰일]메탄술폰아미드의 염 (1:1)[(4-Methylphenyl)diphenylsulfonium salt with 1,1,1-trifluoro-N-[(trifluoromethyl)sulfonyl]methanesulfonamide (1:1); 460731-19-5] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2935909000
2019-1-909	[2-(사이클로헥실옥시)에틸]벤젠[2-(Cyclohexyloxy)ethyl]benzene; 80558-47-5] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2909309010 2909309090
2019-1-910	염화 알킬(C=12~14)[에틸페닐메틸디메틸 암모늄]Quaternary ammonium compounds, alkyl(C=12~14)(ethylphenyl)methyl dimethyl, chlorides; 85409-23-0] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2923900000 3824999090
2019-1-911	폼산 탈륨 염(1:1)[Formic acid, thallium(1+) salt (1:1); 992-98-3] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2915129000
2019-1-912	에틸벤젠, 2,5-퓨란디온과 1,1'-(1,1-디메틸-3-메틸렌-1,3-프로판디올)비스벤젠의 공중합체, 메틸옥사란과 옥사란 중합체의 2-아미노프로필 메틸 에테르 및 N,N-디메틸-1,3-프로판디올의 옥사란 모노알킬(C=10~16)옥사메틸 유도체와 벤조산 화합물(4차)의 반응생성물(phenylbenzene copolymer with 2,5-furandione and 1,1'-(1,1-dimethyl-3-methylene-1,3-propanediol)bisbenzene reaction products with methyloxirane polymer with oxirane, 2-aminopropyl methyl ether and N,N-dimethyl-1,3-propanediamine, oxirane, mono[alkyl(C=10-16)oxymethyl] derivs. quaternised, compound with benzoic acid) 부가하지 않음 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	3911909000
2019-1-913	2-프로판산 1,1',1''-(1,2,3-프로판디올)일, 2-프로판산 1,1'-[1-(히드록시메틸)-1,2-에탄디올]과 2-프로판산 1,1'-[2-(히드록시)-1,3-프로판디올]의 반응혼합물[Reaction mixture of 1,1',1''-(1,2,3-propanetriol) 2-propanoate(5459-38-1), 1,1'-[1-(hydroxymethyl)-1,2-ethanediol] 2-propanoate(87137-82-4)and 1,1'-[2-hydroxy-1,3-propanediol] 2-propanoate(1709-72-4); 부가하지 않음] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	3824999090
2019-1-914	노닐페닐 칼륨 염(1:1)[Nonyl phenol, potassium salt (1:1); 27936-43-2] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2907139000
2019-1-915	1,1'-(디옥틸스타일렌) 4,4'-디에틸 2-부탄디오에이트[1,1'-(Dioctylstyrene) 4,4'-diethyl 2-butanediolate; 68109-88-6] 및 이를 10% 이상 함유한 혼합물	2931909090
2019-1-916	NB-[(3,4-디클로로페닐)메틸-Ni,Ni-디에틸-1,3-프로판디올]의 염산염 (1:2)[NB-[(3,4-Dichlorophenyl)methyl]-Ni,Ni-diethyl-1,3-propanediamine, hydrochloride (1:2); 1158533-82-4] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2921599000
2019-1-917	3-에틸-2-메틸-2-(3-메틸부틸)-1,3-옥사졸리딘[3-Ethyl-2-methyl-2-(3-methylbutyl)-1,3-oxazolidine; 2934999000	2934999000

	14380-04-2] 및 이를 0.3% 이상 함유한 혼합물	
2019-1-918	N'-[3-[(3-아미노프로필)아미노]프로필]-N,N-디알킬(C=16~18)트리메틸렌디아민 [N-[3-[(3-Aminopropyl)amino]propyl]-N,N-dialkyl(C=16~18)trimethylenediamines; 1623405-26-4] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2921299000
2019-1-919	산화칼슘 몰리브덴 나요듐 옥사이드 Calcium molybdenum neodymium oxide; 1814903-27-9] 및 이를 2.5% 이상 함유한 혼합물	2841909010 2841909020 2841909030 2841909040 2841909050
2019-1-920	1-페닐-2,8,9-트리옥사-5-아자-1-실라바이사이클로[3.3.3]엔데칸 [1-Phenyl-2,8,9-trioxo-5-aza-1-silabicyclo[3.3.3]undecane; 2097-19-0] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2931909090
2019-1-921	트라이옥사트리옥사포스핀 Trioxydxylophosphine; 2622-14-2] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2931903000
2019-1-922	3-(5,5,6-트리메틸바이사이클로[2.2.1]헵-2-틸)사이클로헥산올 [3-(5,5,6-Trimethylbicyclo[2.2.1]hept-2-yl)cyclohexanol; 3407-42-9] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2906199000
2019-1-923	염화 N-(클로로메틸)N-메틸메탄늄 (1:1)[N-(Chloromethyl)-N-methylmethaninium chloride (1:1); 3724-43-4] 및 이를 0.3% 이상 함유한 혼합물	2925299090
2019-1-924	2,3,6,7-테트라하이드로-9-메틸-1H,5H,11H-[1]벤조피리노[6,7,8-ij]퀴놀리진-11-온 [2,3,6,7-Tetrahydro-9-methyl-1H,5H,11H-[1]benzopyrro[6,7,8-ij]quindolin-11-one; 41267-76-9] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2933999010 2933999090
2019-1-925	헥사카보닐 (3,3-디메틸-1-부틸)다이카보닐 hexacarbonyl (3,3-dimethyl-1-butyl)dicarbonyl; 56792-69-9] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2901299000
2019-1-926	(2-부틸옥산 1,1'-(디부틸옥산) 4,4'-디옥사디실(22-1,1'-(디부틸옥산) 4,4'-디옥사디실 2-butanediol 1,1'-(dibutylsuccinate) 4,4'-disuccinyl(22-1,1'-(dibutylsuccinate) 4,4'-disuccinyl 61813-52-3] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2931909090
2019-1-927	α-트라이옥사-ω-하이드록시알(옥사-1,2-에탄디)의 이소옥틸 인산 칼륨염 α-Tricyclo-ω-hydroxypropyl(oxo-1,2-ethanedyl), isooctyl phosphate, potassium salt; 68186-41-4] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2909499000
2019-1-928	2-부틸옥산과 디옥사디실(2-부틸옥산)의 중합체 2-Butanone oxime polymer with isochloranedisocyanate; 232988-10-2] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	3911909000
2019-1-929	디부틸주석 3-메르카프프로피오네이트 Dibutyltin 3-mercaptopropionate; 2,2-Dibutylthio-6-(1,3,2-oxathiazin-6-yl); 78-06-8] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2934999000
2019-1-930	디메틸옥소주석 Dimethylthioxostannane; 13269-74-4] 및 이를 10% 이상 함유한 혼합물	2931909090
2019-1-931	염화메틸렌 Methylene chloride; 75-09-2] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물	2903120000
2019-1-932	이소펜렌 Isoprene; 78-79-5] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물	2901242000
2019-1-933	4,4-(1-메틸에틸렌)비스(2,6-디브로모페닐) [4,4-(1-Methylethylene)bis(2,6-dibromophenyl); Tetrabromobisphenol A; 79-94-7] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물	2908192000
2019-1-934	4,4-(1-메틸에틸렌)비스페닐 4,4-(1-Methylethylene)bisphenyl; Bisphenol A; 80-05-7] 및 이를 0.3% 이상 함유한 혼합물	2907231000
2019-1-935	4,4'-옥사비스벤젠민 [4,4'-Oxybisbenzamine; 4,4'-Oxydianiline; 101-80-4] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물	2922299000
2019-1-936	N-페닐벤젠민 [N-Phenylbenzamine; Diphenylamine; 122-39-4] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	-
2019-1-937	N-메틸폼라미드 [N-Methylformamide; 123-39-7] 및 이를 0.3% 이상 함유한 혼합물	2924199010 2924199090
2019-1-938	N,N-디메틸아세트아미드 [N,N-Dimethylacetamide; 127-19-5] 및 이를 0.3% 이상 함유한 혼합물	-
2019-1-939	이염화다이부틸주석 Dibutyltin dichloride; 663-18-1] 및 이를 0.3% 이상 함유한 혼합물	2931909090
2019-1-940	불소 Fluorine; 7782-41-4] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2801301000

	1,1,1-trifluoro-N[(trifluoromethyl)sulfonyl]methanesulfonamide (1:1); 1612842-42-8] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	
2020-1-970	(클로로메틸)에틸벤젠[(Chloromethyl)ethybenzene; 30080-25-2] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2903999000
2020-1-971	1-(2,3-디메틸-1H-벤조[b]사이클로펜타[d]티엔-1-일)-N-(1,1-디메틸에틸)-1,1-디메틸실란아민 [1-(2,3-Dimethyl-1H-benzol[b]cyclopenta[d]thien-1-yl)-N-(1,1-dimethylethyl)-1,1-dimethylsilylanine; 2053251-21-9] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2931909090
2020-1-972	테트라하드로-1,3,4,6-테트라키스(2-옥사라일메틸)이미다조[4,5-d]이미다졸-2,5-(1H,3H)-디온 [Tetrahydro-1,3,4,6-tetrakis(2-oxiranylmethyl)imidazo[4,5-d]imidazole-2,5-(1H,3H)-dione; 1454838-82-4] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2933299010 2933299090
2020-1-973	(4R)-4-(1-메틸에틸)-1-사이클로헥센-1-프로판일 [(4R)-4-(1-Methylethyl)-1-cyclohexene-1-propanyl; 1378867-81-2] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2912290000
2020-1-974	5,9-디메틸-4-데세날[5,9-Dimethyl-4-decadi; 689-65-6] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2912199000
2020-1-975	8-사이클로헥센-1-온과 7-사이클로헥센-1-온의 혼합물 Mixture of 8-cyclohexan-1-one(3100-36-5) and 7-cyclohexan-1-one(2550-59-6); 부가하지 않음 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2914299000 3824999090
2020-1-976	다이오실란[Diocsilane; 13760-02-6] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2853909000
2020-1-977	수산화에틸로메틸암모늄염[Ethyltrimethylammonium hydroxide; 30382-83-3] 및 이를 5% 이상 함유한 혼합물	2923900000
2020-1-978	1,1,2,2,3,3,4,4-노노플루오로-N-[(1,1,2,2,3,3,4,4-노노플루오로틸술포닐)-1-부틸소르비트]-(1,1,2,2,3,3,4,4,4-노노플루오로-N-[(1,1,2,2,3,3,4,4,4-nonafluorobutyl)sulfonyl]-1-butanesulfonamide; 39847-39-7] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2923900000
2020-1-979	디클로로메틸실란[Dichloromethylsilane; 75-54-7] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2931909090
2020-1-980	2-메르카프토아세트산 메틸[Methyl 2-mercaptoacetate; 2365-48-2] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	-
2020-1-981	3-[[4-(페닐아미노)페닐]아조]벤젠설포나이드-N-[[4-[[비스(4-디메틸아미노)페닐]메틸렌]-2,5-사클로헥센-1-일]디딘] - N-메틸메탄아미늄 (1:1)[N-[[4-[[bis(4-dimethylamino)phenyl]methylene]-2,5-cyclohexadien-1-ylidene]-N-methylmethanaminium 3-[[4-(phenylamino)phenyl]azo]benzenesulfonate (1:1); 65113-55-5] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2927002990
2020-1-982	네오데칸-2-퀵(2+)[Ni(d2+) neodecanate; 85508-44-7] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물	2915909090
2020-1-983	아릴산 2-프로판산 Arylic acid 2-propionic acid 79-10-7] 및 이를 5% 이상 함유한 혼합물	-
2020-1-984	아세트산 2-에톡시에틸[Ethylene glycol monoethyl ether acetate; 2-Ethoxyethyl acetate; 111-15-9] 및 이를 0.3% 이상 함유한 혼합물	-
2020-1-985	1,2-디메톡시에탄[Ethylene glycol dimethyl ether; 1,2-Dimethoxyethane; 110-71-4] 및 이를 0.3% 이상 함유한 혼합물	2909199000
2020-1-986	1,1'-옥사비스(2-메톡시에탄)[1,1'-Oxybis(2-methoxyethane); 111-96-6] 및 이를 0.3% 이상 함유한 혼합물	2909199000
2020-1-987	메틸아릴산 2-프로판산 2-Methyl-2-propionic acid 2-propenyl ester; Allyl methacrylate; 96-05-9] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2916149000
2020-1-988	(트리클로로메틸)벤젠[(Trichloromethyl)benzene; 98-07-7] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물	2903992000
2020-1-989	염화벤질[Benzyl chloride; (Chloromethyl)benzene; 100-44-7] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물	2903991000
2020-1-990	염화클로로아세틸[Chloroacetyl chloride; 79-04-9] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2915909090
2020-1-991	카벤다짐[Methyl 1H-benzimidazol-2-ylcarbamate; Carbendazim; 10005-21-7] 및 이를 0.3% 이상 함유한 혼합물	2933999010 2933999090
2020-1-992	다이일 프탈레이트[Diethyl phthalate; 131-17-9] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2917349000
2020-1-993	디소부틸 프탈레이트[Diisobutyl phthalate; 84-69-5] 및 이를 0.3% 이상 함유한 혼합물	2917343000
2020-1-994	코세오트 오일 아세프렌[Co-seo-ot oil, acenaphthene fraction; 90640-84-9] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물	2707400000 2707910000

		2707992000 2902909000 2903890000
2020-1-995	크레오소트(Creosote; 8001-88-9) 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물	2707910000
2020-1-996	아세트알데히드(Acetaldehyde; Ethanal; 75-07-0) 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물	2912120000
2020-1-997	1-브로프로판(1-Bromopropane; 106-94-5) 및 이를 0.3% 이상 함유한 혼합물	2903690000
2020-1-998	사붕산나트륨(Sodium tetraborate; 1330-43-4) 및 이를 0.3% 이상 함유한 혼합물	2840110000 2840190000
2020-1-999	2-(페녹시메틸옥시란)2-(Phenoxyethyl)oxirane; 122-60-1] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물	2910900000
2020-1-1000	모노클로로아세트산나트륨(Sodium monochloroacetate; 3926-62-3) 및 이를 2.5% 이상 함유한 혼합물	2915409000
2020-1-1001	4-tert-부틸피리딘(4-tert-Butylpyridine; 3978-81-2) 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2933392000 2933399000
2020-1-1002	3-(트리메톡시실일)-N,N-비스[3-(트리메톡시실일)프로필]-1-프로판아민(3-(Trimethoxysilyl)-N,N-bis[3-(trimethoxysilyl)propyl]-1-propanamine; 82384-64-3) 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2931909090
2020-1-1003	트리스(2-피리딜메틸)아민(Tris(2-pyridylmethyl)amine; 16858-01-8) 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2933392000 2933399000
2020-1-1004	2(3)-벤조피졸론, 코발트염(2(1)[2(3)-Benzothiazolethione, cobalt(2+) salt (21); 29304-98-1) 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물	2934209000
2020-1-1005	헥사하이드로-5,5-디메틸-2-프로필-2H-2,4a-메타노나프탈렌-1(5H)-온(1,6-hydro-5,5-dimethyl-2-propyl-2H-2,4a-methanonaphthalen-1(5H)-one; 1392277-05-2) 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2914299000
2020-1-1006	2,6-디메틸-4-(2,2,3-트리메틸-3-사이클로펜텐-1-yl)-2-사이클로헥센-1-올(2,6-Dimethyl-4-(2,2,3-trimethyl-3-cyclopenten-1-yl)-2-cyclohexen-1-ol; 1401065-88-0) 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2906199000
2020-1-1007	사리노아세트산과 10-운데케닐의 반응물(Carboxylic acid reaction products with 10-undecene; 124338-45-8) 및 이를 2.5% 이상 함유한 혼합물	2926909000
2020-1-1008	(6E)-6-(2,4,4-트메틸사이클로펜틸렌)헥사날((6E)-6-(2,4,4-Trimethylcyclopentylidene)hexanal; 142808-42-3) 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2912290000
2021-1-1009	황산코발트(Cobalt sulfate; 10124-43-3) 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물	2833292010 2833292090 3824997100
2021-1-1010	질산코발트(Cobalt nitrate; 10141-05-6, 14216-74-1) 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물	2834299000
2021-1-1011	아세트산코발트(Cobalt acetate; 71-48-7, 5381-89-5) 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물	-
2021-1-1012	비스(2-에틸헥산)코발트(2-Ethylhexanoic acid cobalt(2+) salt; cobalt bis(2-ethylhexanoate); 136-52-7) 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물	2915909090
2021-1-1013	염화코발트(Cobalt chloride; 7646-79-9) 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물	2827399000 3822002014 3824996400 3824997100
2021-1-1014	N-(1-메틸에틸-N-페닐-1,4-벤젠디아민)[N-(1-Methylethyl)-N-phenyl-1,4-benzenediamine; 101-72-4] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	-
2021-1-1015	디사이클로헥실아민(Dicyclohexylamine; 101-83-7) 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2921309000
2021-1-1016	n-부틸아민(n-Butylamine; 109-73-9) 및 이를 5% 이상 함유한 혼합물	2921199090
2021-1-1017	트리에틸아민(Triethylamine; 121-44-8) 및 이를 5% 이상 함유한 혼합물	2921199090
2021-1-1018	2(3)-벤조피졸론(2(3)-Benzothiazolethione; 149-30-4) 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	-
2021-1-1019	N-사이클로헥실-2-벤조피졸설퍼아민[N-Cyclohexyl-2-benzothiazolesulfenamide; 95-33-0] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2934209000
2021-1-1020	1,3-벤젠디올(1,3-Benzenediol; Resorcinol; 108-46-3) 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2907211000
2021-1-1021	1,1'-비페닐(1,1'-Biphenyl; Diphenyl; Phenylbenzene; 92-52-4) 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2902909000
2021-1-1022	클로로올렌(C-14-17)(Chlorolanes(C-14-17); 85536-85-9) 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	3824999090

2021-1-1023	1,2,3,4-부탄테트라카복실산 테트라카스(1,2,2,6,6-펜타메틸-4-피페리딘 [Tetrakis(1,2,2,6,6-pentamethyl-4-piperidyl) 1,2,3,4-butanetetracarboxylate; 91788-83-9] 및 이를 10% 이상 함유한 혼합물	2933999010 2933999090
2021-1-1024	2-나프틸2-Naphthol; 135-19-3] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2907151000
2021-1-1025	1, 3, 4, 6, 7, 8-헥사하이드로-4, 6, 6, 7, 8, 8-헥사메틸사이클로펜타[g]-2-벤조피란 [1,3,4,6,7,8-hexahydro-4,6,6,7,8,8-hexamethylcyclopenta[g]-2-benzopyran; 1222-05-5] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2907151000
2021-1-1026	1-피렌올1-Pyrenol; 1-Hydroxypyrene; 5315-79-7] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2907199000
2021-1-1027	트메틸민[Trimethylamine; 75-50-3] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	-
2021-1-1028	1,2-디클로로벤젠[1,2-Dichlorobenzene; 95-50-1] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2903910000
2021-1-1029	3,6,9,12-테트라아자테트라카레-1,14-다민[3,6,9,12-Tetraazatetracare-1,14-damine; 4057-16-7] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2921299000
2021-1-1030	일일 클로라이드[3-Chloro-1-propane; Allyl chloride; 107-05-1] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2903290000
2021-1-1031	에틸렌다이민[Ethylenedamine; 1,2-Ethanedamine; 107-15-3] 및 이를 5% 이상 함유한 혼합물	-
2021-1-1032	헥사클로로에탄[Hexachloroethane; 67-72-1] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2903190000
2021-1-1033	메틸민[Methylamine; 74-89-5] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	-
2021-1-1034	N-페닐-1-나프탈렌아민[N-Phenyl-1-naphthalenamine; 90-30-2] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2921491000 2921499000 3812391000
2021-1-1035	디에틸다이오카르바산 아연[Zn(diethylcarbamodithioato-S,S)zinc; Zinc diethylthiocarbamate; 14324-55-1] 및 이를 2.5% 이상 함유한 혼합물	2930202010 2930202090 3812102000
2021-1-1036	디부틸다이오카르바산 아연[Zinc dibutylthiocarbamate; 136-23-2] 및 이를 2.5% 이상 함유한 혼합물	2930202010 2930202090 3812102000
2021-1-1037	염화구리[Copper chloride; 7788-89-6] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2827391000
2021-1-1038	1-(페닐메틸)-1H-피롤-2,5-디온1-(Phenylmethyl)-1H-pyrrole-2,5-dione; 1631-26-1] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	-
2021-1-1039	지방산(C-15-18) 테트라메틸피페리딘올 에스테르Fatty acids, (C-15-18), tetramethylpiperidind esters; 86403-32-9] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	-
2021-1-1040	백담산과 2-아미노에탄올의 복합물 (1:2)[Dihydrogen hexahydroxyplatinate compound with 2-aminoethanol (1:2); (OC-6-11)-Platinate (R(CH)62-), hydrogen compd. with 2-aminoethanol (1:22); 68133-90-4] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	-
2021-1-1041	N,N-비스(1-메틸프로필)실라민[N,N-Bis(1-methylpropyl)silanamine; 914981-36-5] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	-
2021-1-1042	인산 메틸과 가지형 도데실벤젠의 복합물[Methyl phosphate compds. with branched dodecylbenzenamine; 1412893-77-6] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	-
2021-1-1043	헥사브로모사이클로오데칸[Hexabromocyclodecane; 3194-55-6, 25637-99-4] 및 이를 2.5% 이상 함유한 혼합물	-
2021-1-1044	α-(노닐페닐)-ω-하이드록시알코올(옥사-1,2-에탄올[α-(Nonylphenyl)-ω-hydroxyoxy(ox-1,2-ethanedyl); Nonylphenol ethoxylate; 9016-45-9] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	-
2021-1-1045	(부톡시메틸)옥사민[Butoxymethyl oxirane; 2426-08-6] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	-
2021-1-1046	클로로벤질벤질[Benzyl chloroformate; 501-53-1] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	-
2021-1-1047	사이클로헥산[Cyclohexane; Hexahydrobenzene; 110-82-7] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	-
2021-1-1048	아릴산메틸[Methyl acrylate; 2-Propenoic acid methyl ester; 96-33-3] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	-
2021-1-1049	아릴산이소옥틸[Isocetyl acrylate; 2-Propenoic acid isocetyl ester; 29590-42-9] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	-
2021-1-1050	아릴산히드록시에틸[Hydroxyethyl acrylate; 818-61-1] 및 이를 5% 이상 함유한 혼합물	-
2021-1-1051	염화벤질[Benzyl chloride; 98-88-4] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	-
2021-1-1052	1-이미다졸리디네탄[1-Imidazolidinethane; 77215-47-5] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	-
2021-1-1053	과산화 2-부탄[2-Butane peroxide; Ethyl methyl ketone peroxide; 1338-23-4] 및 이를 25% 이상 함유	-

	한 혼합물	
2021-1-1054	스티렌[Syrene; Ethenylbenzene; Vinylbenzene; 100-42-5] 및 이를 10% 이상 함유한 혼합물	-
2021-1-1055	아연산 트리페닐[Triphenyl phosphite; 101-02-0] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	-
2021-1-1056	아세토 나이트릴[Acetonitrile; Methyl cyanide; 75-05-8] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	-
2021-1-1057	프로필삼프로필아민삼염화물[Tripotassium propylsulfonate; 98857-00-2] 및 이를 5% 이상 함유한 혼합물	-
2021-1-1058	하이드라진염산염(1:2)[Hydrazine, hydrochloride (1:2); 5341-61-7] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물	-
2021-1-1059	아크릴산 3-히드록시-2,2-비스(히드록시메틸)프로필과 아크릴산 2,2-비스(히드록시메틸)-1,3-프로판다이올, 아크릴산 2-(히드록시메틸)-2-[[[(1-옥소알킬)옥시]메틸]-1,3-프로판다이올, 아크릴산 2,2-비스[[[(1-옥소알킬)옥시]메틸]-1,3-프로판다이올의 반응 혼합물[Reaction mixture of 3-hydroxy-2,2-bis(hydroxymethyl)propyl acrylate(55919-77-2), 2,2-bis(hydroxymethyl)-1,3-propanediol diacrylate(53417-29-1), 2-(hydroxymethyl)-2-[[[(1-oxoalkyl)oxy]methyl]-1,3-propanediol diacrylate(3524-68-3) and 2,2-bis[[[(1-oxoalkyl)oxy]methyl]-1,3-propanediol diacrylate(4986-89-4); 부여되지 않음] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	-
2021-1-1060	1,5-펜텐디티올[1,5-Pentanedithiol; 928-98-3] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	-
2021-1-1061	1-스피로[4.5]덱-7-엔-7-알-4-펜텐-1-온[1-Spiro[4.5]dec-7-en-7-yl-4-penten-1-one; 224031-70-3] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	-
2021-1-1062	1-스피로[4.5]덱-6-엔-7-알-4-펜텐-1-온[1-Spiro[4.5]dec-6-en-7-yl-4-penten-1-one; 224031-71-4] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	-
2021-1-1063	2,4-디히드로-3H-1,2,4-트리아졸-3-온[2,4-Dihydro-3H-1,2,4-triazol-3-one; 122333-30-6] 및 이를 2.5% 이상 함유한 혼합물	-
2021-1-1064	4'-클로로-2-(메틸술폰)닐-1,1'-비페닐[4'-Chloro-2-(methylsulfinyl)-1,1'-biphenyl; 부여되지 않음] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	-
2021-1-1065	O-(2-메르kapto에틸)-O'-페녹시폴리에틸렌 글리콜 O-(2-Mercaptoethyl)-O'-phenoxypolyethylene glycol; 부여되지 않음] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	-
2021-1-1066	(T-4)-트리스(N-메틸에탄아미나토) [2-메틸-2-프로판아미나토(2-)] 니오븀 [(T-4)-Tris(N-methylmethanaminato)[2-methyl-2-propanaminato(2-)]niobium; 864150-47-0] 및 이를 5% 이상 함유한 혼합물	-
2021-1-1067	트리스(N-메틸메탄아미나토) [(1,2,3,4,5-n)-1-프로필-2,4-사이클로펜타디엔-1-일] 지르코늄 [Tris(N-methylmethanaminato)[(1,2,3,4,5-n)-1-propyl-2,4-cyclopentadien-1-yl]zirconium; 2192174-63-1] 및 이를 5% 이상 함유한 혼합물	-
2021-1-1068	2-프로판-1-일 1H-이미다졸-1-카복실레이트[2-Propyl-1-yl 1H-imidazole-1-carboxylate; 83395-38-4] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	-
2021-1-1069	O-프탈알데하이드 O-Phthalaldehyde; 643-79-8] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	-
2021-1-1070	4-(아미노메틸)-1,8-옥탄다이민[4-(Aminomethyl)-1,8-octanediamine; 1572-55-0] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	-
2021-1-1071	디사이아노산 펜타메틸렌[Pentamethylene diisocyanate; 1,5-Diisocyanatopentane; 4538-42-5] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	-
2021-1-1072	3-[3-(디메틸아미노)프로필]-N,N-디메틸-3,5,5-트메톡사-2,4-디옥사-3,5-디실락탄-8-아민 [3-[3-(Dimethylamino)propyl]-N,N-dimethyl-3,5,5-trimethoxy-2,4-dioxo-3,5-disilactan-8-amine; 2067315-93-7] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	-
2021-1-1073	[(1,2,3,4,5-n)-N-메틸-2,4-사이클로펜타디엔-1-에탄아미나토(2-)-k]비스(N-메틸메탄아미나토) 하프늄 [[[(1,2,3,4,5-n)-N-Methyl-2,4-cyclopentadiene-1-ethanaminato(2-)-k]N]bis(N-methylmethanaminato)hafnium; 1400865-78-2] 및 이를 5% 이상 함유한 혼합물	-
2021-1-1074	(9Z)-N-[3-(디메틸아미노)프로필]-9-옥타데센아미드 [(9Z)-N-[3-(Dimethylamino)propyl]-9-octadecenamide; 109-28-4] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	-
2021-1-1075	(4E)-5-사이클로헥실-2,4-디메틸-4-펜탈렌[(4E)-5-Cyclohexyl-2,4-dimethyl-4-pentenal; 1449104-34-0] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	-
2021-1-1076	트리플루오로메틸술폰산 트리메틸실릴[Trimethylsilyl trifluoromethanesulfonate; 27607-77-8] 및 이를 10% 이상 함유한 혼합물	-
2021-1-1077	플루오르하 N-(디플루오로포스피닐)술폰아미드의 리튬염 (1:1)[N-(Difluorophosphiny)sulfamyl lithium salt (1:1)]	-

	fluoride, lithium salt (1:1); 1217886-69-5] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	
2021-1-1078	1-데실-4-메틸피리디늄과 1,1,1-트리플루오로-N-[(트리플루오로메틸)술포닐]메탄술포나미드의 염 (1:1)[1-Decyl-4-methylpyridinium salt with 1,1,1-trifluoro-N-[(trifluoromethyl)sulfonyl]methanesulfonamide (1:1); 802333-90-0] 및 이를 2.5% 이상 함유한 혼합물	-
2021-1-1079	1-데센-4-인[1-Decen-4-yne; 24948-66-1] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	-
2021-1-1080	(T-4)-부틸트리페닐붕산(1-) N,N,N-트리부틸-1-부탄아미늄 (1:1)[N,N,N-Tributyl-1-butanaminium, (T-4)-butyltriphenylborate(1-) (1:1); 120307-06-4] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	-
2021-1-1081	(T-4)-부틸트리-1-나프틸페닐붕산(1-) N,N,N-트리부틸-1-부탄아미늄 (1:1)[N,N,N-Tributyl-1-butanaminium, (T-4)-butyltri-1-naphthylphenylborate(1-) (1:1); 219125-19-6] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	-
2021-1-1082	1-(클로로메틸)-4-에틸벤젠 [1-(Chloromethyl)-4-ethylbenzene; 1592-20-7] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	-
2021-1-1083	1,4-디옥산[1,4-Dioxane; 123-91-1] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물	-
2021-1-1084	염화 N,N-디메틸-N-옥타데실-1-옥타데칸아미늄 [N,N-Dimethyl-N-octadecyl-1-octadecanaminium chloride; 107-64-2] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	-

2. 제한물질의 세관장확인대상 HSK 연계 현황

○ 전체 14종의 제한물질 중 세관장확인대상으로 HSK에 연계하여 관리 중인 물질은 총 12종으로, 나머지 2종은 함량 등 기준 변경 물질임.

< 표 8 > 제한물질의 세관장확인대상 HSK 연계 현황

고유번호	화학물질의 명칭	HSk
06-5-1	말라카이트 그린[Malachite green; 10309-95-2]의 염류 및 그 중 하나를 0.1% 이상 함유한 혼합물	3204130000
06-5-2	브롬화 메틸[Methyl bromide; 74-83-9] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2903610000
		3808619000
		3808629000
		3808691000
06-5-3	사염화 탄소[Carbon tetrachloride; 56-23-5] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2903140000
06-5-4	수산화 트리알킬주석[Trialkyl tin hydroxide]과 그 염류(수산화 트리알킬주석을 포함한다) 및 트리부틸 주석화합물(tributyltin compound), 또는 그 중 하나를 0.1% 이상 함유한 혼합물	2931200000
		2931909090
06-5-5	포름알데하이드[Formaldehyde; 50-00-0] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2912110000
		2912600000
06-5-6	노닐페놀[Nonylphenols; 25154-52-3, 104-40-5, 84852-15-3, 139-84-4, 136-83-4, 90481-04-2, 11066-49-2, Nonylphenol ethoxylates; 9016-45-9, 27177-05-5, 68412-54-4, 127067-87-0, 68412-53-3, 26027-38-3, 37205-87-1] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물	2907132000
06-5-7	백색면[Chrysotile; 12001-29-5] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	-
06-5-8	납[Lead; 7439-92-1] 및 이를 0.06% 이상 함유한 혼합물	-
06-5-9	카드뮴[Cadmium; 7440-43-9] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물	8112610000
		8112690000
06-5-10	크로뮴(6+)화합물[Chromium(6+) compounds 18540-29-9] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물	2819100000
		2841300000
		2841500000
3206200000		
06-5-11	트리클로로에틸렌[Trichloroethylene; 79-01-6] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물	2903220000
06-5-12	테트라클로로에틸렌[Tetrachloroethylene; 127-18-4] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물	2903230000
06-5-13	4,4'메틸렌비스(2-클로로아닐린)[4,4'-methylenebis(2-chloroaniline); 101-14-4] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물	2921599000
06-5-14	아크릴아미드[Acrylamide; 79-06-1] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물	2924199090

3. 금지물질의 세관장확인대상 HSK 연계 현황

○ 전체 60종의 금지물질 중 세관장확인대상으로 HSK에 연계하여 관리 중인 물질은 총 59종으로, 나머지 1종은 함량 등 기준 변경 물질임.

< 표 9 > 금지물질의 세관장확인대상 HSK 연계 현황

고유번호	화학물질의 명칭	HSk
06-4-1	니트로펜[Nitrofen; 1836-75-5] 및 이를 0.1%이상 함유한 혼합물	2909309090
		3808999000
06-4-2	다이알리포스[Dialifos; 10311-84-9] 및 이를 1%이상 함유한 혼합물	2930909090
		3808929000
06-4-3	디디티[DDT; 50-29-3] 및 이를 1%이상 함유한 혼합물	2903920000
		3808520000
		3824840000
06-4-4	디메토에이트[Dimethoate; 60-51-5] 및 이를 1%이상 함유한 혼합물	2920904000
		2930909090
		3808611000
		3808619000
		3808621000
		3808629000
		3808691000
		3808699000
06-4-5	디술포톤[Disulfoton; 298-04-4] 및 이를 5%이상 함유한 혼합물	3808911000
		3808919000
		2930909090
		3808619000
06-4-6	디엘드린[Dieldrin; 60-57-1] 및 이를 1%이상 함유한 혼합물	3808629000
		3808699000
		3808919000
		3824840000
		2910400000
06-4-7	렙토포스[Leptophos; 21609-90-5] 및 이를 1%이상 함유한 혼합물	3808619000
		2920290000
		2920904000
		2920909900
		3808619000
06-4-8	모노크로토포스[Monocrotophos; 6923-22-4] 및 이를 1%이상 함유한 혼합물	3808629000
		3808699000
		3808919000
		2924120000
06-4-9	메타이미도포스[Methamidophos; 10265-92-6] 및 이를 1%이상 함유한 혼합물	3808591000
		3808599000
		2930800000
		3808611000
06-4-9	메타이미도포스[Methamidophos; 10265-92-6] 및 이를 1%이상 함유한 혼합물	3808619000
		3808621000
		3808629000

		3808691000
		3808699000
		3808911000
		3808919000
06-4-11	비스(2-클로로에틸)에테르[Bis(2-chloroethyl)ether; 111-44-4] 및 이를 0.1%이상 함유한 혼합물	2909199000
06-4-12	비스(클로로메틸)에테르[Bis(chloromethyl)ether; 542-88-1] 및 이를 0.1%이상 함유한 혼합물	2909191000
		3808619000
		3808629000
		3808691000
		3808699000
		3808919000
06-4-13	벤지딘[Benzidine; 92-87-5]과 그 염류 및 그 중 하나를 0.1%이상 함유한 혼합물	2921599000
06-4-14	스트리시닌[Strychnine; 57-24-9]과 그 염류 및 그 중 하나를 1%이상 함유한 혼합물	2939799000
06-4-15	아세트산 탈륨[Thallium acetate; 563-68-8] 및 이를 1%이상 함유한 혼합물	2915299000
06-4-16	아세트산 페닐수은[Phenylmercury acetate; 62-38-4] 및 이를 1%이상 함유한 혼합물	3808591000
		3808599000
		2852100000
06-4-17	아크리아트린[Acridathrin; 101007-06-1] 및 이를 25%이상 함유한 혼합물	2926909000
		3808929000
06-4-18	안투[Antu; 86-88-4] 및 이를 1%이상 함유한 혼합물	3808991000
06-4-19	알드린[Aldrin; 309-00-2] 및 이를 0.1%이상 함유한 혼합물	2903820000
06-4-20	알디카프[Aldicarb; 116-06-3] 및 이를 1%이상 함유한 혼합물	2930800000
		3808619000
		3808629000
		3808699000
		3808919000
06-4-21	옥타브로모디페닐 옥사이드[Octabromodiphenyl oxide; 32536-52-0] 및 이를 0.1%이상 함유한 혼합물	2909309090
		3808940000
06-4-22	이소벤잔[Isobenzan; 297-78-9] 및 이를 1%이상 함유한 혼합물	2932999090
		3808929000
06-4-24	엔도수판[Endosulfan; 115-29-7] 및 이를 1%이상 함유한 혼합물	2920290000
		2920301000
		2920309000
		2920904000
		2920909900
		3808611000
		3808619000
		3808621000
		3808629000
06-4-25	엔드린[Endrin; 72-20-8] 및 이를 1%이상 함유한 혼합물	2910500000
		3808619000
		3808629000
		3808691000
		3808699000
		3808919000
		3824840000
06-4-27	청석면[Crocidolite; 12001-28-4], 갈석면[Amosite; 12172-73-5], 안소필라이트석면[Anthophyllite asbestos; 77536-67-5], 악티놀라이트석면[Actinolite asbestos; 77536-66-4], 트레몰라이트석면[Tremolite asbestos; 77536-68-6] 및 이를 1%이상 함유한 혼합물	2524100000
		2524901000
		2524909000
06-4-28	캄페클로르[Campechlor; 8001-35-2] 및 이를 1%이상 함유한 혼합물	2903890000
		3808591000
		3808599000
		3824840000

06-4-29	클로로벤질레이트[Chlorobenzilate; 510-15-6] 및 이를 1%이상 함유한 혼합물	2918180000
		3808591000
		3808599000
06-4-30	클로로피크린[Chloropicrin; 76-06-2] 및 이를 1%이상 함유한 혼합물	2904910000
		3808611000
		3808619000
		3808621000
		3808629000
		3808691000
		3808699000
		3808911000
06-4-31	클로르단[Chlordan; 57-74-9] 및 이를 1%이상 함유한 혼합물	3808919000
		2903820000
		3824840000
06-4-32	클로르디메폼[Chlordimeform; 6164-98-3]과 그 염류 및 그 중 클로르디메폼으로서 3%이상 함유한 혼합물	2925210000
		2925299090
		3808591000
		3808599000
06-4-33	캡타폴[Captafol; 2425-06-1] 및 이를 0.1%이상 함유한 혼합물	2930800000
		3808591000
		3808599000
06-4-34	캡탄[Captan; 133-06-2] 및 이를 0.1%이상 함유한 혼합물	2930909090
06-4-35	트리스(2,3-디브로모프로필)포스페이트[Tris(2,3-dibromopropyl)phosphate; 126-72-7] 및 이를 0.1%이상 함유한 혼합물	3808921000
06-4-36	트리플루리린[Trifluralin; 1582-09-8] 및 이를 1%이상 함유한 혼합물	2919100000
06-4-37	트리플루리린[Trifluralin; 1582-09-8] 및 이를 1%이상 함유한 혼합물	2921439090
06-4-38	파라쿼트 염류[Paraquat, salts] 및 이를 1%이상 함유한 혼합물	3808931000
		2933399000
06-4-39	파라티온-메틸[Parathion-methyl; 298-00-0] 및 이를 1%이상 함유한 혼합물	2920119000
		2920119000
		3808591000
06-4-40	포스피미돈[Phosphamidon; 13171-21-6] 및 이를 1%이상 함유한 혼합물	3808599000
		2924120000
		3808591000
06-4-41	플루아지남[Fluazinam; 79622-59-6] 및 이를 25%이상 함유한 혼합물	3808599000
		2933392000
		2933399000
06-4-42	플루오로아세트아미드[Fluoroacetamide; 640-19-7] 및 이를 1%이상 함유한 혼합물	3808921000
		2924120000
		3808591000
06-4-43	피라클로포스[Pyraclufos; 89784-60-1] 및 이를 25%이상 함유한 혼합물	3808599000
		2933192000
		2933199000
		3808611000
		3808619000
		3808621000
		3808629000
		3808691000
3808699000		
06-4-44	피리미닐[Pyriminil; 53558-25-1] 및 이를 1%이상 함유한 혼합물	3808911000
		3808919000
		2933399000

		3808991000
06-4-45	피버비[[PBBs; 59536-65-1] 및 이를 0.1%이상 함유한 혼합물	2710911010
		2710911020
		2710911090
		2710912010
		2710912090
		2710913000
		2710914010
		2710914090
		2710915000
		2710919000
		2903999000
		3824820000
06-4-46	피사비[[PCBs; 1336-36-3] 및 이를 0.005%이상 함유한 혼합물. 다만, 치환된 염소수가 3개미만인 경우는 제외	2710911010
		2710911020
		2710911090
		2710912010
		2710912090
		2710913000
		2710914010
		2710914090
		2710915000
		2710919000
		2903999000
		3824820000
06-4-47	페닐수은 트리에탄올 암모늄 붕산[Phenylmercuric triethanol ammonium borate] 및 이를 1%이상 함유한 혼합물	3808591000 3808599000 2852100000
06-4-48	펜타브로모디페닐 옥사이드[Pentabromodiphenyl oxide; 32534-81-9] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물	2909309090
06-4-49	펜타클로로페놀[Pentachlorophenol; 87-86-5]과 그 염류 및 그 중 펜타클로로페놀로서 1%이상 함유한 혼합물	2908110000
		2908199000
		2931200000
		3808591000 3808599000
06-4-50	펜피록시메이트[Fenpyroximate; 134098-61-6] 및 이를 25%이상 함유한 혼합물	2933199000
		3808611000
		3808619000
		3808621000
		3808629000
		3808691000
		3808699000
		3808911000 3808919000
06-4-51	헥사클로로시클로헥산[HCH ₆ ; 608-73-1] 및 이를 1.5%이상 함유한 혼합물	2903810000
		3824850000
06-4-52	헵타클로르[Heptachlor; 76-44-8] 및 이를 6%이상 함유한 혼합물	2903820000
		3808619000
		3808629000
		3808691000
		3808699000
		3808919000 3824840000
06-4-53	황산 탈륨[Thallium sulfate; 7446-18-6] 및 이를 1%이상 함유한 혼합물	2833299000
06-4-54	2-나프틸아민[2-Naphthylamine; 91-59-8]과 그 염산염 및 그 중 하나를 0.1%이상 함유한 혼합물	2921459020
		3204199000

06-4-55	1,2-디브로모에탄[1,2-Dibromoethane; 106-93-4] 및 이를 50%이상 함유한 혼합물	2903690000
		3808591000
		3808599000
06-4-56	1,2-디브로모-3-클로로프로판[1,2-Dibromo-3- chloropropane; 96-12-8] 및 이를 0.1%이상 함유한 혼합물	2903790000
		3808619000
		3808629000
		3808691000
		3808699000
06-4-57	4-아미노비페닐[4-Aminobiphenyl; 92-67-1]과 그 염산염 및 그 중 하나를 0.1%이상 함유한 혼합물	-
06-4-58	2,4,5-티[2,4,5-T; 93-76-5] 및 이를 1%이상 함유한 혼합물	2918910000
		3808931000
06-4-59	오산화 비소[Arsenic pentoxide; 1303-28-2] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물	2811299000
06-4-60	석면이 1% 이상 함유된 탈크[Talc, 14807-96-6]	2526100000
		2526200000

제4장

유해화학물질의 세관장확인대상 품목 확대방안

제4장

유해화학물질의 세관장확인대상 품목 확대방안

제1절 세관장확인대상 미지정 유해화학물질의 HSK 연계

1. 유독물질의 세관장확인대상 확대 방안

- 「유독물질의 지정고시」의 개정이력을 반영하여, 유독물질의 신규 추가 및 기준변화 등을 반영
 - 고시 검토 대상은 ‘20.07.27.’, ‘20.11.25’, ‘21.02.22’, ‘21.06.22’, ‘21.09.13’, ‘21.12.28’ 개정본임.
 - 검토내용 반영 결과, HSK 기준 추가 47개, 변경 59개, 삭제 4개임.
 - 하나의 HSK에 유독물질과 금지·제한물질이 동시에 포함되어 있는 경우, ① 검토내용이 존재하는 것을 우선 적용, ② 금지·제한물질을 유독물질에 우선하여 적용

< 표 10 > 유독물질의 세관장확인대상 검토 결과

반영 내용	개수	합계
추가	46개	109개
변경	59개	
삭제	4개	

(HSK 기준)

- ※ 추가 : 현행 세관장확인고시에 「화관법」 적용대상으로 관리하고 있지 않은 HSK를 신규 반영
- 변경 : 현행 세관장확인고시에서 「화관법」 적용 세번으로 관리 중인 HSK에 연계된 유해화학 물질을 변경 (물질 추가, 삭제, 기준변경, 문구변경 등)
- 삭제 : 현행 세관장확인고시에서 「화관법」 적용 세번이나, 관리대상에서 제외

< 표 11 > 유독물질의 세관장확인대상고시 개정안

품목번호	품 명	수 입 요 건	개정사유
2804.90 -0000	셀렌	[화학물질관리법] .다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음. ●셀레늄[Selenium;7782-49-2]또는그화합물과셀렌화합물을1%이상함유한혼합물.다만, 카드뮴 설푸셀레나이드 오렌지[Cadmium sulfoselenide orange; 12656-57-4]의 경우는 이를 25% 미만 함유한 것은 제외	유독물질 함량기준 변화(210622)에 따라 화학물질관리법 상 관리 필요
2811.11 -1000	반도체 제조용	[화학물질관리법] .다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음. ●플루오로붕산[Fluoroboricacid;16872-11-0]과그염류및이를25%이상 함유한혼합물.다만, 플루오로붕산1-에틸-3-메틸-1H-이미다졸리움 (1-Ethyl-3-methyl-1H-imidazolium,tetrafluoroborate(1-);143314-16-3) ,플루오로붕산칼륨(Potassiumtetrafluoroborate;14075-53-7)은 제외 ● 플루오르화 수소[Hydrogen fluoride; 7664-39-3] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	유독물질 지정고시 개정(211228)에 따라 화학물질관리법 상 관리 필요 전자산업 특개된 용도세번으로 우회수입 가능성 차단 및 관리 확대
2811.11 -9000	기타	[화학물질관리법] .다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음. ●플루오르화수소[Hydrogenfluoride;7664-39-3]및이를1%이상함유한혼합물 ●플루오로붕산[Fluoroboric acid; 16872-11-0]과 그 염류 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물. 다만, 플루오로붕산 1-에틸-3-메틸-1H-이미다졸리움 (1-Ethyl-3-methyl-1H-imidazolium, tetrafluoroborate(1-); 143314-16-3), 플루오로 붕산 칼륨(Potassium tetrafluoroborate; 14075-53-7)은 제외	유독물질 지정고시 개정(211228)에 따라 화학물질관리법 상 관리 필요
2811.19 -9000	기타	[화학물질관리법] .다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음. ●플루오로규산[Fluorosilicicacid;16961-83-4]과그염류및그중하나를1%이상함유한혼 합물 ●플루오로붕산[Fluoroboricacid;16872-11-0]및그염류를25%이상함유한혼합물.다만, 플루오로붕산1-에틸-3-메틸-1H-이미다졸리움 (1-Ethyl-3-methyl-1H-imidazolium,tetrafluoroborate(1-);143314-16-3), 플루오로붕 산 칼륨(Potassium tetrafluoroborate; 14075-53-7)은 제외 ●요오드화수소[Hydrogeniodide;10034-85-2]및이를1%이상함유한혼합물 ●셀레늄[Selenium;7782-49-2]또는그화합물과셀렌화합물을1%이상함유한혼합물.다만, 카드뮴 설푸셀레나이드 오렌지[Cadmium sulfoselenide orange; 12656-57-4]의 경우 는 이를 25% 미만 함유한 것은 제외 ●무기안티몬화합물[Inorganicantimonycompounds]및이를1%이상함유한혼합물.다만, 산화안티몬(Antimony(V)pentoxide,Antimony(IV)tetroxide), 황화안티몬(Antimony (V)pentasulfide,Antimony(III)trisulfide), 안티몬산(HSbO3)염류(Antimonic (V)acid,salts), 피그먼트브라운24(C.I.PigmentBrown24), 피그먼트옐로우 53(C.I.PigmentYellow53)및이를함유한혼합물과산화안티몬(Antimony(III)trioxide)을함유 한혼합물은제외 ● 황화수소[Hydrogen sulfide; 7783-06-4] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ●염소산염류[Chloricacid,salts]및이를1%이상함유한혼합물.다만, 폭발약은제외 ●비소[Arsenic;7440-38-2]또는그화합물과비소화합물을0.1%이상함유한혼합물	유독물질 함량기준 변화(210622)에 따라 화학물질관리법 상 관리 필요 등
2811.29 -9000	기타	[화학물질관리법] 1. 다음의 것은 수입할 수 없음. 다만, 화학물질관리법 제18조제1항 단서에 따라 허가 를 받은 경우에는 수입할 수 있음. ●오산화비소[Arsenicpentoxide;1303-28-2]및이를0.1%이상함유한혼합물 - 동 물질과 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물 및 그 중 하나를 처리한 목제품 등 모 든 용도로 제조, 수입, 판매, 보관저장, 운반, 사용을 금지 2. 다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음. ●셀레늄[Selenium;7782-49-2]또는그화합물과셀렌화합물을1%이상함유한혼합물.다만, 카드뮴 설푸셀레나이드 오렌지[Cadmium sulfoselenide orange; 12656-57-4]의 경우 는 이를 25% 미만 함유한 것은 제외 ●이산화염소[Chlorinedioxides;10049-04-4]및1%이상함유한혼합물 ●비소[Arsenic; 7440-38-2] 또는 그 화합물과 비소화합물을 0.1% 이상 함유한 혼	유독물질 함량기준 변화(210622)에 따라 화학물질관리법 상 관리 필요, 2022 HSK 코드 개정 반영

품목번호	품 명	수 입 요 건	개정사유
		합물	
2812.19-0000	기타	[화학물질관리법] .다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음. ●비소[Arsenic;7440-38-2]또는그화합물과비소화합물을0.1%이상함유한혼합물 ●셀레늄[Selenium;7782-49-2]또는그화합물과셀레늄화합물을1%이상함유한혼합물다만,카드뮴 설푸셀레나이드 오렌지[Cadmium sulfoselenide orange; 12656-57-4]의 경우는 이를 25% 미만 함유한 것은 제외	유독물질 함량기준 변화(210622)에 따라 화학물질관리법 상 관리 필요
2812.90-9000	기타	[화학물질관리법] .다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음. ●비소[Arsenic;7440-38-2]또는그화합물과비소화합물을0.1%이상함유한혼합물 ●셀레늄[Selenium;7782-49-2]또는그화합물과셀레늄화합물을1%이상함유한혼합물다만,카드뮴 설푸셀레나이드 오렌지[Cadmium sulfoselenide orange; 12656-57-4]의 경우는 이를 25% 미만 함유한 것은 제외 ●플루오르화망간칼륨규소[Manganesepotassiumsiliconfluoride; 부여인됨] 및 이를25%이상함유한혼합물 ●플루오르화술퍼릴[Sulfurylfluoride;2699-79-8]및 이를1%이상함유한혼합물 ● 1 , 1 , 2 , 2 - 테 트 라 플 루 오 로 디 보 란 (4)[1,1,2,2-Tetrafluorodiborane(4);13965-73-6,206760-59-0] 및 이를1%이상함유한혼합물	유독물질 함량기준 변화(210622)에 따라 화학물질관리법 상 관리 필요
2813.90-0000	기타	[화학물질관리법] .다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음. ●오황화인[Phosphoruspentasulfide;1314-80-3] 및 이를1%이상함유한혼합물 ●비소[Arsenic;7440-38-2]또는그화합물과비소화합물을0.1%이상함유한혼합물 ●셀레늄[Selenium;7782-49-2]또는그화합물과셀레늄화합물을1%이상함유한혼합물. 다만, 카드뮴 설푸셀레나이드 오렌지[Cadmium sulfoselenide orange; 12656-57-4]의 경우는 이를 25% 미만 함유한 것은 제외	유독물질 함량기준 변화(211229)에 따라 화학물질관리법 상 관리 필요
2819.10-0000	삼산화크로뮴	[화학물질관리법] 1.다음의것은유역환경청장또는지방환경청장의허가를받고수입할수있음. ●크로뮴(6+)화합물[Chromium(6+) compounds; 18540-29-9] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물 - 물탱크 방청도로 용도로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반, 사용을 금지 - 페인트 용도로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반, 사용을 금지. 다만, 다음의 어느 하나에 해당하는 경우는 제외한다. 1) 「항공안전법」 제2조에 따른 항공기 또는 「항공우주산업개발촉진법」 제2조에 따른 항공기와 우주비행체 및 그 부품 부분품의 제작, 유지·보수에 사용하는 경우 및 이 목적으로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반하는 경우 2) 「군수품관리법」 제2조 및 「방위사업법」 제3조제2호에 따른 군수품(「군수품관리법」 제3조에 따른 통상품은 제외) 및 그 부품 부분품의 제작, 유지·보수에 사용하는 경우 및 이 목적으로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반하는 경우 3) 강판 코일의 표면처리용도로 사용하는 경우(도장마 건조가 사업장 내에서만 이루어지고, 건조 후 크로뮴(3+)화합물로 전량 전환되는 경우에 한한다) 및 이 목적으로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반하는 경우 2.다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음. ●중크롬산[Dichromicacid;13530-68-2]또는그염류및중크롬산염류를0.1%이상함유한 혼합물 ●크롬산염류[Chromicacid,salts]및 이를0.1%이상함유한혼합물.다만크롬산납을70%이하함유한것은제외 ●무수크롬산[Chromicanhydride;1333-82-0] 및 이를0.1%이상함유한혼합물	제한물질 지정고시 개정(211229)에 따라 화학물질관리법 상 관리 필요
2825.10-9000	기타	[화학물질관리법] .다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음. ●히드라진[Hydrazine;302-01-2]및 이를0.1%이상함유한혼합물 ●히드록실아민[Hydroxylamine;7803-49-8]과그염류및그중하나를1%이상함유한혼합물 ● 히드라진 염산염 (1:2)[Hydrazine, hydrochloride (1:2); 5341-61-7] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물	유독물질 지정고시 개정(211228)에 따라 화학물질관리법 상 관리 필요
2825.40-1000	산화니켈	[화학물질관리법] .다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음. ● 산화니켈 및 황화니켈류[Nickel oxide; 1313-99-1, 11099-02-8, 12035-36-8, 1314-06-3 / Nickel sulfide; 16812-54-7, 11113-75-0, 12035-72-2]와 그 중 하나를 0.1% 이상 함유한 혼합물	단순 무기 수정
2826.90	플루오르화붕	[화학물질관리법]	유독물질

품목번호	품명	수입요건	개정사유
-3000	산업	.다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음. ●플루오로보산[Fluoroboricacid;16872-11-0]과그염류및이들25%이상함유한혼합물.다만,플루오로보산 1-에틸-3-메틸-1H-이미다졸리움 (1-Ethyl-3-methyl-1H-imidazolium, tetrafluoroborate(1-); 143314-16-3), 플루오로보산 칼륨(Potassium tetrafluoroborate; 14075-53-7)은 제외	지정고시 개정(211228)에 따라 화학물질관리법 상 관리 필요
2841.30-0000	중크롬산나트륨	[화학물질관리법] 1.다음의것은유역환경청장또는지방환경청장의허가를받고수입할수있음. ●크로뮴(6+)화합물[Chromium(6+) compounds; 18540-29-9] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물 - 물탱크 방청도로 용도로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반, 사용을 금지 - 페인트 용도로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반, 사용을 금지. 다만, 다음의 어느 하나에 해당하는 경우는 제외한다. 1) 「항공안전법」 제2조에 따른 항공기 또는 「항공우주산업개발촉진법」 제2조에 따른 항공기와 우주비행체 및 그 부품 부분품의 제작, 유지보수에 사용하는 경우 및 이 목적으로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반하는 경우 2) 「군수품관리법」 제2조 및 「방위사업법」 제3조제2호에 따른 군수품(「군수품관리법」 제3조에 따른 통상품은 제외) 및 그 부품 부분품의 제작, 유지보수에 사용하는 경우 및 이 목적으로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반하는 경우 3) 깃판 코일의 표면처리용도로 사용하는 경우(도장과 건조가 사업장 내에서만 이루어지고, 건조 후 크로뮴(3+)화합물로 전량 전환되는 경우에 한한다) 및 이 목적으로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반하는 경우 2.다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음. ●중크롬산[Dichromicacid;13530-68-2]또는그염류및중크롬산염류를0.1%이상함유한 혼합물 ●크롬산염류[Chromicacid,salts]및이를0.1%이상함유한혼합물.다만크롬산납을70%이하함유한것은제외 ●무수크롬산[Chromicanhydride;1333-82-0]및이를0.1%이상함유한혼합물	제한물질 지정고시 개정(211229)에 따른 화학물질관리법 상 관리 필요
2842.90-9000	기타	[화학물질관리법] 1.다음의것은수입할수없음.다만,화학물질관리법제18조다섯에따라허가를받은경우에는수입할수있음. ●비산납[Leadarsenate;7784-40-9]및이를0.1%이상함유한혼합물 2.다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음 ●사산화납(leadtetraoxide), 황산납(lead sulfate), 염기성탄산납(basic lead carbonate)을 제외한 납화합물(Lead compounds) 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물. 다만, 초산납(lead acetate), 알킬화납(lead alkyls), 이자이드화납(lead azide), 이초산납(lead diacetate), 메탄술폰산납(lead(III) methansulfonate), 인산납(lead phosphate(3:2)), 스티핀산납(lead styphate)의 경우 는 이를 0.5% 이상 함유한 혼합물 ●무기인티몬화합물(Inorganic antimony compounds) 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물. 다만, 산화인티몬(Antimony(V) pentoxide, Antimony(IV) tetroxide), 황화인티몬(Antimony(V) pentasulfide, Antimony(III) trisulfide), 안티몬산(HSbO3) 염류(Antimonic(V) acid, salts), 피그먼트브라운24(C.I. Pigment Brown 24), 피그먼트옐로우 53(C.I. Pigment Yellow 53) 및 이를 함유한 혼합물과 산화인티몬(Antimony(III) trioxide)을 함유한 혼합물은 제외 ●무기시안화합물(Inorganic cyanide compounds) 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물. 다만, 베를린청(Ferrocyanide), 페로시안염(Ferrocyanide, salts), 페리시안염(Ferrocyanide, salts) 및 그 중 하나를 함유한 혼합물은 제외 ●무기아연염류(Inorganic zinc, salts) 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물. 다만, 탄산아연(Zinc carbonate) 및 보산아연(Zinc fulminate)은 제외 ●비소[Arsenic; 7440-38-2] 또는 그 화합물과 비소 화합물을 0.1% 이상 함유한 혼합물 ●셀레늄[Selenium; 7782-49-2] 또는 그 화합물과 셀레늄 화합물을 1% 이상 함유한 혼합물. 다만, 카드뮴 설포셀레나이드 오렌지[Cadmium sulfoselenide orange; 12656-57-4]의 경우는 이를 25% 미만 함유한 것은 제외 ●카드뮴화합물(Cadmium compounds) 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물. 다만, 염화카드뮴(Cadmium chloride), 탄산카드뮴(cadmium carbonate), 불화붕소산카드뮴(cadmium fluoroborate), 질산카드뮴(cadmium nitrate), 산화카드뮴(cadmium oxide), 황산카드뮴(cadmium sulfate), 황화카드뮴(cadmium sulfide)의 경우 그 중 하나를 0.1% 이상 함유한 혼합물 ●술폰산니켈[Nickel bis(sulfamidate); Nickel sulfamate; 13770-89-3] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물	유독물질 함량기준 변화(210622)에 따라 화학물질관리법 상 관리 필요
2843.90	백금 화합물	[화학물질관리법]	유독물질

품목번호	품명	수입요건	개정사유
-9010		<p>.다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음.</p> <ul style="list-style-type: none"> ●무기시안화합물(Inorganic cyanide compounds) 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물. 다만, 베를린청(Ferric ferrocyanide), 페로시안염(Ferrocyanide, salts), 페리시안염(Ferrocyanide, salts) 및 그중 하나를 함유한 혼합물은 제외 ●아세트산팔라듐(II) [Palladium(II) acetate; 3375-31-3] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ●백금산과 2-아미노에탄올의 화합물 (1:2) [Dihydrogen hexahydroxyplatinate compound with 2-aminoethanol (1:2); (OC-6-11)-Platinate Pt(OH)6²⁻], hydrogen compd. with 2-aminoethanol (1:2:2); 68133-90-4] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 	<p>지정고시 개정(210622)에 따라 화학물질관리법상 관리 필요</p>
2852.10-0000	화학적으로 단일한 것	<p>[화학물질관리법]</p> <p>1. 다음의것은수입할수없음. 다만, 화학물질관리법제18조다섯에따라허가를받은경우에는수입할수있음.</p> <ul style="list-style-type: none"> ●페닐수은트리에탄올암모늄붕산[Phenylmercuric triethanol ammonium borate] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ●아세트산페닐수은[Phenylmercury acetate; 62-38-4] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 <p>2. 다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음.</p> <ul style="list-style-type: none"> ●무기시안화합물(Inorganic cyanide compounds) 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물. 다만, 베를린청(Ferric ferrocyanide), 페로시안염(Ferrocyanide, salts), 페리시안염(Ferrocyanide, salts) 및 그중 하나를 함유한 혼합물은 제외 ●수은(Mercury; 7439-97-6) 또는 그 화합물과 수은 화합물을 1% 이상 함유한 혼합물. 다만, 황화제이수은(Mercuric sulfide), 오모드화제이수은(Mercuric iodide), 오레인산수은(Mercuric oleate), 아미노염화제이수은(Aminomercury(II) chloride), 뇌산제이수은(Mercury(II) fulminate) 및 그중 하나를 함유한 혼합물은 제외 ●비소[Arsenic; 7440-38-2] 또는 그 화합물과 비소 화합물을 0.1% 이상 함유한 혼합물 ●셀레늄[Selenium; 7782-49-2] 또는 그 화합물과 셀레늄 화합물을 1% 이상 함유한 혼합물. 다만, 카드뮴 설포셀레나이드 오렌지[Cadmium sulfoselenide orange; 12656-57-4]의 경우는 이를 25% 미만 함유한 것은 제외 ●카드뮴화합물(Cadmium compounds) 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물. 다만, 염화카드뮴(Cadmium chloride), 탄산카드뮴(cadmium carbonate), 불화붕소산카드뮴(cadmium fluoroborate), 질산카드뮴(cadmium nitrate), 산화카드뮴(cadmium oxide), 황산카드뮴(cadmium sulfate), 황화카드뮴(cadmium sulfide)의 경우 그중 하나를 0.1% 이상 함유한 혼합물 	<p>유독물질 함량기준 변화(210622)에 따라 화학물질관리법상 관리 필요 등</p>
2853.90-9000	기타	<p>[화학물질관리법]</p> <p>.다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음.</p> <ul style="list-style-type: none"> ●사산화납(lead tetraoxide), 황산납(lead sulfate), 염기성탄산납(basic lead carbonate)을 제외한 납화합물(Lead compounds) 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물. 다만, 초산납(lead acetate), 알킬화납(lead alkyls), 아지드화납(lead azide), 아초산납(lead diacetate), 메탄술폰산납(lead(III) methansulfonate), 인산납(lead phosphate(3:2)), 스티핀산납(lead stypate)의 경우 우는 이를 0.5% 이상 함유한 혼합물 ●무기아연염류(Inorganic zinc, salts) 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물. 다만, 탄산아연(Zinc carbonate) 및 뇌산아연(Zinc fulminate)은 제외 ●무기시안화합물(Inorganic cyanide compounds) 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물. 다만, 베를린청(Ferric ferrocyanide), 페로시안염(Ferrocyanide, salts), 페리시안염(Ferrocyanide, salts) 및 그중 하나를 함유한 혼합물은 제외 ●테트라아소시아나토실란[Tetrakisocyanatosilane; 3410-77-3] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ●시아나미드[Cyanamide; 420-04-2] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ●비소[Arsenic; 7440-38-2] 또는 그 화합물과 비소 화합물을 0.1% 이상 함유한 혼합물 ●셀레늄[Selenium; 7782-49-2] 또는 그 화합물과 셀레늄 화합물을 1% 이상 함유한 혼합물. 다만, 카드뮴 설포셀레나이드 오렌지[Cadmium sulfoselenide orange; 12656-57-4]의 경우는 이를 25% 미만 함유한 것은 제외 ●카드뮴화합물(Cadmium compounds) 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물. 다만, 염화카드뮴(Cadmium chloride), 탄산카드뮴(cadmium carbonate), 불화붕소산카드뮴(cadmium fluoroborate), 질산카드뮴(cadmium nitrate), 산화카드뮴(cadmium oxide), 황산카드뮴(cadmium sulfate), 황화카드뮴(cadmium sulfide)의 경우 그중 하나를 0.1% 이상 함유한 혼합물 ●데카클로로테트라실란[Decachlorotetrasilane; 13763-19-4] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ●다이오도실란[Diiodosilane; 13760-02-6] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 	<p>유독물질 함량기준 변화(210622)에 따라 화학물질관리법상 관리 필요</p>

품목번호	품명	수입요건	개정사유
2901.29-9000	기타	<p>● 리튬비스(플루오로술폰일)아미드[Lithiumbis(fluorosulfonyl)imide;171611-11-3]및이를25%이상함유한혼합물</p> <p>[화학물질관리법] .다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음. ● 헥사카르보닐(3,3-디메틸-1-부틴)다이코발트[Hexacarbonyl(3,3-dimethyl-1-butyne)dnicobalt;56792-69-9]및이를1%이상함유한혼합물 ● 1-데센-4-인[1-Decen-4-yne; 24948-66-1] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물</p>	<p>유독물질 지정고시 개정(211228)에 따라 화학물질관리법 상 관리 필요</p>
2902.11-0000	시클로헥산	<p>[화학물질관리법] .다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음. ● 사이클로헥산[Cyclohexane;Hexahydrobenzene;110-82-7]및이를25%이상함유한혼합물</p>	<p>유독물질 지정고시 개정(210622)에 따라 화학물질관리법 상 관리 필요</p>
2902.19-9000	기타	<p>[화학물질관리법] .다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음. ● 리모넨[d-Limonene; 5989-27-5, d/l-Limonene; 138-86-3] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● 3,7,7-트리메틸바이사이클로[4.1.0]헵-3-텐[3,7,7-Trimethylbicyclo[4.1.0]hept-3-ene;13466-78-9]및이를25%이상함유한혼합물</p>	<p>유독물질 지정고시 개정(210622)에 따라 화학물질관리법 상 관리 필요</p>
2902.50-0000	스티렌	<p>[화학물질관리법] .다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음. ● 스티렌[Styrene;Ethenylbenzene;Vinylbenzene;100-42-5]및이를10%이상함유한혼합물</p>	<p>유독물질 지정고시 개정(210622)에 따라 화학물질관리법 상 관리 필요</p>
2903.13-0000	다. 클로로포름(삼염화메탄)	<p>[화학물질관리법] .다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음. ● 클로로포름[Chloroform; 67-66-3] 및 이를 10% 이상 함유한 혼합물</p>	<p>유독물질 지정고시 개정(210622)에 따라 화학물질관리법 상 관리 필요</p>
2903.22-0000	삼염화에틸렌	<p>[화학물질관리법] 1.다음의것은유역환경청장또는지방환경청장의허가를받고수입할수있음. ● 트리클로로에틸렌[Trichloroethylene;79-01-6]및이를0.1%이상함유한혼합물 - 가정용 세정제 및 에어리졸 용도로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반, 사용을 금지 2.다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음. ● 트리클로로에틸렌[Trichloroethylene;79-01-6]및이를0.1%이상함유한혼합물</p>	<p>유독물질 지정고시 개정(210622)에 따라 화학물질관리법 상 관리 필요</p>
2903.23-0000	사염화에틸렌(과염화에틸렌)	<p>[화학물질관리법] 1.다음의것은유역환경청장또는지방환경청장의허가를받고수입할수있음. ● 테트라클로로에틸렌[Tetrachloroethylene;127-18-4]및이를0.1%이상함유한혼합물 [화학물질관리법] - 가정용 세정제 및 에어리졸 용도로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반, 사용을 금지 2.다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음. ● 테트라클로로에틸렌[Tetrachloroethylene;127-18-4]및이를0.1%이상함유한혼합물</p>	<p>유독물질 지정고시 개정(210622)에 따라 화학물질관리법 상 관리 필요</p>
2903.82-0000	앨드린(ISO), 클로르덴(ISO), 헵타클로르(ISO)	<p>[화학물질관리법] 1.다음의것은수입할수없음. 다만, 화학물질관리법제18조다섯에따라허가를받은경우에는수입할수있음. ● 알드린[Aldrin;309-00-2]및이를0.1%이상함유한혼합물 ● 클로르덴[Chlordan;57-74-9]및이를1%이상함유한혼합물 ● 헵타클로르[Heptachlor;76-44-8]및이를6%이상함유한혼합물 2.다음의것은유역환경청장또는지방환경청장의신고를한후수입할수있음. ● 헵타클로르[Heptachlor;76-44-8]및이를1% 이상함유한 혼합물</p>	<p>유독물질 지정고시와 세관장확인물품 지정고시 내용 일치</p>
2903.89-0000	기타	<p>[화학물질관리법] 1. 다음의것은수입할수없음. 다만, 화학물질관리법제18조다섯에따라허가를받은경우에는수</p>	<p>유독물질 지정고시</p>

품목번호	품명	수입요건	개정사유
		입할수있음. ● 캄페클로르[Campechlor;8001-35-2] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 2. 다음의 것은 유역환경청장 또는 지방환경청장에 게 신고를 한 후 수입할 수 있음. ● 헥사클로로시클로펜텐디엔[Hexachlorocyclopentadiene;77-47-4] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● 퍼플루오로시클로펜텐[Perfluorocyclopentene;559-40-0] 및 이를 20% 이상 함유한 혼합물 ● 1, 3, 3, 4, 4, 5, 5 - 헵타플루오로시클로펜텐 [1,3,3,4,4,5,5-Heptafluorocyclopentene;1892-03-1] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● 크레오소트오일아세나프텐[Cresoteoil,acenaphthene fraction;90640-84-9] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물 ● 헥사브로모사이클로도데칸[Hexabromocyclododecane; 3194-55-6, 25637-99-4] 및 이를 2.5% 이상 함유한 혼합물	개정(210622)에 따라 화학물질관리법 상 관리 필요
2903.99-9000	기타	[화학물질관리법] 1. 다음의 것은 수입할 수 없음. 다만, 화학물질관리법 제18조 단서에 따라 허가를 받은 경우에는 수입할 수 있음. ● 퍼비[[PBBs;59536-65-1] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물 ● 피사비[[PCBs;1336-36-3] 및 이를 0.005% 이상 함유한 혼합물. 다만, 치환된 염소수가 3개 미만인 경우는 제외 2. 다음의 것은 유역환경청장 또는 지방환경청장에 게 신고를 한 후 수입할 수 있음. ● 2-플루오로-1,1'-비페닐[2-Fluoro-1,1'-biphenyl;321-60-8] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● (클로로메틸)에테닐벤젠[(Chloromethyl)ethenylbenzene;30030-25-2] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● 염화벤질[Benzyl chloride; (Chloromethyl)benzene; 100-44-7] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물 ● 트리클로로메틸벤젠[(Trichloromethyl)benzene;98-07-7] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물 ● 1-(클로로메틸)-4-에테닐벤젠[1-(Chloromethyl)-4-ethenylbenzene;1592-20-7] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2022 HSK 코드 개정 반영 유독물질 지정고 시 개정(211228) 에 따라 화학물질 관리법상 관리 필 요
2905.29-0000	기타	[화학물질관리법] . 다음의 것은 유역환경청장 또는 지방환경청장에 게 신고를 한 후 수입할 수 있음. ● 알릴알콜[Allyl alcohol;107-18-6] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● 2-프로판-1-올[2-Propyn-1-ol; 107-19-7] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● 8-메틸-1-트리데칸-3-올[3-Methyl-1-tridecan-3-ol;100912-15-0] 및 이를 2.5% 이상 함유한 혼합물	유독물질 지정고시 개정(210622)에 따라 화학물질관리법 상 관리 필요
2907.13-2000	노닐페놀	[화학물질관리법] 1. 다음의 것은 유역환경청장 또는 지방환경청장의 허가를 받고 수입할 수 있음. ● 노닐페놀 [Nonylphenols;25154-52-3,104-40-5,84852-15-3,139-84-4,136-83-4,90481-04-2, 11066-49-2,Nonylphenol ethoxylates; 9016-45-9,27177-05-5, 68412-54-4, 127087-87-0, 68412-53-3, 26027-38-3, 37205-87-1] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물 - 1. 다음 각 호의 1에 해당하는 용도로는 제조, 수입, 판매, 보관저장, 운반, 사용을 금지한다. 가. 페인트, 잉크, 가정용 세척제의 용도 나. 산업용 청소용 세정 및 세척제, 섬유가죽 가공 용도(단, 하폐수로 배출되지 않는 공장에서 사용하거나 하폐수 처리시설 유입 전 완전히 제거되는 경우는 제외한다.) 2. 다음의 것은 유역환경청장 또는 지방환경청장에 게 신고를 한 후 수입할 수 있음. ● 노닐페놀류 [Nonylphenols;25154-52-3,104-40-5,84852-15-3,139-84-4,136-83-4]와 4-tert-옥틸페놀[4-tert-Octylphenol;140-66-9] 및 그 중 하나를 25% 이상 함유한 혼합물	제한물질 지정고시 개정(211229)에 따른 화학물질관리법 상 관리 필요
2909.49-9000	기타	[화학물질관리법] 1. 다음의 것은 유역환경청장 또는 지방환경청장의 허가를 받고 수입할 수 있음. ● 노닐페놀 [Nonylphenols;25154-52-3,104-40-5,84852-15-3,139-84-4,136-83-4,90481-04-2,11066-49-2,Nonylphenol ethoxylates;9016-45-9,27177-05-5,68412-54-4,127087	Nonylphenolethoxylate가 분류가능한 호이므로 제한물질

품목번호	품명	수입요건	개정사유
		-87-0,68412-53-3,26027-38-3,37205-87-1] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물 -1. 다음 각 호의 외에 해당하는 용도로는 제조, 수입, 판매, 보관저장, 운반, 사용을 금지한다. 가. 페인트, 잉크, 가정용 세척제의 용도 나. 산업용 업소용 세정 및 세척제, 섬유가죽 가공 용도(단, 하폐수로 배출되지 않는 공정에서 사용하거나 하폐수 처리시설 유입 전 완전히 제거되는 경우는 제외한다.) 2. 다음의 것은 유역환경청장 또는 지방환경청장에 게 신고를 한 후 수입할 수 있음. ● α -트리데실- ω -히드록시폴리(옥사-1,2-에탄디일)의 이소옥틸인산, 칼륨염 [α -Tridecyl- ω -hydroxypoly(oxy-1,2-ethanedyl), isooctylphosphate, potassium salt; 68186-41-4] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● α -(노닐페닐)- ω -히드로옥시폴리(옥사-1,2-에탄디일) [α -(Nonylphenyl)- ω -hydroxypoly(oxy-1,2-ethanedyl); Nonylphenol ethoxylated; 9016-45-9] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	지정고시(211229)에 따른 화학물질관리법상 관리 필요 유독물질 지정고시 개정(210622)에 따른 화학물질관리법상 관리 필요
2909.60-3000	메틸에틸케톤 퍼옥사이드	[화학물질관리법] . 다음의 것은 유역환경청장 또는 지방환경청장에 게 신고를 한 후 수입할 수 있음. ● 과산화-부탄논[2-Butanoneperoxide; Ethylmethylketoneperoxide; 1338-23-4] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	유독물질 지정고시 개정(210622)에 따라 화학물질관리법상 관리 필요
2910.30-0000	1-클로로-2,3-에폭시프로판(에피클로로히드린)	[화학물질관리법] . 다음의 것은 유역환경청장 또는 지방환경청장에 게 신고를 한 후 수입할 수 있음. ● 에피클로로히드린[Epichlorohydrin; 1-Chloro-2,3-epoxypropane; 2-(Chloromethyl)oxirane; 106-89-8, 51594-55-9, 67843-74-7] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물	유독물질 지정고시 개정(211228)에 따라 화학물질관리법상 관리 필요
2910.90-0000	기타	[화학물질관리법] . 다음의 것은 유역환경청장 또는 지방환경청장에 게 신고를 한 후 수입할 수 있음 ● 1, 6-비스(2, 3-에폭시프로폭시)나프탈렌[1,6-Bis(2,3-epoxypropoxy)naphthalene; 27610-48-6] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● 에폭시에틸벤젠[Epoxyethyl]benzene; 96-09-3] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물 ● 1, 3-디-2-프로페닐-2-(2-프로페닐옥시)벤젠, 에폭시화[1,3-Di-2-propenyl-2-(2-propenyl(oxy)benzene, epoxidized; 부여인됨] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● 2, 2'-[메틸렌비스(2, 6-디메틸-4, 1-페닐렌)옥시메틸렌]비스옥시란[2,2'-[Methylenebis(2,6-dimethyl-4,1-phenylene)oxymethylene]]bisoxirane; 93705-66-9] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● 2, 2'-[1, 3-페닐렌비스(옥시메틸렌)]비스[옥시란][2,2'-[1,3-Phenylenebis(oxymethylene)]bis[oxirane]; 101-90-6] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● 2, 2'-[옥타하이드로-4, 7-메타노-1H-인덴디일]비스(메틸렌옥시메틸렌)디옥시란[2,2'-[Octahydro-4,7-methano-1H-indenedyl]bis(methyleneoxymethylene)]dioxirane; 50985-55-2] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● 글리시돌[Glycidol; 556-52-5] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물 ● 바-7-옥사비시클로[4.1.0]헵탄[B-7-oxabicyclo[4.1.0]heptane; 141668-35-1] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● 2-(페녹시메틸)옥시란[2-(Phenoxyethyl)oxirane; 122-60-1] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물 ● (부톡시메틸)옥시란[Butoxymethyl]oxirane; 2426-08-6] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	유독물질 지정고시 개정(210622)에 따라 화학물질관리법상 관리 필요
2912.11-0000	메탄알(포름알데히드)	[화학물질관리법] . 다음의 것은 유역환경청장 또는 지방환경청장의 허가를 받고 수입할 수 있음. ● 폼알데하이드[Formaldehyde; 50-00-0] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 - 가구용 무늬목, 직물, 3세이하 유아용품, 도배용 폴, 피혁가공 유연제의 용도로 제조, 수입, 판매, 보관저장, 운반, 사용을 금지	단순 문구 수정
2912.29-0000	기타	[화학물질관리법] . 다음의 것은 유역환경청장 또는 지방환경청장에 게 신고를 한 후 수입할 수 있음. ● 1-메틸-4-(4-메틸펜틸)-3-사이클로헥센-1-카복시알데하이드[1-Methyl-4-(4-methylpentyl)-3-cyclohexene-1-carboxaldehyde; 66327-54-6] 및 이	유독물질 지정고시 개정(211228)에 따라

품목번호	품 명	수 입 요 건	개정사유
		를25%이상 함유한 혼합물 ● α, 2, 2, 6 - 테트라메틸사이클로헥센부탄알 [α,2,2,6-Tetramethylcyclohexenebutanal;65405-84-7] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● 4 - (옥타하이드로 - 4, 7 - 메타노 - 5H - 인덴 - 5 - 일리덴) 부탄알 [4-(Octahydro-4,7-methano-5H-inden-5-ylidene)butanal;30168-23-1] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● α, α, 6, 6 - 테트라메틸바이사이클로[3.1.1] 헵 - 2 - 텐 - 2 - 프로판알 [α, α,6,6-Tetramethylbicyclo[3.1.1]hept-2-ene-2-propanal;33885-52-8] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● 6, 6 - 디메틸바이사이클로 [3.1.1] 헵 - 2 - 텐 - 2 - 프로판알 [6,6-Dimethylbicyclo[3.1.1]hept-2-ene-2-propanal;33885-51-7] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● (4R) - 4 - (1 - 메틸에틸) - 1 - 사이클로헥센 - 1 - 프로판알 [(4R)-4-(1-Methylethyl)-1-cyclohexene-1-propanal;1378867-81-2] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● (6E) - 6 - (2, 4, 4 - 트리메틸사이클로펜틸리덴) 헥사날 [(6E)-6-(2,4,4-Trimethylcyclopentylidene)hexanal;1429808-42-3] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● O - 프탈알데하이드 [O-Phthalaldehyde; 643-79-8] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● (4E) - 5 - 사이클로헥실 - 2, 4 - 디메틸 - 4 - 펜테날 [(4E)-5-Cyclohexyl-2,4-dimethyl-4-pentenal;1449104-34-0] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	화학물질관리법 상 관리 필요
2912.60 -0000	파라포름알데 히드	[화학물질관리법] .다음의것은유역환경청장또는지방환경청장의허가를받고수입할수있음. ●폼알데하이드[Formaldehyde; 50-00-0] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 - 가구용 무늬목, 직물, 3세이하 유아용품, 도배용 풀, 피혁기공 유연제의 용도로 제조, 수입, 판매, 보관저장, 운반, 사용을 금지	단순 문구 수정
2914.29 -9000	기타	[화학물질관리법] .다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음. ● 8 - 시클로헥사데센 - 1 - 온 [8-Cyclohexadecen-1-one;3100-36-5] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● 4 - (2 - 메틸프로필) 사이클로헥산프로판알 [4-(2-Methylpropyl)cyclohexanepropanal;1254940-85-6] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● 3 - 메틸 - 5 - 사이클로테트라데센 - 1 - 온 [3-Methyl-5-cyclotetradecen-1-one;259854-70-1,259854-71-2] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● 2 - [2 - (4 - 메틸 - 3 - 시클로헥센 - 1 - 일) 프로필] 시클로펜탄온 [2-[2-(4-Methyl-3-cyclohexen-1-yl)propyl]cyclopentanone;95962-14-4] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● (4Z)-4-사이클로펜타데센-1-온 [(4Z)-4-Cyclopentadecen-1-one;14595-54-1] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● (1S, 4R, 5R)-4-메틸-1-(1-메틸에틸)바이사이클로[3.1.0]헥산-3-온 [(1S,4R,5R)-4-Methyl-1-(1-methylethyl)bicyclo[3.1.0]hexan-3-one;546-80-5] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● 1 - (5 - 에틸 - 5 - 메틸 - 1 - 사이클로헥센 - 1 - 일) - 4 - 펜텐 - 1 - 온 [1-(5-Ethyl-5-methyl-1-cyclohexen-1-yl)-4-penten-1-one;1393645-32-3] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● 8 - 사이클로헥사데센 - 1 - 온 과 7 - 사이클로헥사데센 - 1 - 온 의 혼합물 [Mixture of 8-cyclohexadecen-1-one(3100-36-5) and 7-cyclohexadecen-1-one(2550-59-6); 부여되지 않음] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● 헥사하이드로 - 5, 5 - 디메틸 - 2 - 프로필 - 2H - 2, 4a - 메타노나프탈렌 - 1 (5H) - 온 [Hexahydro-5,5-dimethyl-2-propyl-2H-2,4a-methanonaphthalen-1(5H)-one;1392277-05-2] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● 1 - 스피로 [4.5] 덩 - 7 - 엔 - 7 - 일 - 4 - 펜텐 - 1 - 온 [1-Spiro[4.5]dec-7-en-7-yl-4-penten-1-one; 224031-70-3] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● 1 - 스피로 [4.5] 덩 - 6 - 엔 - 7 - 일 - 4 - 펜텐 - 1 - 온 [1-Spiro[4.5]dec-6-en-7-yl-4-penten-1-one;224031-71-4] 및 이를 25% 이상 함유한	유독물질의 화학물질관리법 상 관리 확대

품목번호	품 명	수 입 요 건	개정사유
		혼합물	
2915.29 -3000	초산코발트	[화학물질관리법] .다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음 ●아세트산코발트[Cobaltacetate;71-48-7,5931-89-5]및이들0.1%이상함유한혼합물	유독물질 지정고시 개정(200727)에 따라 화학물질관리법 상 관리 필요
2915.39 -5000	초산2-에톡시 에틸	[화학물질관리법] .다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음 ●아크릴산[2-Propenoicacid;Acrylicacid;79-10-7]및이들5%이상함유한혼합물 ●아세트산 2-에톡시에틸[Ethyleneglycol monoethyl ether acetate; 2-Ethoxyethyl acetate; 111-15-9] 및 이들 0.3% 이상 함유한 혼합물	유독물질 지정고시 개정(200727)에 따라 화학물질관리법 상 관리 필요
2915.40 -9000	기타	[화학물질관리법] .다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음 ●디클로로아세트산[Dichloroaceticacid;79-43-6]및이들25%이상함유한혼합물 ●메틸클로로아세트산[Methylchloroacetate;96-34-4]및이들1%이상 함유한 혼합물 ●트리클로로아세트산[Trichloroaceticacid;76-03-9]및이들25%이상함유한혼합물 ●클로로아세트산과사이클로헥실아민의화합물 (1:1)[Chloroaceticacidcompoundwithcyclohexylamine(1:1);93982-95-7]및이들25%이 상함유한혼합물 ●모노클로로아세트산-나트륨[Sodiummonochloroacetate;3926-62-3]및이들2.5%이상 함유한혼합물	유독물질 합량기준 변화(211228)에 따라 화학물질관리법 상 관리 필요
2916.11 -1000	아크릴산	[화학물질관리법] .다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수 있음 ●아크릴산[2-Propenoicacid;Acrylicacid;79-10-7]및이들5%이상 함유한혼합물	유독물질 지정고시 개정(200727)에 따라 화학물질관리법 상 관리 필요
2916.12 -2000	아크릴산메틸	[화학물질관리법] .다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음 ●아크릴산메틸[Methylacrylate;2-Propenoicacidmethylester;96-33-3] 및이들25%이상함유한혼합물	유독물질의 화학물질관리법 상 관리 확대
2916.12 -9000	기타	[화학물질관리법] .다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음 ●글리시딜아크릴산[Glycidylacrylate;106-90-1]및이들25%이상함유한혼합물 ●아크릴산 이소옥틸[Isocetyl acrylate; 2-Propenoic acid isocetyl ester; 29590-42-9] 및 이들 25% 이상 함유한 혼합물	유독물질 지정고시 개정(210622)에 따라 화학물질관리법 상 관리 필요
2916.13 -9000	기타	[화학물질관리법] .다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음 ●히드록시(2-메틸-2-프로펜산-κO)아연 [Hydroxy(2-methyl-2-propenoato-κO)zinc;63451-47-8]및이들25%이 상함유한혼합물	유독물질 지정고시 개정(191128)에 따라 화학물질관리법 상 관리 필요
2916.32 -2000	염화벤조일	[화학물질관리법] .다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음 ●염화벤조일[Benzoylchloride;98-88-4]및이들25%이상함유한혼합물	유독물질 지정고시 개정(210622)에 따라 화학물질관리법 상 관리 필요
2916.39 -9090	기타	[화학물질관리법] .다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음. ●2-프로펜산2-[2-[(2-에틸헥실)옥시]에톡시]에틸 [2-[2-[(2-Ethylhexyl)oxy]ethoxy]ethyl2-propenoate;117646-83-0]및이들25%이상함 유한혼합물 ●2-프로펜산(3-페녹시페닐)메틸 [(3-Phenoxyphenyl)methyl2-propenoate;409325-06-0]및이들25%이상함유한혼합물 ●2-프로펜산4-벤조일페닐[4-Benzoylphenyl2-propenoate;22535-49-5]및이들25%이 상함유한혼합물	유독물질 지정고시 개정(210622)에 따라 화학물질관리법 상 관리 필요

품목번호	품 명	수 입 요 건	개정사유
		<ul style="list-style-type: none"> ● α, α-디클로로벤젠이세트스에틸[Ethyl α, α-dichlorobenzeneacetate; 5317-66-8] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● 3a, 4, 5, 6, 7, 7a-헥사하이드로-4, 7-메타노-1H-인덴-5-일아이소부티레이트와 3a, 4, 5, 6, 7, 7a-헥사하이드로-4, 7-메타노-1H-인덴-6-일아이소부티레이트의 혼합물 [Mixture of 3a, 4, 5, 6, 7, 7a-hexahydro-4, 7-methano-1H-inden-5-ylisobutyrate(67634-20-2) and 3a, 4, 5, 6, 7, 7a-hexahydro-4, 7-methano-1H-inden-6-ylisobutyrate(68039-39-4); 부여되지 않음] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● 클로로포름산 벤질[Benzyl chloroformate; 501-53-1] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 	
2918.19-1090	기타	<p>[화학물질관리법]</p> <p>.다음의 것은 유역환경청장 또는 지방환경청장에 게 신고를 한 후 수입할 수 있음.</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 크릴산하이드록시에틸[Hydroxyethylacrylate; 818-61-1] 및 이를 5% 이상 함유한 혼합물 	<p>유독물질 지정고시 개정(210622)에 따라 화학물질관리법 상 관리 필요</p>
2919.90-2000	인산에스테르의 염	<p>[화학물질관리법]</p> <p>.다음의 것은 유역환경청장 또는 지방환경청장에 게 신고를 한 후 수입할 수 있음.</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 시안화납(lead tetraoxide), 황산납(lead sulfate), 염기성탄산납(basic lead carbonate)을 제외한 납화합물(Lead compounds) 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물, 디산, 초산납(lead acetate), 알킬화납(lead alkyls), 아지드화납(lead azide), 아세트산납(lead diacetate), 메탄술폰산납(lead(III) methansulfonate), 인산납(lead phosphate(3:2)), 스티핀산납(lead stypate)의 경우 는 이를 0.5% 이상 함유한 혼합물 ● 리튬디플루오로포스페이트[Lithium difluorophosphate; 24389-25-1] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● 리튬테트라플루오로(옥살라토)포스페이트[Lithium tetrafluoro(oxalato)phosphate; 521065-36-1] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● 카구로포스(Cargurophos; 106870-78-4) 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● 인산이부틸, 아연(2:1)[Dibutylphosphorate, zinc salt(2:1); 25081-70-3] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 	<p>유독물질의 화학물질관리법 상 관리 확대</p>
2920.29-0000	기타	<p>[화학물질관리법]</p> <p>.다음의 것은 유역환경청장 또는 지방환경청장에 게 신고를 한 후 수입할 수 있음.</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 술포텐[Sulfotep; 3689-24-5] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● 트리클로로나트[Trichloronat; 327-98-0] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● 디에틸에스테르클로로인산[Phosphorochloridic acid diethyl ester; 814-49-3] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● 프로파르지트[Propargite; 2312-35-8] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● 리튬비스[에탄디오에이트(2-)-κO1, κO2] 디플루오로포스페이트(1-)[Lithium bis[ethanedioato(2-)-κO1, κO2]difluorophosphate(1-); 678966-16-0] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● 비소[Arsenic; 7440-38-2] 또는 그 화합물과 비소화합물을 0.1% 이상 함유한 혼합물 ● 이소플루오르페이트[Isosulfate; 55-91-4] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● 포스포로디플루오르산에틸렌[Ethylenephosphorodifluoridite; 3965-00-2] 및 이를 5% 이상 함유한 혼합물 ● 아인산 트리페닐[Triphenyl phosphite; 101-02-0] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 	<p>유독물질 지정고시 개정(210622)에 따라 화학물질관리법 상 관리 필요</p> <p>금지물질(농약원제) 해당물질로 화관법상 관리 제외</p>
2921.11-1010	메틸아민	<p>[화학물질관리법]</p> <p>.다음의 것은 유역환경청장 또는 지방환경청장에 게 신고를 한 후 수입할 수 있음.</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 메틸아민[Methylamine; 74-89-5] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 	<p>유독물질 지정고시 개정(210222)에 따라 화학물질관리법 상 관리 필요</p>
2921.11-3010	트리메틸아민	<p>[화학물질관리법]</p> <p>.다음의 것은 유역환경청장 또는 지방환경청장에 게 신고를 한 후 수입할 수 있음.</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 트리메틸아민[Trimethylamine; 75-50-3] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 	<p>유독물질 지정고시 개정(210222)에 따라 화학물질관리법 상 관리 필요</p>
2921.19-9090	기타	<p>[화학물질관리법]</p> <p>.다음의 것은 유역환경청장 또는 지방환경청장에 게 신고를 한 후 수입할 수 있음.</p> <ul style="list-style-type: none"> ● n-부틸아민[D-n-butylamine; 111-92-2] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 	<p>유독물질 지정고시와 세관정책인물품</p>

품목번호	품명	수입요건	개정사유
		<ul style="list-style-type: none"> ● 메클로르에타민[Mechlorethamine;51-75-2]과그염산염및그중하나를0.1%이상함유한 혼합물 ● 비스(2-에틸헥실)아민[Bis(2-ethylhexyl)amine;106-20-7]및이를25%이상 함유한 혼합물 ● 이소부틸아민[Isobutylamine;78-81-9]및이를25%이상함유한혼합물 ● 트리부틸아민[Tributylamine;102-82-9]및이를25%이상함유한혼합물 ● 염화2-클로로에틸디에틸암모늄염[2-Chloroethyldiethylammoniumchloride;869-24-9] 및이를25%이상함유한혼합물 ● 1-메틸프로필아민[1-Methylpropylamine;13952-84-6]및이를10%이상함유한혼합물 ● 불화트리에틸암모늄[Triethylammoniumfluoride;73602-61-6]및이를25%이상함유한 혼합물 ● 2-프로판논과5-아미노-1,3,3-트리메틸시클로헥산메탄아민의반응생성물 [2-Propanone reaction products with 5-amino-1,3,3-trimethylcyclohexanemethanamine ,reduced;156105-38-3] 및이를10%이상함유한혼합물 ● 염화디메틸설파모일[Dimethylsulfamoylchloride;13360-57-1]및이를1%이상함유한혼 합물 ● N-2-프로펜알-2-프로펜-1-아민[N-2-Propenyl-2-propen-1-amine;124-02-7]및이를25%이상함유한혼합물 ● 디메틸(옥틸)아민[Dimethyl(octyl)amine;7378-99-6]및이를25%이상함유한혼합물 ● 알킬(C=12~18)디메틸아민[Amines,alkyl(C=12~18)dimethyl;68391-04-8]및이를 2.5%이상함유한혼합물 ● 텅스텐 산 비스 (알 킬 (C = 1 1 ~ 1 4) 가 지 형 및 선 형) 아 민 [Amines,bis(alkyl(C=11~14)-branchedandlinear),tungstates;1159919-46-6]및이를 1%이상함유한혼합물 ● 트리데실아민(7지형및선형)[Tridecylamine,branchedandlinear;86089-17-0]및이를 2.5%이상함유한혼합물 ● 불포화지방산(C=18)이합체와알킬(C=12~18)아민화합물 [Fattyacids,(C=18)-unsatd.,dimerscomps.withalkyl(C=12~18)amines;1488380-58-0]및이를25%이상함유한혼합물 ● n-부틸아민[n-Butylamine;109-73-9]및이를5%이상함유한혼합물 ● 트리에틸아민[Triethylamine;121-44-8]및이를5%이상함유한혼합물 	지정고시 내용 일치
2921.21-1000	에틸렌디아민	<p>[화학물질관리법]</p> <p>다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음.</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 에틸렌디아민[Ethylenediamine;1,2-Ethanediamine;107-15-3]및이를 5%이상함유한혼합물 	유독물질 지정고시 개정(210222)에 따라 화학물질관리 법상 관리 필요
2921.29-9000	기타	<p>[화학물질관리법]</p> <p>다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음.</p> <ul style="list-style-type: none"> ● N1-(3-아미노프로필)-N1-도데실-1,3-프로판디아민 [N1-(3-Aminopropyl)-N1-dodecyl-1,3-propanediamine; 2372-82-9] 및 이를 2.5% 이상 함유한 혼합물 ● N, N' - 비스 (3 - 아미노프로필) - 1, 2 - 에탄디아민 [N,N'-Bis(3-aminopropyl)-1,2-ethanediamine;10563-26-5]및이를25%이상함유한혼 합물 ● N - (2 - 아미노에틸) - 1, 3 - 프로판디아민 [N-(2-Aminoethyl)-1,3-propanediamine;13531-52-7]및이를10%이상함유한혼합물 ● N' - [3 - (디메틸아미노) 프로필] - N, N - 디메틸프로판-1, 3 - 디아민 [N'-[3-(Dimethylamino)propyl]-N,N-dimethylpropane-1,3-diamine;6711-48-4]및이를25%이상함유한혼합물 ● N-알킬(C=8~22)폴리트리메틸렌폴리아민, 카복시메틸유도체, 나트륨염 [N-Alkyl(C=8~22)polytrimethylenepolyamines, carboxymethylderivs., sodiumsalt;97659-53-5]및이를25%이상함유하는혼합물 ● 3,3'-아미노디(프로필아민)[3,3'-Iminodi(propylamine);56-18-8]및이를1%이상함유 한혼합물 ● 올레산과(Z)-N-9-옥타데센일-1,3-프로판디아민의화합물 (2:1)[Oleicacidcompoundwith(Z)-N-octadec-9-enylpropane-1,3-diamine(2:1);3414 0-91-5]및이를25%이상함유한혼합물 ● 폴리에틸렌폴리아민,N-[3-(알킬(C=12~14)옥시)-2-히드록시프로필]유도체 	단순 문구 수정 유독물질지정고 시개정(211128)에따라화학물질 관리법상관리필 요

품목번호	품명	수입요건	개정사유
		<p>[Polyethylenepolyamines,N-[3-(alkyl(C=12~14)oxy)-2-hydroxypropyl]deriv.:158844 2-20-9]및이를25%이상함유한혼합물</p> <p>●N-[3-[(3-아미노프로필)아미노]프로필]-N,N-디알킬(C=16~18)트리메틸렌디아민 [N'-[3-[(3-Aminopropyl)amino]propyl]-N,N-dialkyl(C=16~18)trimethylenediamines;1623405-26-4]및이를25%이상함유한혼합물</p> <p>●3,6,9,12-테트라아자테트라데칸-1,14-디아민;4067-16-7]및이를25%이상함유한혼합물</p> <p>●(T-4)-트리스(N-메틸에탄아미노)[2-메틸-2-프로판아미노(2-)]니오븀 [(T-4)-Tris(N-methylethanaminato)[2-methyl-2-propanaminato(2-)]niobium; 864150-47-0] 및 이를 5% 이상 함유한 혼합물</p> <p>●4-(아미노메틸)-1,8-옥탄디아민[4-(Aminomethyl)-1,8-octanediamine;1572-55-0] 및이를1%이상함유한혼합물</p>	
2921.30-9000	기타	<p>[화학물질관리법]</p> <p>.다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음.</p> <p>●4,4'-메틸렌비스[N-(1-메틸프로필)시클로헥산아민 [4,4'-Methylenebis[N-(1-methylpropyl)cyclohexanamine];154279-60-4]및이를25% 이상함유한혼합물</p> <p>●N-메틸-1,3-사이클로펜타디엔-1-에탄아민과 N-메틸-1,4-사이클로펜타디엔-1-에탄아민의 혼합물[Mixture of N-methyl-1,3-cyclopentadiene-1-ethanamine(195384-27-1) and N-methyl-1,4-cyclopentadiene-1-ethanamine(195384-28-2); 부여되지 않음] 및 이를 5% 이상 함유한 혼합물</p> <p>●N-메틸-2,4-사이클로펜타디엔-1-에탄아민 [N-Methyl-2,4-cyclopentadiene-1-ethanamine;857023-53-1]및이를5%이상함유한혼합물</p> <p>●다사이클로헥실아민[Dicyclohexylamine; 101-83-7] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물</p>	<p>유독물질 지정고시 개정(200324)에 따라 화학물질관리법 상 관리 필요</p>
2921.41-1000	아닐린	<p>[화학물질관리법]</p> <p>.다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음</p> <p>●아닐린[Aniline;62-53-3]과그염류및이를10%이상함유한 혼합물</p>	<p>유독물질 함량기준 변화(211228)에 따라 화학물질관리법 상 관리 필요 등</p>
2921.41-2000	아닐린의 염	<p>[화학물질관리법]</p> <p>.다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음</p> <p>●아닐린[Aniline;62-53-3]과그염류및이를10%이상함유한 혼합물</p>	<p>유독물질 함량기준 변화(211228)에 따라 화학물질관리법 상 관리 필요 등</p>
2921.44-1000	디페닐아민	<p>[화학물질관리법]</p> <p>.다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음.</p> <p>●N-페닐벤젠아민 [N-Phenylbenzenamine;Diphenylamine;122-39-4] 및 이를25%이상함유한혼합물</p>	<p>유독물질 지정고시 개정(191015)에 따라 화학물질관리법 상 관리 필요</p>
2921.49-9000	기타	<p>[화학물질관리법]</p> <p>1.다음의것은수입할수없음.다만,화학물질관리법제18조다섯에따라허가를받은경우에는수입할수있음.</p> <p>●4-아미노브페닐[4-Aminobiphenyl;92-67-1]과그염산염 및 그 중 하나를0.1% 이상 함유한 혼합물</p> <p>2.다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음.</p> <p>●브롬에탈린[Bromethalin;63333-35-7]및이를1%이상함유한혼합물</p> <p>●4-아미노브페닐염산염[4-Aminobiphenylhydrochloride;2113-61-3]및이를0.1% 이상 함유한혼합물</p> <p>●(1R,4aS,10aR)-1,2,3,4,4a,9,10,10a-옥타하이드로-1,4a-디메틸-7-(1-메틸에틸)-1-페난트렌메탄아민, 브롬산염 (1:1)[(1R,4aS,10aR)-1,2,3,4,4a,9,10,10a-Octahydro-1,4a-dimethyl-7-(1-methylethyl)-1-phenanthrenemethanamine,hydrobromide(1:1);40043-73-0]및이를25%이상함유한혼합물</p>	<p>유독물질 지정고시 개정(210622)에 따라 화학물질관리법 상 관리 필요</p>

품목번호	품 명	수 입 요 건	개정사유
		<ul style="list-style-type: none"> ● N-페닐-1-나프틸렌아민[N-Phenyl-1-naphthalenamine;90-30-2]및이를25%이상함유한혼합물 ● 인산 메틸과 가지형 도데실벤젠아민의 화합물[Methyl phosphate compds. with branched dodecylbenzenamine; 1412893-77-6] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 	
2921.51-1000	엔-페닐-엔-이소프로필 파라-페닐렌 디아민	<p>[화학물질관리법] .다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음.</p> <ul style="list-style-type: none"> ● N - (1 - 메 틸 에 틸) - N ' - 페 닐 - 1 , 4 - 벤 젠 디 아 민 [N-(1-Methylethyl)-N'-phenyl-1,4-benzenediamine;101-72-4]및이를25%이상함유한혼합물 	유독물질 지정고시 개정(210222)에 따라 화학물질관리법 상 관리 필요
2921.51-2000	엔-(1,3-디메틸 부틸)-엔-페닐-파라-페닐렌디아민	<p>[화학물질관리법] .다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음.</p> <ul style="list-style-type: none"> ● N - (1 , 3 - 디 메 틸 부 틸 - N ' - 페 닐 - p - 페 닐 렌 디 아 민) [N-(1,3-Dimethylbutyl)-N'-phenyl-p-phenylenediamine;793-24-8]및이를2.5%이상함유한혼합물 	유독물질 지정고시 개정(210622)에 따라 화학물질관리법 상 관리 필요
2921.51-9040	디아미노톨루엔	<p>[화학물질관리법] .다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음.</p> <ul style="list-style-type: none"> ●톨루엔디아민[Toluenediamine]과 그 염류 및 그 중 하나를 0.1% 이상 함유한 혼합물. 다만, 2,5-톨루엔디아민(95-70-5), 2,6-톨루엔디아민(823-40-5), 3,5-톨루엔디아민(108-71-4) 및 그 염류의 경우 이를 25% 미만 함유한 것은 제외 	유독물질 지정고시 개정(210622)에 따라 화학물질관리법 상 관리 필요
2921.51-9090	기타	<p>[화학물질관리법] .다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음.</p> <ul style="list-style-type: none"> ●톨루엔디아민[Toluenediamine]과 그 염류 및 그 중 하나를 0.1% 이상 함유한 혼합물. 다만, 2,5-톨루엔디아민(95-70-5), 2,6-톨루엔디아민(823-40-5), 3,5-톨루엔디아민(108-71-4) 및 그 염류의 경우 이를 25% 미만 함유한 것은 제외 	유독물질 지정고시 개정(210622)에 따라 화학물질관리법 상 관리 필요
2922.29-9000	기타	<p>[화학물질관리법] .다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음.</p> <ul style="list-style-type: none"> ●N-[3-(옥시라닐메톡시)페닐]-N-(옥시라닐메틸)옥시란메탄아민 [N-[3-(Oxiranylmethoxy)phenyl]-N-(oxiranylmethyl)oxiranemethanamine;71604-74-5]및이를1%이상함유한혼합물 ●N-[2-메틸-4-(옥시라닐메톡시)페닐]-N-(옥시라닐메틸)옥시란메탄아민 [N-[2-Methyl-4-(oxiranylmethoxy)phenyl]-N-(oxiranylmethyl)oxiranemethanamine;110656-67-2]및이를1%이상함유한혼합물 ● 3 , 3 ' - 디 메 톡 시 - [1 , 1 ' - 비 페 닐] - 4 , 4 ' - 디 아 민 [3,3'-Dimethoxy-[1,1'-biphenyl]-4,4'-diamine;119-90-4]및그염산염과그중하나를 0.1% 이상함유한 혼합물 ●4,4'-[[2,2,2-트리플루오로-1-(트리플루오로메틸)에틸리덴]비스(4,1-페닐렌옥시)]비스벤젠아민 [4,4'-[[2,2,2-Trifluoro-1-(trifluoromethyl)ethylidene]bis(4,1-phenyleneoxy)]bisbenzenamine;69563-88-8]및이를25%이상함유한혼합물 ●4,4'-옥시비스벤젠아민[4,4'-Oxybisbenzenamine;4,4'-Oxydianiline;101-80-4]및이를0.1%이상함유한혼합물 	금지물질 지정고시(20211229)와 세관장확인물품 지정고시 내용 일치
2923.90-0000	기타	<p>[화학물질관리법] .다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음.</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 염 화 2 , 3 - 에 폭 시 프 로 필 트 리 메 틸 암 모늄 [2,3-Epoxypropyltrimethylammoniumchloride;3033-77-0]및이를0.1%이상함유한혼합물 ●퍼플루오로옥탄스테트라메틸암모늄[Tetramethylammoniumperfluorooctanoate;부여인됨]및이를25%이상함유한혼합물 ● 염 화 벤 질 디 메 틸 옥 타 데 실 암 모늄 [Benzyl dimethyloctadecylammoniumchloride;122-19-0]및이를25%이상함유한혼합물 ●수산화세트리모늄 [Cetrimoniumhydroxide;505-86-2] 과세트리모늄염류 [Cetrimonium, salts;112-02-7,57-09-0,124-23-2등]및이를25%이상함유한혼합물 ●N,N-디메틸-N-2-프로페닐-2-프로펜-1-염화아민과테트라페닐보레이트(1-)-나트륨의 반응 생성성 물질 [N,N-Dimethyl-N-2-propenyl-2-propen-1-aminiumreactionproductswithsodiumtetraphenylborate(1-);153965-50-5]및이를25%이상함유한혼합물 	유독물질 지정고시 개정(210622)에 따라 화학물질관리법 상 관리 필요 유독물질지정고시개정(211228)에따라화학물질관리법상관리필요

품목번호	품명	수입요건	개정사유
		<ul style="list-style-type: none"> ● 수산화 테트라메틸암모늄[Tetramethylammonium hydroxide; 75-59-2] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● 염화테트라메틸암모늄[Tetramethylammoniumchloride;75-57-0] 및 이를1%이상 함유한 혼합물 ● 염화코코알킬(2,3-디히드록시프로필)디메틸암모늄3-포스페이트, 나트륨염 [Quaternaryammoniumcompounds,cocoalkyl(2,3-dihydroxypropyl)dimethyl,3-phosphates(esters),chlorides,sodiumsalts;173010-79-2] 및 이를25%이상 함유한 혼합물 ● 프탈산 수소 테트라메틸암모늄 [Tetramethylammoniumhydrogenphthalate;79723-02-7] 및 이를1%이상 함유한 혼합물 ● N-데실-N,N-디메틸-1-데칸아미늄 카보네이트 [N-Decyl-N,N-dimethyl-1-decanaminium,carbonate;148812-65-1,148788-55-0] 및 이를25%이상 함유한 혼합물 ● 수산화 N1,N1,N1,N4,N4,N4-헥사부틸-1,4-부탄디아미늄 [N1,N1,N1,N4,N4,N4-Hexabutyl-1,4-butanedaminium,hydroxide(1:2);부여인됨] 및 이를25%이상 함유한 혼합물 ● 염화N-알킬디메틸벤질암모늄[N-Alkyldimethylbenzylammoniumchloride] 및 이를1% 이상 함유한 혼합물 ● 염화디데실디메틸암모늄[Didecyldimethylammoniumchloride;7173-51-5] 및 이를25% 이상 함유한 혼합물 ● 플루오르화테트라메틸암모늄[Tetramethylammoniumfluoride;373-68-2] 및 이를1% 이상 함유한 혼합물 ● N,N,N-트리메틸메탄아미늄과 2,2-디메틸프로판산(1:1)의 염 [N,N,N-Trimethylmethanaminiumsaltwith2,2-dimethylpropanoicacid(1:1);53803-13-7] 및 이를25%이상 함유한 혼합물 ● N-카복시메틸-N,N-디메틸-3-[[[(9Z)-1-옥소-9-옥타데세닐]아미노]-1-프로판아미늄,인nersalt;25054-76-6] 및 이를25%이상 함유한 혼합물 ● 염화알킬(C=12~14)[(에틸페닐)메틸]디메틸암모늄 [Quaternaryammoniumcompounds,alkyl(C=12~14)[(ethylphenyl)methyl]dimethyl,chlorides;85409-23-0] 및 이를1%이상 함유한 혼합물 ● 수산화에틸트리메틸암모늄[Ethyltrimethylammoniumhydroxide;30382-83-3] 및 이를 5% 이상 함유한 혼합물 ● 염화 N,N-디메틸-N-옥타데실-1-옥타데칸암모늄 [N,N-Dimethyl-N-octadecyl-1-octadecanaminium chloride; 107-64-2] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 	
2924.19-2000	디메틸아세트아미드	<p>[화학물질관리법]</p> <p>.다음의 것은 유역환경청장 또는 지방환경청장에게 신고를 한 후 수입할 수 있음.</p> <ul style="list-style-type: none"> ● N,N-디메틸아세트아미드[N,N-Dimethylacetamide;127-19-5] 및 이를 0.3% 이상 함유한 혼합물 	<p>유독물질 지정고시 개정(191015)에 따라 화학물질관리법 상 관리 필요</p>
2924.19-9090	기타	<p>[화학물질관리법]</p> <p>1. 다음의 것은 수입할 수 없음. 다만, 화학물질관리법 제18조 단서에 따라 허가를 받은 경우에는 수입할 수 있음.</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 아크릴아미드[Acrylamide;79-06-1] 및 이를0.1%이상 함유한 혼합물 -그리우드 용도로는 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반, 사용을 금지 <p>2. 다음의 것은 유역환경청장 또는 지방환경청장에게 신고를 한 후 수입할 수 있음.</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 셀로시딘[Cellocidin;543-21-5] 및 이를1%이상 함유한 혼합물 ● 에틸카바메이트[Ethylcarbamate;51-79-6] 및 이를1%이상 함유한 혼합물 ● 1,3-비스[(아크릴아미도메톡시)메틸]우레아 [1,3-Bis[(acrylamidomethoxy)methyl]urea;30417-37-9] 및 이를1%이상 함유한 혼합물 ● 아크릴아미드[Acrylamide;79-06-1] 및 이를0.1%이상 함유한 혼합물 ● 2,2-디브로모프로판디아미드[2,2-Dibromopropanediamide;73003-80-2] 및 이를1% 이상 함유한 혼합물 ● 디크로토포스[Dicrotophos;141-66-2] 및 이를1%이상 함유한 혼합물 ● N,N-비스(2-히드록시프로필)탈로우아미드 [Amides,tallow,N,N-bis(2-hydroxypropyl);1454803-04-3] 및 이를25%이상 함유한 혼합물 ● 프로폭실화 N-(히드록시에틸)코코아미드 	<p>제한물질 지정고시 개정(211229)에 따라 화학물질 관리법상 관리 필요</p> <p>유독물질 지정고시 개정(211228)에 따라 화학물질 관리법상 관리 필요</p>

품목번호	품명	수입요건	개정사유
		[Amides, coco, N-(hydroxyethyl), propoxylated; 201363-52-2] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● (2E, 4E)-N-(2-메틸프로필)-2,4-(데카디엔아마이드)[(2E,4E)-N-(2-Methylpropyl)-2,4-decadienamides; 18836-52-7] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● N-메틸포름아미드[N-Methylformamide; 123-39-7] 및 이를 0.3% 이상 함유한 혼합물 ● (9Z)-N-[3-(디메틸아미노)프로필]-9-옥타데센아미드 [(9Z)-N-[3-(Dimethylamino)propyl]-9-octadecenamide; 109-28-4] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	
2924.29-9092	농약원제(農藥原劑) (「농약관리법」에 따라 등록된 것으로 한정한다)	[화학물질관리법] . 다음이것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음. ● 노발루론 [Novaluron: N-[[[3-Chloro-4-[1,1,2-trifluoro-2-(trifluoromethoxy)ethoxy]phenyl]amino]carbonyl]-2,6-difluorobenzamide; 116714-46-6] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	유독물질의 화학물질관리법상 관리 확대
2924.29-9099	기타	[화학물질관리법] . 다음이것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음. ● 엠엔에프에이[MNFA; 5903-13-9] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● 시산화납(lead tetraoxide), 황산납(lead sulfate), 염기성탄산납(basic lead carbonate)을 제외한 납화합물(Lead compounds) 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물. 다만, 초산납(lead acetate), 알킬화납(lead alkyls), 아지드화납(lead azide), 이초산납(lead diacetate), 메탄술폰산납(lead(III) methansulfonate), 인산납(lead phosphate(3:2)), 스티핀산납(lead stypate)의 경우 이를 0.5% 이상 함유한 혼합물 ● 디메탄[Dimetan; 122-15-6] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● 멕사카르베이트[Mexacarbate; 315-18-4] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● 부펜카르[Bufencarb; 8065-36-9] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● 아민노카르[Aminocarb; 2032-59-9] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● 알릭스카르[Allyxcarb; 6392-46-7] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● 카르보네이트[Carbanolate; 671-04-5] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● 카르비[Carbaryl; 63-25-2] 및 이를 5% 이상 함유한 혼합물 ● 클로에토카르[Cloethocarb; 51487-69-5] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● 프로메카르[Promecarb; 2631-37-0] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● 프로폭서[Propoxur; 114-26-1] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● 1,1-디메틸에틸 N-[(2,5-디아미노페닐)메틸]카바메이트 [1,1-Dimethylethyl N-[(2,5-diaminophenyl)methyl]carbamate; 1225193-85-0] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● 2-아미노-5-클로로벤즈아미드[2-Amino-5-chlorobenzamide; 5202-85-7] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● 노발루론[Novaluron : N-[[[3-Chloro-4-[1,1,2-trifluoro-2-(trifluoromethoxy)ethoxy]phenyl]amino]carbonyl]-2,6-difluorobenzamide; 116714-46-6] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	유독물질의 화학물질관리법상 관리 확대
2925.19-9090	기타	[화학물질관리법] . 다음이것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음 ● 1-사이클로헥실-1H-피롤-2,5-디온 [1-Cyclohexyl-1H-pyrrole-2,5-dione; 1631-25-0] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● 말레이미드[Maleimide; 541-59-3] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● N3-(에틸카본이미도일)-N1, N1-디메틸-1,3-프로판디아민의 염산염 (1:1)[N3-(Ethylcarbonimidoyl)-N1, N1-dimethyl-1,3-propanediamine, hydrochloride(1:1); 25952-53-8] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● N, N'-메탄테트라일비스(2-프로판아민)[N, N'-Methanetetraylbis(2-propanamine); 693-13-0] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● 1-(페닐메틸)-1H-피롤-2,5-디온[1-(Phenylmethyl)-1H-pyrrole-2,5-dione; 1631-26-1] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	유독물질 지정고시 개정(210622)에 따라 화학물질관리법상 관리 필요
2926.90-4000	아세토니트릴	[화학물질관리법] . 다음이것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음 ● 아세토니트릴[Acetonitrile; Methylcyanide; 75-05-8] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	유독물질 지정고시 개정(210622)에 따라 화학물질관리법상 관리 필요
2929.10	디페닐메탄	[화학물질관리법]	유독물질

품목번호	품명	수입요건	개정사유
-2000	디이소시아네이트	.다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음 ●메틸렌 디페닐 디이소시아네이트[Methylene diphenyl diisocyanate; 101-68-8; 26447-40-5; 5873-54-1; 2536-05-2] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	지정고시 개정(210622)에 따라 화학물질관리법 상 관리 필요
2929.10-9000	기타	[화학물질관리법] .다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음. ●디이소시아니신이소포론[Isophoronediiisocyanate;4098-71-9]및이를25%이상함유한혼합물 ●디이소시아니신헥사메틸렌[Hexamethylenediisocyanate;822-06-0]및이를25%이상함유한혼합물 ●1,1'-메틸렌비스[4-이소시아나토시클로헥신][1,1'-Methylenebis[4-isocyanatocyclohexane];5124-30-1]및이를25%이상함유한혼합물 ●3-[(프롭-1-엔-2-일)페닐]프롭-2-일 이소시아나산[3-[(Prop-1-en-2-yl)phenyl]prop-2-ylisocyanate;2094-99-7]및이를1%이상함유한혼합물 ●4,4'-디이소시아나토-3,3'-디메틸-1,1'-비페닐[4,4'-Disocyanato-3,3'-dimethyl-1,1'-biphenyl;91-97-4]및이를25%이상함유한혼합물 ●2,6-디이소프로필페닐 이소시아네이트[2,6-Disopropylphenylisocyanate;28178-42-9]및이를1%이상함유한혼합물 ●이소시아나산-부틸[tert-Butylisocyanate;1609-86-5]및이를25%이상함유한혼합물 ●2-프로펜산2-이소시아나토에틸[2-Isocyanatoethyl2-propenoate;13641-96-8]및이를25%이상함유한혼합물 ●디이소시아나산 펜타메틸렌[Pentamethylene diisocyanate; 1,5-Diisocyanatopentane; 4538-42-5] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	유독물질 지정고시 개정(211228)에 따라 화학물질관리법 상 관리 필요
2930.20-1090	기타	[화학물질관리법] .다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음. ●메타술포카브[Methasulfocarbi;66952-49-6]및이를1%이상함유한혼합물 ●칼팁[Cartap;15263-53-3]과그염류[Cartapanditssalts]및그중칼팁으로서2%이상함유한혼합물 ●셀레늄[Selenium;7782-49-2]또는그화합물과셀레늄화합물을1%이상함유한혼합물 다만, 카드뮴 설펴셀레나이드 오렌지[Cadmium sulfoselenide orange; 12656-57-4]의 경우는 이를 25% 미만 함유한 것은 제외 ●카드뮴화합물(Cadmiumcompounds)및이를25%이상함유한혼합물, 다만, 염화카드뮴(Cadmiumchloride), 탄산카드뮴(cadmiumcarbonate), 불화붕소산카드뮴(cadmiumfluoroborate), 질산카드뮴(cadmiumnitrate), 산화카드뮴(cadmiumoxide), 황산카드뮴(cadmiumsulfate), 황화카드뮴(cadmiumsulfide)의경우그중하-나를0.1%이상함유한혼합물	유독물질 함량기준 변화(210622)에 따라 화학물질관리법 상 관리 필요
2930.90-5080	기타	[화학물질관리법] 1. 다음이것은수입할수없음. 다만, 화학물질관리법제18조제1항단서에따라허가받은경우에는수입할수있음 ●안투[Antu;86-88-4]및이를1%이상함유한혼합물 2. 다음이것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음 ●비스티오세미[Bisthiosemi;39603-48-0]및이를2%이상함유한혼합물 ●티오세미카르비자이드[Thiosemicarbazide;79-19-6]및이를1%이상함유한혼합물 ●디아펜티유론[Diafenthuron;80060-09-9]및이를25%이상함유한혼합물 ●머스타드 가스[Mustard gas; 505-60-2] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물	2022 HSK 코드 개정 반영
2930.90-6010	티오알코올	[화학물질관리법] .다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음 ●2,2-티오헥사메틸2,2-티오헥사메틸[2,2-Thiodethanediid; 3570-55-6] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ●4-메르카프토메틸3,6-디티아1,8-옥탄디올4-Mercaptoethyl-3,6-dithia-1,8-octanediid; 131538-00-6] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ●1,3-벤젠디메틸1,3-Benzenedithanediid; 41353-69-3] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ●2,2-비스(히드록시메틸)-1,3-프로판디올 3-메르카프토프로필 에테르2,2-Bis(hydroxymethyl)-1,3-propanediol 3-mercaptopropyl ether; 1936153-30-9] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ●2-메르카프토에탄설페이트[Methyl 2-mercaptoacetate; 2365-48-2] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ●1,5-펜타디올1,5-Pentanediid; 928-98-3] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	유독물질 지정고시 개정(210913)에 따라 화학물질관리법 상 관리 필요

품목번호	품명	수입요건	개정사유
2930.90-7090	기타	[화학물질관리법] 다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음 ●2,2-비스(히드록시메틸)-1,3-프로판디올 3-메르캅토프로필 에테르 [2,2-Bis(hydroxymethyl)-1,3-propanediol 3-mercaptopropyl ethers; 1966153-30-9] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	유독물질 지정고시 개정(210913)에 따라 화학물질관리법 상 권리 필요
2930.90-9090	기타	1. 다음의 것은 수입할 수 없음. 다만, 화학물질관리법 제18조제1항 단서에 따라 허가를 받은 경우에는 수입할 수 있음. ●디메토에이트[Dimethoate;60-51-5]및이를1%이상함유한혼합물 ●다이알리포스[Dialifos;10311-84-9]및이를1%이상함유한혼합물 ●디술포톤[Disulfoton;298-04-4]및이를5%이상함유한혼합물 ●캡탄[Captan;133-06-2]및이를0.1%이상함유한혼합물 2. 다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음. ●디술포톤[Disulfoton; 298-04-4] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ●메토밀[Methomyl;16752-77-5]및이를1%이상함유한혼합물 ●비스티오시아니드[Thiocyanate;6317-18-6]및이를1%이상함유한혼합물 ●아미도티오에이트[Amidothioate;54381-26-9]및이를1%이상함유한혼합물 ●포스멧[Phosmet;732-11-6]및이를1%이상함유한혼합물 ●카두사포스[Cadusafos;95465-99-9]및이를1%이상함유한혼합물 ●티오디카립[Thiodicarb;59669-26-0]및이를1%이상함유한혼합물 ●티오아세트산 에틸[Ethyl thiocyanacetate; 5349-28-0] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ●폴펫[Folpet;133-07-3]및이를0.1%이상함유한혼합물 ●4-메르캅토페닐메탄술포네이트[4-Mercaptophenylmethanesulfonate;62262-84-4]및이를25%이상함유한혼합물 ●아세톤티오세미카르바존[Acetonethiosemicarbazone;1752-30-3]및이를1%이상함유한혼합물 ●디소프로필잔토젠폴리설파이드[Disopropylxanthogenpolysulphide;137398-54-0]및이를25%이상함유한혼합물 ●에피클로로히드린, 2-메르캅토포에탄올, 황화나트륨과티오우레아의반응생성물 [Reactionproductsofepichlorohydrin,2-mercaptoethanol,sodiumsulfideandthiourea;553664-68-9]및이를25%이상함유한혼합물 ●N-에틸-N'-[(1-디에틸아미노)프로필리덴]티오우레아 [N-Ethyl-N'-[(1-diethylamino)propylidene]thiourea;부어인됨]및이를25%이상함유한혼합물 ●p-톨리디오메틸술포네이트[p-tolylidiodomethylsulfone;20018-09-1]및이를1%이상함유한혼합물 ●페나미포스[Fenamiphos;22224-92-6]및이를1%이상함유한혼합물 ●말라티온[Malathion;121-75-5]및이를1%이상함유한혼합물 ●메카림[Mecarbin;2595-54-2]및이를1%이상함유한혼합물 ●메틸트리티온[Methyltrithion;953-17-3]및이를1%이상함유한혼합물 ●술포프로스[Sulprofos;35400-43-2]및이를3%이상함유한혼합물 ●아피디안[Aphidan;5827-05-4]및이를5%이상함유한혼합물 ●에디펜포스[Edifenphos;17109-49-8]및이를2%이상함유한혼합물 ●에토프로포스[Ethoprophos;13194-48-4]및이를1%이상함유한혼합물 ●에티온[Ethion;563-12-2]및이를1%이상함유한혼합물 ●이소티오에이트[Isothioate;36614-38-7]및이를1%이상함유한혼합물 ●메틸이소티오에이트[Methylisothiocyanate;556-61-6]및이를1%이상함유한혼합물 ●카보페노티온[Carbophenothion;786-19-6]및이를1%이상함유한혼합물 ●클로르메포스[Chlormephos;24934-91-6]및이를1%이상함유한혼합물 ●테르부포스[Terbufos;13071-79-9]및이를1%이상함유한혼합물 ●티오메톤[Thiometon;640-15-3]및이를1%이상함유한혼합물 ●펜캡톤[Phencapton;2275-14-1]및이를1.5%이상함유한혼합물 ●펜토에이트[Phenthioate;2597-03-7]및이를3%이상함유한혼합물 ●포르모티온[Formothion;2540-82-1]및이를25%이상함유한혼합물 ●프로토에이트[Prothoate;2275-18-5]및이를1%이상함유한혼합물 ●S,S,S-트리부틸삼티오인산[S,S,S-Tributylphosphorotrithioate;78-48-8]및이를1%이상함유한혼합물	2022 HSK 코드 개정 반영 유독물질지정고 시개정(211228) 에따라화학물질 관리법상관리필 요

품목번호	품명	수입요건	개정사유
		<ul style="list-style-type: none"> ●부토카르복심[Butocarboxim;34681-10-2]맞이를1%이상 함유한 혼합물 ●알독시카프[Alodoxcarb;1646-88-4]맞이를1%이상 함유한 혼합물 ●옥시밀[Oxamy;23135-22-0]맞이를1%이상 함유한 혼합물 ●티오파녹스[Thiofanox;39196-18-4]맞이를1%이상 함유한 혼합물 ●클로로프로무리트[Chloropromurite;5836-73-7]맞이를1%이상 함유한 혼합물 ●알라니카프[Alanycarb;83130-01-2]맞이를25%이상 함유한 혼합물 ●디메틸설파이드보란[Dimethylsulfideborane;13292-87-0]맞이를25%이상 함유한 혼합물 ●톨릴플루아니드[Tolyfluaniid;731-27-1]맞이를25%이상 함유한 혼합물 ●비소[Arsenic;7440-38-2]또는 그 화합물과 비소 화합물을 0.1% 이상 함유한 혼합물 ●(4-히드록시페닐)메틸(1-나프탈레닐메틸)술포늄테트라키스(펜타플루오로페닐)보레이트 (1-)[(4-hydroxyphenyl)methyl(1-naphthalenylmethyl)sulfoniumtetrakis(pentafluorophenyl)borate(1-);938451-30-0]맞이를25%이상 함유한 혼합물 ●2,4,6-트리스(1-메틸에틸)벤젠술포산트리페닐술포늄 [Triphenylsulfonium2,4,6-tris(1-methylethyl)benzenesulfonate;197447-16-8]맞이를25%이상 함유한 혼합물 ●2-아미노티오펜올[2-Aminothiophenol;137-07-5]맞이를25%이상 함유한 혼합물 ●4-메틸벤젠술포산[4-(1,1-디메틸에톡시)페닐]디페닐술포늄 [[4-(1,1-Dimethylethoxy)phenyl]diphenylsulfonium4-methylbenzenesulfonate;161453-44-7]맞이를25%이상 함유한 혼합물 ●4-옥소-1-아다만틸옥시카르보닐디플루오로메탄술포산트리페닐술포늄 [Triphenylsulfonium4-oxo-1-adamantylloxycarbonyldifluoromethanesulfonate;913269-98-4]맞이를25%이상 함유한 혼합물 ●7,7-디메틸-2-옥소비시클로[2.2.1]헵탄-1-메탄술포산트리페닐술포늄 (1:1)[Triphenylsulfonium7,7-dimethyl-2-oxobicyclo[2.2.1]heptane-1-methanesulfonate(1:1);227199-92-0]맞이를25%이상 함유한 혼합물 ●디메톤[Demeton;8065-48-3]맞이를1%이상 함유한 혼합물 ●디메톤-S-메틸술포늄[Demeton-S-methylsulfone;17040-19-6]맞이를1%이상 함유한 혼합물 ●디메톤-메틸[Demeton-methyl;8022-00-2]맞이를1%이상 함유한 혼합물 ●디페닐[(페닐티오)페닐]술포늄헥사플루오로포스페이트 (1-)[Diphenyl[(phenylthio)phenyl]sulfoniumhexafluorophosphate(1-);68156-13-8]맞이를50%이상 함유한 혼합물 ●메티오카프[Methiocarb;2032-65-7]맞이를1%이상 함유한 혼합물 ●비도티온[Vamidotion;2275-23-2]맞이를1%이상 함유한 혼합물 ●세레진[Cerezin;2346-99-8]맞이를1%이상 함유한 혼합물 ●아미톤[Amiton;78-53-5]과 그 옥살산염 및 그 중 하나를 1% 이상 함유한 혼합물 ●에티오펜카프[Ethiofencarb;29973-13-5]맞이를1%이상 함유한 혼합물 ●오메토에이트[Omethoate;1113-02-6]맞이를1%이상 함유한 혼합물 ●옥시디메톤-메틸[Oxydemeton-methyl;301-12-2]맞이를1%이상 함유한 혼합물 ●옥시디프로포스[Oxydeprofos;2674-91-1]맞이를1%이상 함유한 혼합물 ●이프로벤포스[Iproubenfos;26087-47-8]맞이를1%이상 함유한 혼합물 ●이황화비스(2,3-에피티오프로필)[Bis(2,3-epithiopropyl)disulfide;98485-71-3]맞이를25%이상 함유한 혼합물 ●클로르티오프로스[Chlorthiophos;21923-23-9]맞이를1%이상 함유한 혼합물 ●트리스(4-메틸페닐)술포늄과 1-[(3-히드록시트리시클로[3.3.1.1^{3,7}]데시)메틸]2,2-디플루오로-2-설포아세테이트(1:1)의 염 [Tris(4-methylphenyl)sulfoniumsaltwith1-[(3-hydroxytricyclo[3.3.1.1^{3,7}]dec-1-yl)methyl]2,2-difluoro-2-sulfoacetate(1:1);1233844-88-6]맞이를25%이상 함유한 혼합물 ●트리페닐술포늄, 2-(트리플루오로메틸)벤젠술포네이트(1:1)[Triphenylsulfonium,2-(trifluoromethyl)benzenesulfonate(1:1);425670-97-9]맞이를25%이상 함유한 혼합물 ●트리플루오로메탄술포산(4-메톡시페닐)디페닐술포늄 [(4-Methoxyphenyl)diphenylsulfoniumtrifluoromethanesulfonate;116808-67-4]맞이를25%이상 함유한 혼합물 ●페노티오카프[Fenothiocarb;62850-32-2]맞이를25%이상 함유한 혼합물 ●펜술포티온[Fensulfotion;115-90-2]맞이를1%이상 함유한 혼합물 ●펜티온[Fenthion;55-38-9]맞이를2%이상 함유한 혼합물 ●포노포스[Fonofos;944-22-9]맞이를1%이상 함유한 혼합물 	

품목번호	품 명	수 입 요 건	개정사유
		<ul style="list-style-type: none"> ●포레이트[Phorate;298-02-2]및이를1%이상함유한혼합물 ●푸지티온[Fujithion;3309-87-3]및이를1%이상함유한혼합물 ●프로파포스[Propaphos;7292-16-2]및이를1%이상함유한혼합물 ●프로페노포스[Profenofos;41198-08-7]및이를25%이상함유한혼합물 ●트리페닐술포늄과1-(3-히드록시트리사이클로[3.3.1.1^{3,7}]데실)메틸]2,2-디플루오로-2-설포아세테이트(1:1)의 염 [Triphenylsulfoniumsaltwith1-[(3-hydroxytricyclo[3.3.1.1^{3,7}]dec-1-yl)methyl]2,2-difluoro-2-sulfoacetate(1:1);912290-04-1]및이를25%이상함유한혼합물 ●2-(아미노티옥소메틸)하이드라진카보디티오산칼륨(1:1)[2-(Aminothioxomethyl)hydrazinecarbodithioicacid,potassiumsalt(1:1);73771-62-7]및이를25%이상함유한혼합물 ●α,α-디플루오로트리사이클로[3.3.1.1^{3,7}]데칸-1-에탄술포산트리페닐술포늄(1:1)[Triphenylsulfonium,α,α-difluorotricyclo[3.3.1.1^{3,7}]decane-1-ethanesulfonate(1:1);1146597-81-0]및이를25%이상함유한혼합물 ●(4-사이클로헥실페닐)디페닐술포늄과1,1,2,2,3,3,4,4,4-노나플루오로-1-부탄술포산(1:1)의 염 [(4-Cyclohexylphenyl)diphenylsulfoniumsaltwith1,1,2,2,3,3,4,4,4-nonafluoro-1-butan-sulfonicacid(1:1);425670-64-0]및이를25%이상함유한혼합물 ●트리페닐술포늄과2,2-트리플루오로-1-(술포메틸)에틸트리사이클로[3.3.1.1^{3,7}]데칸-1-카르복실레이트(1:1)의 염 [Triphenylsulfoniumsaltwith2,2,2-trifluoro-1-(sulfomethyl)ethyltricyclo[3.3.1.1^{3,7}]de-cane-1-carboxylate(1:1);1638216-03-1]및이를25%이상함유한혼합물 ●트리페닐술포늄과2,3-비스(2,2,2-플루오로에틸)5-술포비사이클로[2.2.1]헵탄-2,3-디카르복실레이트(1:1)의 염 [Triphenylsulfoniumsaltwith2,3-bis(2,2,2-trifluoroethyl)5-sulfobicyclo[2.2.1]heptane-2,3-dicarboxylate(1:1);부여되지않음]및이를25%이상함유한혼합물 ●트리플루오로메탄술포산트리페닐술포늄(1:1)[Triphenylsulfonium,trifluoromethanesulfonate(1:1);66003-78-9]및이를25%이상함유한혼합물 ●1,1,2,2,3,3,4,4,4-노나플루오로-1-부탄술포산(4-메틸페닐)디페닐술포늄(1:1)[(4-Methylphenyl)diphenylsulfonium,1,1,2,2,3,3,4,4,4-nonafluoro-1-butan-sulfonate(1:1);284474-28-8]및이를25%이상함유한혼합물 ●2-히드록시벤조산트리페닐술포늄(1:1)[Triphenylsulfonium,2-hydroxybenzoate(1:1);345580-99-6]및이를25%이상함유한혼합물 ●(4-메틸페닐)디페닐술포늄과우데칸산2-(2,2-디플루오로-2-술포아세틸)옥시]에틸의 염 (1:1)[(4-Methylphenyl)diphenylsulfoniumsaltwith2-[(2,2-difluoro-2-sulfoacetyl)oxy]et-hylundecanoate(1:1);1186651-99-9]및이를25%이상함유한혼합물 ●트리페닐술포늄과4,7,7-트리메틸-3-옥소-2-옥사비사이클로[2.2.1]헵탄-1-카복실산2-술포에틸의 염 (1:1)[Triphenylsulfoniumsaltwith2-sulfoethyl4,7,7-trimethyl-3-oxo-2-oxabicyclo[2.2.1]heptane-1-carboxylate(1:1);1523503-87-8]및이를25%이상함유한혼합물 ●트리페닐술포늄과트리스[(트리플루오로메틸)술포닐]메탄의 염 (1:1)[Triphenylsulfoniumsaltwithtris[(trifluoromethyl)sulfonyl]methane(1:1);393110-05-9]및이를25%이상함유한혼합물 ●트리페닐술포늄과α,α,β-테트라플루오로헥사하이드로스피로[4,7-메타노-1,3-벤조다옥솔-2,2'-트리사이클로[3.3.1.1^{3,7}]데센]-5-에탄술포산(1:1)의 염 [Triphenylsulfonium,α,α,β-tetrafluorohexahydrospiro[4,7-methano-1,3-benzodioxole-2,2'-tricyclo[3.3.1.1^{3,7}]decane]-5-ethanesulfonicacid(1:1);1639212-96-6]및이를25%이상함유한혼합물 ●트리페닐술포늄과2,2-디플루오로-2-술포아세트산(1-트리사이클로[3.3.1.1^{3,7}]데실메틸)의 염 (1:1)[Triphenylsulfoniumsaltwith1-(tricyclo[3.3.1.1^{3,7}]dec-1-ylmethyl)2,2-difluoro-2-sulfoacetate(1:1);1022939-88-3]및이를25%이상함유한혼합물 ●디페닐(2,4,6-트리메틸페닐)술포늄과2,4-디플루오로벤젠술포산의 염 (1:1)[Diphenyl(2,4,6-trimethylphenyl)sulfoniumsaltwith2,4-difluorobenzenesulfonicaci-d(1:1);431059-71-1]및이를25%이상함유한혼합물 ●트리페닐술포늄과1,2,2,3,3,4,4,4-노나플루오로-1-부탄술포산의 염 	

품목번호	품명	수입요건	개정사유
		<p>2. 다음의 것은 유역환경청장 또는 지방환경청장에게 신고를 한 후 수입할 수 있음.</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 질산디페닐요오도늄 [Diphenyliodoniumnitrate; 722-56-5] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● 시산화납(lead tetraoxide), 황산납(lead sulfate), 염기성 탄산납(basic lead carbonate) 을 제 외한 납화합물(Lead compounds) 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물. 다만, 초산납(lead acetate), 알킬화납(lead alkyls), 이자이드화납(lead azide), 이초산납(lead diacetate), 메탄술폰산납(lead(III) methansulfonate), 인산납(lead phosphate(3:2)), 스티프산납(lead stypate) 의 경우 는 이를 0.5% 이상 함유한 혼합물 ● 니켈카르보닐[Nickel carbonyl; 13463-39-3] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물 ● 신부텐브타틴[Fenbutatin oxide; 13356-08-6] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● 사이헥사틴[Cyhexatin; 13121-70-5] 및 이를 5% 이상 함유한 혼합물 ● [3-(2-에틸헥실옥시)프로필아민] 트리페닐보론 [[3-(2-Ethylhexyloxy)propylamine] triphenylboron; 250578-38-2] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● N, N-디메틸벤젠아민 테트라키스(펜타플루오로페닐)보레이트 (1-)[N,N-Dimethylbenzenaminetetrakis(pentafluorophenyl)borate(1-); 118612-00-3] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● (3-이소시아나토프로필)트리메톡시실란 [(3-Isocyanatopropyl)trimethoxysilane; 15396-00-6] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● 셀레늄[Selenium; 7782-49-2] 또는 그 화합물과 셀레늄화합물을 1% 이상 함유한 혼합물. 다만, 카드뮴 설푸셀레나이드 오렌지[Cadmium sulfocelenide orange; 12656-57-4]의 경우는 이를 25% 미만 함유한 것은 제외 ● 카드뮴화합물(Cadmium compounds) 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물. 다만, 염화카드뮴(Cadmium chloride), 탄산카드뮴(cadmium carbonate), 불화붕소산카드뮴(cadmium fluoroborate), 질산카드뮴(cadmium nitrate), 신화카드뮴(cadmium oxide), 황산카드뮴(cadmium sulfate), 황화카드뮴(cadmium sulfide)의 경우 그 중 하나를 0.1% 이상 함유한 혼합물 ● 테트라알킬납(Tetraalkyllead) 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● (η⁵-2,4-시클로펜타디엔-1-일)트리스(N-메틸메탄아미노)지르코늄[(η⁵-2,4-Cyclopentadien-1-yl)tris(N-methylmethanaminato)zirconium; 33271-88-4] 및 이를 5% 이상 함유한 혼합물 ● [(1,2,3,4,5-η)-1-메틸-2,4-시클로펜타디엔-1-일]트리스(N-메틸메탄아미노)지르코늄 [[(1 , 2 , 3 , 4 , 5 - η) - 1 - Methyl - 2,4 - cyclopentadien - 1 - yl] tris (N - methylmethanaminato) zirconium ; 959974 - 09 - 5] 및 이를 5% 이상 함유한 혼합물 ● 디클로로에틸메틸실란[Dichloroethylmethylsilane; 124-70-9] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● 비스(디에틸아미노)실란[Bis(diethylamino)silane; 27804-64-4] 및 이를 5% 이상 함유한 혼합물 ● 트리스(트리메틸실릴)포스핀[Tris(trimethylsilyl)phosphine; 15573-38-3] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● 트리실아민[Trisilylamine; 13862-16-3] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● 트리페닐메틸륨 테트라키스(펜타플루오로페닐)보레이트 (1-)[Triphenylmethylumtetrakis(pentafluorophenyl)borate(1-); 136040-19-2] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● 수산화트리알루미늄주석[Triaryltinhydroxide] 및 그 염류(수산화트리알루미늄주석의 무수물을 포함한다)와 그 중 하나를 2% 이상 함유한 혼합물 ● 디클로로(클로로메틸)메틸실란[Dichloro(chloromethyl)methylsilane; 1558-33-4] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● 클로로디메틸실란[Chlorodimethylsilane; 1066-35-9] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● 트리플루오로트리스(1,1,2,2,2-펜타플루오로에틸)안산[4-(1-메틸에틸)페닐(4-메틸페닐)이오도늄] (1:1):[4-(1-Methyl-2,2,2-trifluoroethyl)phenyl(4-methylphenyl)iodoniumtrifluorotris(1,1,2,2,2-pentafluoroethyl)phosphate(1-)(1:1); 1245634-39-2] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● 2-나프탈렌붕산[2-Naphthaleneboronic acid; 32316-92-0] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● B-9-페난트렌닐붕산[B-9-Phenanthrenylboronic acid; 68572-87-2] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● 2-니트로페닐붕산[2-Nitrophenylboronic acid; 5570-19-4] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● N, N'-디에틸-N, N'-디메틸실란디아민 	

품목번호	품명	수입요건	개정사유
		<p>[N,N'-Diethyl-N,N'-dimethylsilanediamine;1011514-41-2] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물</p> <p>● 2,4,6-트리메틸-2,4,6-트리스(3,3,3-트리플루오로프로필)사이클로트리실록산 [2,4,6-Trimethyl-2,4,6-tris(3,3,3-trifluoropropyl)cyclotrisiloxane;2374-14-3] 및 이를 10% 이상 함유한 혼합물</p> <p>● 펜타키스(트리메틸실일)트리포스페이트 [Pentakis(trimethylsilyl)triphosphate;102767-76-0] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물</p> <p>● 클로로에틸디메틸실란 [Chloroethyldimethylsilane; 1719-58-0] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물</p> <p>● 1-나프탈렌붕산 [1-Naphthalenylboronic acid;13922-41-3] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물</p> <p>● 2-메틸-2-프로펜산 3-(클로로디메틸실일)프로필 [3-(Chlorodimethylsilyl)propyl-2-methyl-2-propenoate;24636-31-5] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물</p> <p>● N,N-디메틸-N-[3-(트리하이드록시실일)프로필]-1-옥타데칸아미늄, 클로라이드 (1:1) [N,N-Dimethyl-N-[3-(trihydroxysilyl)propyl]-1-octadecanaminium, chloride (1:1); 199111-50-7] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물</p> <p>● (T-4)-[3-(디메틸아미노-kN)프로필-kC]디메틸인듐 [(T-4)-[3-(Dimethylamino-kN)propyl-kC]dimethylindium;120441-92-1] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물</p> <p>● B-(4-클로로-1-나프탈렌)붕산 [B-(4-Chloro-1-naphthalenyl)boronic acid;147102-97-4] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물</p> <p>● 1,1,1-트리플루오로메탄술폰산비스(1,1-디메틸에틸) [[(트리플루오로메틸)술폰닐]옥시]실릴 [Bis(1,1-dimethylethyl)[[(trifluoromethyl)sulfonyl]oxy]silyl 1,1,1-trifluoromethanesulfonate;85272-31-7] 및 이를 5% 이상 함유한 혼합물</p> <p>● 디에틸포스핀산이연 [Zincdiethylphosphinate;284685-45-6] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물</p> <p>● (1,2,3,4,5-n)-N-메틸-2,4-사이클로펜타디엔-1-에탄아미노(2)-kN]비스(N-메틸메탄아미나토)지르코늄 [(1 , 2 , 3 , 4 , 5 - n) - N - Methyl - 2 , 4 - cyclopentadiene - 1 - ethanaminato (2 -) - k N] bis (N - methylmethanaminato) zirconium ; 1400865 - 07 - 7] 및 이를 5% 이상 함유한 혼합물</p> <p>● 1,1'-(디옥틸스타닐렌)4,4'-디에틸-2-부텐디오에이트 [1,1'-(Dioctylstannylene)4,4'-diethyl-2-butenediolate;68109-88-6] 및 이를 10% 이상 함유한 혼합물</p> <p>● 1-페닐-2,8,9-트리옥사-5-아자-1-실라바이사이클로[3.3.3]운데칸 [1-Phenyl-2,8,9-trioxa-5-aza-1-silabicyclo[3.3.3]undecane;2097-19-0] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물</p> <p>● (Z)-2-부테인이산 1,1'-(디부틸스타닐렌)4,4'-(디옥타데실) [(2Z)-1,1'-(Dibutylstannylene)4,4'-dioctadecyl-2-butenediolate;61813-52-3] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물</p> <p>● 디메틸티옥소스주석 [Dimethylthioxostannane;13269-74-4] 및 이를 10% 이상 함유한 혼합물</p> <p>● 디부틸티딘클로라이드 [Dibutyltin dichloride;683-18-1] 및 이를 0.3% 이상 함유한 혼합물</p> <p>● [4-(1-메틸에틸)페닐](4-메틸페닐)이오도늄, 헥사플루오로포스페이트 (1-)(1:1) [[4-(1-Methylethyl)phenyl](4-methylphenyl)iodonium, hexafluorophosphate (1-)(1:1);184477-29-0] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물</p> <p>● 브로모트리메틸실란 [Bromotrimethylsilane;2857-97-8] 및 이를 5% 이상 함유한 혼합물</p> <p>● 2-메틸-2-프로펜산, 1'-[(1,1,5,5-테트라메틸-3,3-디페닐-1,5-트리실록산디일)디-3,1-프로판디일] [1,1'-[(1,1,5,5-Tetramethyl-3,3-diphenyl-1,5-trisiloxanediy)di-3,1-propanediyl]2-methyl-2-propenoate;1581235-15-5] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물</p> <p>● (2,3-디메틸-1H-벤조[b]사이클로펜타[d]티엔-1-일)-N-(1,1-디메틸에틸)-1,1-디메틸실란실란아민 [1-(2,3-Dimethyl-1H-benzo[b]cyclopenta[d]thien-1-yl)-N-(1,1-dimethylethyl)-1,1-dimethylsilanamine;2053251-21-9] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물</p> <p>● 디클로로메틸실란 [Dichloromethylsilane;75-54-7] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물</p> <p>● 3-(트리메톡시실일)-N,N-비스[3-(트리메톡시실일)프로필]-1-프로판아민 [3-(Trimethoxysilyl)-N,N-bis[3-(trimethoxysilyl)propyl]-1-propanamine;82984-64-3] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물</p> <p>● N,N-비스(1-메틸프로필)실란아민 [N,N-Bis(1-methylpropyl)silanamine;</p>	

품목번호	품명	수입요건	개정사유
		914981-36-5] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ●프로필삼탄트라올신칼륨[Tripotassiumpropylsilanetriclate;93857-00-2]및이를5%이상 함유한혼합물 ●트리스(N-메틸메탄아미나토)[(1,2,3,4,5-n)-1-프로필-2,4-사이클로펜타디엔-1-일] 지르코늄 [Tris (N-methylmethanaminato) [(1 , 2 , 3 , 4 , 5 - n) - 1 - propyl - 2 , 4 - cyclopentadien - 1 - yl] zirconium ; 2192174 - 63 - 1)] 및 이를 5% 이상 함유한 혼합물 ●8-[3-(디에틸아미노)프로필]-N,N-디에틸-3,5,5-트리메톡시-2,4-디옥사-3,5-디실라 옥탄 - 8 - 아민 [3 - [3 - (Diethylamino) propyl] - N , N - diethyl - 3 , 5 , 5 - trimethoxy - 2 , 4 - diox a - 3 , 5 - disila octa n - 8 - amine ; 2067315 - 93 - 7] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ●(1,2,3,4,5-n)-N-메틸-2,4-사이클로펜타디엔-1-에탄아미나토(2-κN)비스(N-메틸 에탄아미나토)하프늄 [[(1 , 2 , 3 , 4 , 5 - n) - N - Methyl - 2 , 4 - cyclopentadiene - 1 - ethanaminato (2 -) - κ N] bis (N - methyl ethanaminato) hafnium ; 1400865 - 78 - 2] 및 이를 5% 이상 함유한 혼합물 ●트리플루오로메탄술폰산트리메틸실릴 [Trimethylsilyltrifluoromethanesulfonate ; 27607 - 77 - 8] 및 이를 10% 이상 함유한 혼합물 ●(T-4)-부틸트리페닐붕산(1-)N,N,N-트리부틸-1-부탄아미늄 (1:1)[N,N,N-Tributyl-1-butanaminium,(T-4)-butyltriphenylborate(1-)(1:1);120307-06-4]및이를1%이상함유한혼합물 ●(T-4)-부틸트리-1-나프탈레닐붕산(1-)N,N,N-트리부틸-1-부틸아미늄 (1:1)[N,N,N-Tributyl-1-butanaminium,(T-4)-butyltri-1-naphthalenylborate(1-)(1:1);219125-19-6]및이를1%이상함유한혼합물	
2932.99-1000	디옥산	[화학물질관리법] .다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음 ●1,4-디옥산[1,4-Dioxane;123-91-1]및이를0.1%이상함유한혼합물	유독물질 지정고시 개정(211228)에 따라 화학물질관리법 상 관리 필요
2933.29-9090	기타	[화학물질관리법] .다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음 ●이미다졸피리드[imidazoprid;105827-78-9]및이를25%이상함유한혼합물 ●5-[1-(2,3-디메틸페닐)에틸]-1H-이미다졸 [5-[1-(2,3-Dimethylphenyl)ethyl]-1H-imidazole;86347-14-0]및이를1%이상함유한혼합물 ●2-이미다졸리딘티온[2-Imidazolidinethione;96-45-7]및이를0.3%이상함유한혼합물 ●5-클로로-4-(4-메틸페닐)-1H-이미다졸-2-카보니트릴 [5-Chloro-4-(4-methylphenyl)-1H-imidazole-2-carbonitrile;120118-14-1]및이를25% 이상함유한혼합물 ●테트라하드로-1,3,4,6-테트라키스(2-옥시라닐메틸)이미다조[4,5-d]이미다졸 - 2 , 5 (1 H , 3 H) - 디 온 [Tetrahydro-1,3,4,6-tetrakis(2-oxiranyl)methyl]imidazo[4,5-d]imidazole-2,5(1H,3H)-dione;1454838-82-4]및이를25%이상함유한혼합물 ●1-이미다졸리딘에탄올[1-Imidazolidineethanol;77215-47-5]및이를1%이상 함유한 혼합물 ●2-프로핀-1-일-1H-이미다졸-1-카르복실레이트 [2-Propyn-1-yl-1H-imidazole-1-carboxylate;83395-38-4]및이를25%이상함유한혼합물	유독물질 지정고시 개정(210622)에 따라 화학물질관리법 상 관리 필요 유독물질지정고 시개정(211228)에따라화학물질 관리법상관리필 요
2933.39-9000	기타	[화학물질관리법] 1.다음의것은수입할수없음.다만,화학물질관리법제18조다섯에따라허가를받은경우에는수입할수있음. ●파라quat염류[Paraquat, salts]및이를1%이상함유한혼합물 ●피리미닐[Pyriminil;53558-25-1]및이를1%이상함유한혼합물 ●플루아지남[Fluazinam;79622-59-6]및이를25%이상함유한혼합물 2.다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음. ●에이서티피[ACTP;79456-26-1]및이를25%이상함유한혼합물 ●오마딘[Omadin;1121-31-9] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ●이염화-[2-[에틸[4-[4-[4-[에틸(2-피리디노에틸)아미노]-2-메틸페닐아조]벤조일 아미노]페닐아조]-3-메틸페닐]아미노]에틸]피리디늄 [1-[2-[Ethyl[4-[4-[4-[ethyl(2-pyridinoethyl)amino]-2-methylphenylazo]benzoylami no]phenylazo]-3-methylphenyl]amino]ethyl]pyridiniumdichloride;163831-67-2]및이를	유독물질 함량기준 변화(210622)에 따라 화학물질관리법 상 관리 필요 등

품목번호	품명	수입요건	개정사유
		<p>를25%이상 함유한 혼합물</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 염화클로로[디메틸9,9-디히드록시-3-메틸-2,4-디(2-피리디닐-κN)-7-[(2-피리디닐-κN)메틸]-3,7-디아자비시클로[3.3.1]노난-1,5-디카르복실레이트-κN3,κN7]철(1+)[Iron(1+),chloro[rel-1,5-dimethyl(1R,2S,4R,5S)-9,9-dihydroxy-3-methyl-2,4-di(2-pyridinyl-κN)-7-[(2-pyridinyl-κN)methyl]-3,7-diazabicyclo[3.3.1]nonane-1,5-dicarboxylate-κN3,N7]-,chloride(1:1),(OC-6-63);478945-46-9] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● 피프록타닐염류[Piproctanilsalts] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● 4-(2,4-디클로로-3-메틸벤조일)-1,3-디-디메틸-5-피라졸산나트륨[Sodium 4-(2,4-Dichloro-3-methylbenzoyl)-1,3-di-dimethyl-5-pyrazolate;172343-40-7] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● 4,4'-디피리딜[4,4'-Dipyridyl;553-26-4] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● 2-비닐피리딘[2-Vinylpyridine;100-69-6] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● 4-비닐피리딘[4-vinylpyridine;100-43-6] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● 4-아미노피리딘[4-Aminopyridine;504-24-5] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● 2-클로로피리딘[2-Chloropyridine;109-09-1] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● 피리딘-트리페닐보란(1/1)[Pyridine-triphenylborane(1/1);971-66-4] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● 도데실 또는 테트라데실 N-(2,2,6,6-테트라메틸-4-피페리디닐)-β-알라닌[Dodecyl or tetradecyl N-(2,2,6,6-tetramethyl-4-piperidinyl)-β-alanine;119530-69-7,119530-70-0] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● (E)-N-[(6-클로로-3-피리딜)메틸]-N-시아노-N-메틸아세트아미딘[(E)-N-[(6-Chloro-3-pyridyl)methyl]-N-cyano-N-methylacetamide;135410-20-7] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● 카드뮴화합물(Cadmium compounds) 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물. 다만, 염화카드뮴(Cadmium chloride), 탄산카드뮴(cadmium carbonate), 불화붕소산카드뮴(cadmium fluoroborate), 질산카드뮴(cadmium nitrate), 산화카드뮴(cadmium oxide), 황산카드뮴(cadmium sulfate), 황화카드뮴(cadmium sulfide)의 경우 그 중 하나를 0.1% 이상 함유한 혼합물 ● 1-데실피리디늄비스(플루오로술포닐)이미드[1-Decylpyridiniumbis(fluorosulfonyl)imide;부여인됨] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● 2-클로로-3-트리플루오로메틸피리딘[2-Chloro-3-trifluoromethylpyridine;65753-47-1] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● 디티오피르[Dithiopyr;97886-45-8] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● 클로르피리포스[Chlorpyrifos;2921-88-2] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● 2,2,6,6-테트라메틸피페리딘[2,2,6,6-Tetramethylpiperidine;768-66-1] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● N2-(4-아미노페닐)-2,5-피리딘디아민[N2-(4-Aminophenyl)-2,5-pyridinediamine;116735-74-1] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● 헥사플루오로인산 1-옥틸피리디늄(1:1)[1-Octylpyridinium,hexafluorophosphate(1-)(1:1);384347-07-3] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● 4-tert-부틸피리딘[4-tert-Butylpyridine;3978-81-2] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● 트리스(2-피리딜메틸)아민[Tris(2-pyridylmethyl)amine;16858-01-8] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● 지방산(C=15~18) 테트라메틸피페리딘올 에스테르[Fatty acids, (C=15~18), tetramethylpiperidinol esters; 86403-32-9] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 	
2933.99-9090	기타	<p>[화학물질관리법]</p> <p>다음의 것은 유역환경청장 또는 지방환경청장에 개선고를 한 후 수입할 수 있음.</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 트리아미포스[Triamiphos;1031-47-6] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● 프로파퀴자포프[Propaquizafop;111479-05-1] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● N-부틸피롤리딘[N-Butylpyrrolidine;767-10-2] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● 1,1'-(1,3-페닐렌디카르보닐)비스(메틸아지리딘)[1,1'-(1,3-Phenylenedicarbonyl)bis(methylaziridine);7652-64-4] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● 1,3-디히드로-1,3-디옥소-2H-이소인돌-2-핵산퍼옥소산[1,3-Dihydro-1,3-dioxo-2H-isoindole-2-hexaneperoxoic acid;128275-31-0] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● 4-브로모-2-(4-클로로페닐)-5-(트리플루오로메틸)-1H-피롤-3-카르보닐트릴 	<p>유독물질 삭제(211228)</p> <p>유독물질 지정고 시 개정(211228)에 따른 화학물질 관리법상 관리 필요</p>

품목번호	품명	수입요건	개정사유
		<p>[4-Bromo-2-(4-chlorophenyl)-5-(trifluoromethyl)-1H-pyrrole-3-carbonitrile;122454-29-9] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 페나자퀸[Fenazaquin;120928-09-8] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● 메틸아포사이드[Methylaphoxide;57-39-6] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● 아포사이드[Aphoxide;545-55-1] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● N,N-비스(2-에틸헥실)-[(1,2,4-트리아졸-1-일)메틸]아민 [N,N-Bis(2-ethylhexyl)-[(1,2,4-triazol-1-yl)methyl]amine;91273-04-0] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● 4-브로모-2-(4-클로로페닐)-1-(에톡시메틸)-5-(트리플루오로메틸)피롤-3-카보니트릴 <p>[4-Bromo-2-(4-chlorophenyl)-1-(ethoxymethyl)-5-(trifluoromethyl)pyrrole-3-carbonitrile;122453-73-0] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 몰리네이트[Molinate;2212-67-1] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● 임벤코나졸[Imibenconazole;86598-92-7] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● 아조시클로틴[Azocyclotin;41083-11-8] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● 디브롬화디콤파이트[Diquatdibromide;85-00-7] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● 3-도데실-1-(2,2,6,6-테트라메틸-4-피페리디닐)-2,5-피롤리디논 [3-Dodecyl-1-(2,2,6,6-tetramethyl-4-piperidinyl)-2,5-pyrrolidinedione;79720-19-7] 및 이를 10% 이상 함유한 혼합물 ● 황산비스(3-디메틸아미노-7-히드록시-8-메틸-5-페닐페나진)염 <p>[Bis(3-dimethylamino-7-hydroxy-8-methyl-5-phenylphenazinium)sulfate;149057-64-7] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물</p> <ul style="list-style-type: none"> ● (2S)-2-카바모일피롤리딘-1-카복실산벤질 [Benzyl(2S)-2-carbamoylpyrrolidine-1-carboxylate;34079-31-7] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● 1-메틸피롤리딘[1-Methylpyrrolidine;120-94-5] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● 9-(3-메틸페닐)아크리딘[9-(3-Methylphenyl)acridine;294847-79-3] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● 9-페닐아크리딘[9-Phenylacridine;602-56-2] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● 말레이신하이드라이드[Maleichydrazide;123-33-1] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● 이소조포스[Isazofos;42509-80-8] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● 퀴날포스[Quinalphos;13593-03-8] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● 트리아자메이트[Triazamate;112143-82-5] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● 트리아조포스[Triazophos;24017-47-8] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● 티오진[Thionazini;297-97-2] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● 플루인코나졸[Fluquinconazole;136426-54-5] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● 피리다벤[Pyridaben;96489-71-3] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● 테트라히드로-1,3,4,6-테트라키스(2-메르캅토에틸)이미다조[4,5-d]이미다졸-2,5(1H,3H)-디온 [Tetrahydro-1,3,4,6-tetrakis(2-mercaptoethyl)imidazo[4,5-d]imidazole-2,5(1H,3H)-dione;1569262-17-4] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● 7-니트로-1H-벤조트리아졸[7-Nitro-1H-benzotriazole;6299-39-4] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● (3S,4R)-3-[(1,3-벤조디옥솔-5-일옥시)메틸]-4-(4-플루오로페닐)-1-메틸피페리딘 [(3S,4R)-3-[(1,3-Benzodioxol-5-yl)oxy)methyl]-4-(4-fluorophenyl)-1-methylpiperidine;110429-36-2] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● 피롤리딘[Pyrrolidine;123-75-1] 및 이를 5% 이상 함유한 혼합물 ● 2,3,6,7-테트라하이드로-9-메틸-1H,5H,11H-[1]벤조피라노[6,7,8-ij]퀴놀리진-11-온 [2,3,6,7-Tetrahydro-9-methyl-1H,5H,11H-[1]benzopyrano[6,7,8-ij]quindizin-11-one;41267-76-9] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● 7-벤다짐[Methyl 1H-benzimidazol-2-ylcarbamate;Carbendazim;10605-21-7] 및 이를 0.3% 이상 함유한 혼합물 ● 1,2,3,4-부탄테트라카복실산테트라키스(1,2,2,6,6-펜타메틸-4-피페리딘)일 [Tetrakis(1,2,2,6,6-pentamethyl-4-piperidyl)1,2,3,4-butanetetracarboxylate;91788-83-9] 및 이를 10% 이상 함유한 혼합물 ● 2,4-디히드로-3H-1,2,4-트리아졸-3-온 [2,4-Dihydro-3H-1,2,4-triazol-3-one;122333-30-6] 및 이를 2.5% 이상 함유한 혼합물 	
2934.20	머케프토	[화학물질관리법]	유독물질

품목번호	품명	수입요건	개정사유
-5000	벤조티아졸	.다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음. ●2-(3H)-벤조티아졸티온[2-(3H)-Benzothiazolethione;149-30-4]및이를25%이상함유한 혼합물	지정고시와 세관징척인물품 지정고시 내용 일치
2934.99 -9000	기타	[화학물질관리법] .다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음. ●디옥사벤조포스[Dioxabenzofos;3811-49-2]및이를1%이상함유한혼합물 ●2-티에닐아세토니트릴[2-Thienylacetoneitrile;20893-30-5]및이를25%이상함유한혼합물 ●인독사카프[Indoxacarb;173584-44-6]다만,이를함유한혼합물은제외 ●팜옥사돈[Famoxadone;131807-57-3]다만,이를함유한혼합물은제외 ●에틸5,5-디페닐-2-이소자졸린-3-카복실레이트 [Ethyl5,5-diphenyl-2-isoxazoline-3-carboxylate;163520-33-0]다만,이를함유한혼합물은제외 ●3,3,4,4-테트라클로로테트라히드로티오펜1,1-디옥사이드 [3,3,4,4-Tetrachlorotetrahydrothiophene1,1-dioxide;3737-41-5]및이를25%이상함유한혼합물 ●5H+1,2-옥사티올,2,2-디옥사이드[5H+1,2-Oxathiole,2,2-dioxide;21806-61-1]및이를 25%이상함유한혼합물 ●디페노코나졸[Difenoconazole;119446-68-3]및이를25%이상함유한혼합물 ●포스티에탄[Fosthiethan;21548-32-3]및이를1%이상함유한혼합물 ●포스폴린[Phosfolan;947-02-4]및이를1%이상함유한혼합물 ●메포스폴린[Mephosfolan;950-10-7]및이를1%이상함유한혼합물 ●포살론[Phosalone;2310-17-0]및이를2.2%이상함유한혼합물 ●메티다티온[Methidathion;950-37-8]및이를1%이상함유한혼합물 ●테닐클로르[Thenylchlor;96491-05-3]및이를25%이상함유한혼합물 ●아폴레이트[Apholate;52-46-0]및이를1%이상함유한혼합물 ●디티아논[Dithianone;3347-22-6]및이를25%이상함유한혼합물 ●플루다옥소닐[Fludioxonil;131341-86-1]및이를25%이상함유한혼합물 ●4-(2-클로로에틸)몰포린염산 [4-(2-Chloroethyl)morpholinehydrochloride;3647-69-6]및이를25%이상함유한혼합물 ●베톡사진[Bethoxazin;163269-30-5]및이를2.5%이상함유한혼합물 ●셀레늄[Selenium;7782-49-2]또는그화합물과셀레늄화합물을1%이상함유한혼합물.다만, 카드뮴 설푸셀레나이드 오렌지[Cadmium sulfoselenide orange; 12656-57-4]의 경우는 이를 25% 미만 함유한 것은 제외 ●1,2-옥사티올란,2,2-디옥사이드[1,2-Oxathiolane,2,2-dioxide;1120-71-4]및0.1%이 상함유한혼합물 ●2-에톡사-2,4,4,6,6-펜타플루오로-2λ5,4λ5,6λ5-1,3,5,2,4,6-트리아자트리포스포 린 [2-Ethoxy-2,4,4,6,6-pentafluoro-2λ5,4λ5,6λ5,1,3,5,2,4,6-triazatriphosphorine;3027-66-6]및이를1%이상함유한혼합물 ●2-옥틸-3(2H)-이소티아졸론[2-Octyl-3(2H)-isothiazolone;26530-20-1]및이를1%이 상함유한혼합물 ●드라족솔론[Drazoxolon;5707-69-7]및이를1%이상함유한혼합물 ●블라스티사딘-에스[Blasticidin-S;2079-00-7]와그염류및그중하-나를1%이상함유한 혼 합 물 ●이보텐산[Ibotenicacid;2552-55-8]및이를1%이상함유한혼합물 ●이소사티온[Isoxathion;18854-01-8]및이를1%이상함유한혼합물 ●치노메티오나트[Chinomethionat;2439-01-2]및이를25%이상함유한혼합물 ●티오시클람[Thiocyclam;31895-21-3]및이를3%이상함유한혼합물 ●페녹사프롭-피[Fenoxaprop-p;71283-80-2]및이를25%이상함유한혼합물 ●1,4-디티안-2,5-디(메탄티올)[1,4-Dithiane-2,5-di(methanethiol);136122-15-1]및 이를25%이상함유한혼합물 ●1,5,2,4-디옥사디티안,2,2,4,4-테트라옥사이드 [1,5,2,4-Dioxadithiane,2,2,4,4-tetraoxide;99591-74-9]및이를1%이상함유한혼합물 ●2-벤질-2-디메틸아미노-1-(4-모폴리노-페닐)-1-부타논 [2-Benzyl-2-dimethylamino-1-(4-morpholino-phenyl)-1-butanone;119313-12-1] 및이를0.3%이상함유한혼합물 ●2-클로로-N-(시아노-2-티에닐메틸)-아세트아미드 [2-Chloro-N-(cyano-2-thienylmethyl)-acetamide;263137-41-3]및이를25%이상함유 한혼합물	유독물질 함량기준 변화(210622)에 따라 화학물질관리법 상 관리 필요 등

품목번호	품명	수입요건	개정사유
		<ul style="list-style-type: none"> ● 1,3,2-디옥사티안[2,2-디옥사이드][1,3,2-Dioxathiane2,2-dioxide;1073-05-8] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● 3-에틸-2-메틸-2-(3-메틸부틸)-1.3-옥사졸리딘 [3-Ethyl-2-methyl-2-(3-methylbutyl)-1,3-oxazolidine;143860-04-2] 및 이를 0.3% 이상 함유한 혼합물 ● 디부틸주석 3-메르캅토프로피오네이트 [Dibutyltin3-mercaptopropionate;2,2-Dibutylhydro-6H+1,3,2-oxathiastannin-6-one ;78-06-8] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● 2,4,8,10-테트라옥사-3,9-디티아스피로[5,5]운데칸; 3,3,9,9-테트라옥사이드 [2,4,8,10-Tetraoxa-3,9-dithiaspiro[5.5]undecane,3,3,9,9-tetraoxide;201419-80-9] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● 트리글리시딜이소시아누레이트 [Triglycidylisocyanurate;1,3,5-Tris(oxiranylmethyl)-1,3,5-triazine-2,4,6(1H,3H,5H)-tri one;2451-62-9] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물 	
2935.90 -9000	기타	<p>[화학물질관리법]</p> <p>다음의 것은 유역환경청장 또는 지방환경청장에 개신고를 한 후 수입할 수 있음.</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 1,1,1-트리플루오르-N-[(트리플루오로메틸)술포닐]메탄술포나미드 리튬염 [1,1,1-Trifluoro-N-[(trifluoromethyl)sulfonyl]methanesulfonamidilithium salt;90076-65-6] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● 플루소파미드 [Flusulfamide;106917-52-6] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● 트리페닐(페닐메틸)포스포늄 1,1,2,2,3,3,4,4,4-노나플루오로-N-메틸-1-부탄술포나미드 (1:1) [Triphenyl(phenylmethyl)phosphonium 1,1,2,2,3,3,4,4,4-nonafluoro-N-methyl-1-butanefulfonamide(1:1); 332350-93-3] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● 싸이티오산 [Cythioate;115-93-5] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● 팜퍼 [Famphur;52-85-7] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● 디에스피 [DSP;3078-97-5] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● 벤솔리드 [Bensulide;741-58-2] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● 1-에틸-1-메틸피롤리디늄과, 1,1-트리플루오르-N-[(트리플루오로메틸)술포닐]메탄술포나미드 염 (1:1) [1-Ethyl-1-methylpyrrolidinium salt with 1,1,1-trifluoro-N-[(trifluoromethyl)sulfonyl]methanesulfonamide(1:1);223436-99-5] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● 트리페닐술포늄과 트리사이클로[3.3.1.13,7]데칸-카복실산 2-[[[(트리플루오로메틸)술포닐]아미노]에틸]의 염 (1:1) [Triphenylsulfonium salt with 2-[[[(trifluoromethyl)sulfonyl]amino]ethyl]tricyclo[3.3.1.13,7]decane-1-carboxylate(1:1); 1373359-69-3] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● 1,1,1-트리플루오르-N-[(트리플루오로메틸)술포닐]메탄술포나미드의 칼륨염 (1:1) [1,1,1-Trifluoro-N-[(trifluoromethyl)sulfonyl]methanesulfonamide,potassium salt(1:1);90076-67-8] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● p-톨루엔술포닐하이드라지드 [p-Toluenesulfonylhydrazide;1576-35-8] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● 1-헥실-4-메틸피리디늄과, 1,1-트리플루오르-N-[(트리플루오로메틸)술포닐]메탄술포나미드 염 (1:1) [1-Hexyl-4-methylpyridinium salt with 1,1,1-trifluoro-N-[(trifluoromethyl)sulfonyl]methanesulfonamide(1:1);870296-13-2] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● 트리부틸도데실포스포늄과, 1,1-트리플루오르-N-[(트리플루오로메틸)술포닐]메탄술포나미드 염 (1:1) [Tributyl dodecyl phosphonium salt with 1,1,1-trifluoro-N-[(trifluoromethyl)sulfonyl]methanesulfonamide(1:1);1002754-39-3] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● N-메틸-N,N-디옥틸-1-옥탄아미늄과, 1,1-트리플루오르-N-[(트리플루오로메틸)술포닐]메탄술포나미드 염 (1:1) [N-Methyl-N,N-dioctyl-1-octanaminium salt with 1,1,1-trifluoro-N-[(trifluoromethyl)sulfonyl]methanesulfonamide(1:1);375395-33-8] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● 3-데실-1-메틸-1H-이미다졸리움과, 1,1-트리플루오르-N-[(트리플루오로메틸)술포닐]메탄술포나미드 염 (1:1) [3-Decyl-1-methyl-1H-imidazolium salt with 1,1,1-trifluoro-N-[(trifluoromethyl)sulfonyl]methanesulfonamide(1:1);433337-23-6] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● 4-메틸페닐디페닐술포늄과, 1,1-트리플루오르-N-[(트리플루오로메틸)술포닐]메탄술포나미드 염 (1:1) [(4-Methylphenyl)diphenylsulfonium salt with 1,1,1-trifluoro-N-[(trifluoromethyl)sulfonyl]methanesulfonamide(1:1);90076-67-8] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 	<p>단순 문구 수정</p> <p>유독물질 지정고 시개정(211228) 에 따라 화학물질 관리법상 관리필 요</p>

품목번호	품 명	수 입 요 건	개정사유
		fonyl)methanesulfonamide(1:1);460731-19-5]및이들25%이상함유한혼합물 ●비스[4-(1,1-디메틸에틸)페닐]이오도늄과,1,2,2,3,3,4,4,4-노나플루오로-N-[(1,1,2,2,3,3,4,4,4-노나플루오로부틸)술포닐]-1-부탄술포아미드의염(1:1)[Bis[4-(1,1-dimethylethyl)phenyl]iodoniumsaltwith1,1,2,2,3,3,4,4,4-nonafluoro-N-[(1,1,2,2,3,3,4,4,4-nonafluorobutyl)sulfonyl]-1-butanethanesulfonamide(1:1);524067-97-8]및이들25%이상함유한혼합물 ●1-부틸-3-도데실-1H-이미다졸리움과,1,1-트리플루오로-N-[(트리플루오로메틸)술포닐]메탄술포아미드의염(1:1)[1-Butyl-3-dodecyl-1H-imidazoliumsaltwith1,1,1-trifluoro-N-[(trifluoromethyl)sulfonyl)methanesulfonamide(1:1);1612842-42-8]및이들2.5%이상함유한혼합물 ●1,1,2,2,3,3,4,4,4-노나플루오로-N-[(1,1,2,2,3,3,4,4,4-노나플루오로부틸)술포닐]-1-부탄술포아미드[1,1,2,2,3,3,4,4,4-Nonafluoro-N-[(1,1,2,2,3,3,4,4,4-nonafluorobutyl)sulfonyl]-1-butanethanesulfonamide; 39847-39-7] 및 이들 25% 이상 함유한 혼합물 ●플루오르화 N-(디플루오로포스피닐)술포아미드의 리튬염(1:1)[N-(Difluorophosphinyl)sulfamoyl fluoride, lithium salt (1:1); 1217886-69-5] 및 이들 1% 이상 함유한 혼합물 ●1-데실-4-메틸피리딘과,1,1-트리플루오로-N-[(트리플루오로메틸)술포닐]메탄술포아미드의염(1:1)[1-Decyl-4-methylpyridiniumsaltwith1,1,1-trifluoro-N-[(trifluoromethyl)sulfonyl)methanesulfonamide(1:1);802333-90-0]및이들2.5%이상함유한혼합물	
3204.13-0000	염기성 염료와 이들을 기본 재료로 한 조제품	[화학물질관리법] 1.다음의것은유역환경청장또는지방환경청장의허가를받고수입할수있음. ●말라카이트그린[Malachitegreen;10309-95-2]의염류및그중하-닐0.1%이상함유한혼합물 - 조경용 및 섬유염색용 염료를 제외한 용으로는 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반, 사용을 금지. 다만, 시험·검사연구용 시약을 그 목적으로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반, 사용하는 경우는 제외 2.다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음. ●말라카이트그린의염산염[Malachitegreenschloride; [4-[α-[4-(Dimethylamino)phenyl]benzylidene)cyclohexa-2,5-dien-1-ylidene]dimethylammoniumchloride; 569-64-2] 및 말라카이트그린의옥살산염[Malachitegreenoxalate;Bis[4-[4-(dimethylamino)benzylidene)cyclohexa-2,5-dien-1-ylidene]dimethylammonium]oxalate,dioxalate;2437-29-8]과그중하-닐25%이상함유한혼합물	제한물질 지정고시 개정(211229)에 따른 화학물질관리법 상 관리 필요
3206.20-0000	크롬화합물을 기본 재료와 그 조제품	[화학물질관리법] 1.다음의것은유역환경청장또는지방환경청장의허가를받고수입할수있음. ●크롬(6+)화합물[Chromium(6+) compounds; 18540-29-9] 및 이들 0.1% 이상 함유한 혼합물 - 물탱크 방청도로 용도로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반, 사용을 금지 - 페인트 용도로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반, 사용을 금지. 다만, 다음의 어느 하나에 해당하는 경우는 제외한다. 1) 「항공안전법」 제2조에 따른 항공기 또는 「항공우주산업개발촉진법」 제2조에 따른 항공기와 우주비행체 및 그 부품 부분품의 제작, 유지·보수에 사용하는 경우 및 이 목적으로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반하는 경우 2) 「군수품관리법」 제2조 및 「방위사업법」 제3조제2호에 따른 군수품(「군수품관리법」 제3조에 따른 통상품은 제외) 및 그 부품 부분품의 제작, 유지·보수에 사용하는 경우 및 이 목적으로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반하는 경우 3) 강판 코일의 표면처리용도로 사용하는 경우(도장·건조가 사업장 내에서만 이루어지고, 건조 후 크롬(3+)화합물로 전량 전환되는 경우에 한한다) 및 이 목적으로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반하는 경우 2.다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음. ●중크롬산[Dichromicacid;13530-68-2]또는그염류및중크롬산염류0.1%이상함유한 혼합물 ●크롬산염류[Chromicacid,salts]및이들0.1%이상함유한혼합물.다만크롬산납을70%이하함유한것은제외 ●무수크롬산[Chromicanhydride;1333-82-0]및이들0.1%이상함유한혼합물	제한물질 지정고시 개정(211229)에 따른 화학물질관리법 상 관리 필요
3808.59-9000	기타	[화학물질관리법] 1.다음의것은수입할수없음.다만,화학물질관리법제18조다섯째에따라허가를받은경우에는수입할수있음.	유독물질의 화학물질관리법 상 관리 확대

품목번호	품명	수입요건	개정사유
		<ul style="list-style-type: none"> ●포스피미돈[Phosphamidon;13171-21-6]및이를1%이상함유한혼합물 ●파리타온[Parathion;56-38-2]및이를1%이상함유한혼합물 ●모노크로토포스[Monocrotophos;6923-22-4]및이를1%이상함유한혼합물 ●페닐수은트리에탄올암모늄붕소산[Phenylmercuritriethanolammoniumborate]및이를1% 이상함유한혼합물 ●1,2-디브로모에탄[1,2-Dibromoethane;106-93-4]및이를0.1%이상함유한혼합물 ●알드린[Aldrin;309-00-2]및이를0.1%이상함유한혼합물 ●캄페클로르[Campechlor;8001-35-2]및이를1%이상함유한혼합물 ●클로르단[Chlordan;57-74-9]및이를1%이상함유한혼합물 ●펜타클로로페놀[Pentachlorophenol;87-86-5]과그염류및그중펜타클로로페놀로서1% 이상함유한혼합물 ●이세트스페닐수은[Phenylmercuriacetate;62-38-4]및이를1%이상함유한혼합물 ●클로로벤질레이트[Chlorobenzilate;510-15-6]및이를1%이상함유한혼합물 ●클로르디메폼[Chlordimeform;6164-98-3]과그염류및그중클로르디메폼으로서3%이상 함유한혼합물 ●캡타폴[Captafol;2425-06-1]및이를0.1%이상함유한혼합물 ●플루오로아세트아미드[Fluoroacetamide;640-19-7]및이를1%이상함유한혼합물 ●엔도스ulfan[Endosulfan; 115-29-7] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ●메타미도포스[Methamidophos;10265-92-6]및이를1%이상함유한혼합물 <p>2. 다음의것은유역환경청장또는지방환경청장의신고를한후수입할수있음.</p> <ul style="list-style-type: none"> ●1,2-디브로모에탄[1,2-Dibromoethane;106-93-4]을0.1%이상50%미만함유한혼합물 ●헵타클로르[Heptachlor; 76-44-8] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 	금지물질(농약원 제)의 화학물질관리법 상 관리 확대
3808.69-1000	농약원제(農藥原劑)(「농약관리법」에 따라 등록된 것으로 한정한다)	<p>[화학물질관리법]</p> <p>. 다음의것은수입할수없음. 다만, 화학물질관리법제18조다섯에따라허가를받은경우에는수입할수있음.</p> <ul style="list-style-type: none"> ●클로로피크린[Chloropicrin;76-06-2]및이를1%이상함유한혼합물 ●비산 납[Lead arsenate; 7784-40-9] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물 ●인화알루미늄[Aluminiumphosphide;20859-73-8] 및그의분해촉진제를1%이상함유한 혼합물 ●1,2-디브로모-3-클로로프로판[1,2-Dibromo-3-chloropropane;96-12-8]및이를 0.1%이상함유한혼합물 ●디엘드린[Dieldrin;60-57-1]및이를1%이상함유한혼합물 ●엔드린[Endrin;72-20-8]및이를1%이상함유한혼합물 ●헵타클로르[Heptachlor;76-44-8]및이를6%이상함유한혼합물 ●비스(클로로메틸)에테르[Bis(chloromethyl)ether;542-88-1]및이를0.1%이상함유한 혼합물 ●렙토포스[Leptophos;21609-90-5]및이를1%이상함유한혼합물 ●디술포톤[Disulfoton;298-04-4]및이를5%이상함유한혼합물 ●알디카브[Aldicarb;116-06-3]및이를1%이상함유한혼합물 <p>2. 다음의것은유역환경청장또는지방환경청장의허가를받고수입할수있음.</p> <ul style="list-style-type: none"> ●브롬화메틸[Methylbromide;74-83-9]및이를1%이상함유한혼합물 <p>- 검역법에 의한 소독기준에서 정해진 검역용을 제외한 용도로는 제조, 수입, 판매, 보관저장, 운반, 사용을 금지. 다만, 시험검사연구용 시약을 그 목적으로 제조, 수입, 판매, 보관저장, 운반, 사용하는 경우는 제외</p> <p>3. 다음의것은유역환경청장또는지방환경청장의신고를한후수입할수있음.</p> <ul style="list-style-type: none"> ●디술포톤[Disulfoton;298-04-4]을1%이상5%미만함유한혼합물 ●헵타클로르[Heptachlor;76-44-8]및이를1%이상6%미만함유한혼합물 	2022 HSK 코드 개정 반영 금지물질(농약원 제) 해당물질로 화학법상 관리 제외
3808.91-1000	농약원제(農藥原劑)(「농약관리법」에 따라 등록된 것으로 한정한다)	<p>[화학물질관리법]</p> <p>1. 다음의것은수입할수없음. 다만, 화학물질관리법제18조다섯에따라허가를받은경우에는수입할수있음.</p> <ul style="list-style-type: none"> ●펜피록시메이트[Fenpyroximate;134098-61-6]및이를25%이상함유한혼합물 ●피리클로포스[Pyradofos;89784-60-1]및이를25%이상함유한혼합물 ●엔도스ulfan[Endosulfan;115-29-7]및이를1%이상함유한혼합물 ●클로로피크린[Chloropicrin;76-06-2]및이를1%이상함유한혼합물 ●디메토에이트[Dimethoate;60-51-5]및이를1%이상함유한혼합물 ●렙토포스[Leptophos; 21609-90-5] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 <p>2. 다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에신고를한후수입할수있음.</p> <ul style="list-style-type: none"> ●1,4-디클로로벤젠[1,4-Dichlorobenzene;106-46-7]및이를25%이상함유한혼합물 	유독물질의 화학물질관리법 상 관리 확대 금지물질(농약원 제)의 화학물질관리법 상 관리 확대 유독물질(농약원 제)의화학물질관

품목번호	품 명	수 입 요 건	개정사유
		<ul style="list-style-type: none"> ●노발루론[Novaluron : N-[[[3-Chloro-4-[1,1,2-trifluoro-2-(trifluoromethoxy)ethoxy]phenyl]amino]carbonyl]-2,6-difluorobenzamide; 116714-46-6] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 	<p>리법상문헌확대</p> <p>금지물질(농약원제)해당물질로화관법상문헌제외</p>
3808.91-9000	기타	<p>[화학물질관리법]</p> <p>1. 다음의 것은 수입할 수 없음. 다만, 화학물질관리법제18조단서에 따라 허가를 받은 경우에는 수입할 수 있음.</p> <ul style="list-style-type: none"> ●펜피록시메이트[Fenpyroximate; 134098-61-6] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ●피라클로포스[Pyraclorofos; 89784-60-1] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ●엔도수판[Endosulfan; 115-29-7] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ●클로로피크린[Chloropicrin; 76-06-2] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ●디메토에이트[Dimethoate; 60-51-5] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ●비산납[Leadarsenate; 7784-40-9] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물 ●인화알루미늄[Aluminiumphosphide; 20859-73-8] 및 그의 분해 촉진제를 1% 이상 함유한 혼합물 ●1,2-디브로모-3-클로로프로판[1,2-Dibromo-3-chloropropane; 96-12-8] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물 ●디엘드린[Dieldrin; 60-57-1] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ●엔드린[Endrin; 72-20-8] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ●헵타클로르[Heptachlor; 76-44-8] 및 이를 6% 이상 함유한 혼합물 ●비스(클로로메틸)에테르[Bis(chloromethyl)ether; 542-88-1] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물 ●레토포스[Leptophos; 21609-90-5] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ●디술포톤[Disulfoton; 298-04-4] 및 이를 5% 이상 함유한 혼합물 ●알디카르[Aldicarb; 116-06-3] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 <p>2. 다음의 것은 유역환경청장 또는 지방환경청장의 허가를 받고 수입할 수 있음.</p> <ul style="list-style-type: none"> ●브롬화메틸[Methylbromide; 74-83-9] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 <ul style="list-style-type: none"> - 검역법에 의한 소독기준에서 정해진 검역용을 제외한 용도로는 제조, 수입, 판매, 보관저장, 운반, 사용을 금지. 다만, 시험검사연구용 시약을 그 목적으로 제조, 수입, 판매, 보관저장, 운반, 사용하는 경우는 제외 <p>3. 다음의 것은 유역환경청장 또는 지방환경청장의 신고를 한 후 수입할 수 있음.</p> <ul style="list-style-type: none"> ●디술포톤[Disulfoton; 298-04-4] 및 이를 1% 이상 5% 미만 함유한 혼합물 ●1,4-디클로로벤젠[1,4-Dichlorobenzene; 106-46-7] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ●헵타클로르[Heptachlor; 76-44-8] 및 이를 1% 이상 6% 미만 함유한 혼합물 ●노발루론[Novaluron : N-[[[3-Chloro-4-[1,1,2-trifluoro-2-(trifluoromethoxy)ethoxy]phenyl]amino]carbonyl]-2,6-difluorobenzamide; 116714-46-6] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 	<p>유독물질의 화학물질관리법상 관리 확대</p> <p>금지물질(농약원제)해당물질로화관법상 관리 제외</p>
3812.10-9000	기타	<p>[화학물질관리법]</p> <p>. 다음의 것은 유역환경청장 또는 지방환경청장에 신고를 한 후 수입할 수 있음.</p> <ul style="list-style-type: none"> ●2(3H)-벤조티아졸티온[2(3H)-Benzothiazolethione; 149-30-4] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 	<p>유독물질 지정고시와 세관장확인물품 지정고시 내용 일치</p>
3824.84-0000	알드린(ISO), 캄페클로(ISO)(특사판), 클로르(ISO), 클로르피론(ISO), 디티(ISO) [클로르피론(INN), 1,1,1-트리클로로-2,2-비스(4-클로로페닐)에탄, 디엘드린(ISO, INN), 엔도수판(ISO), 엔드린(ISO), 헵타클로르(ISO) 또는 미렉스(ISO)를	<p>[화학물질관리법]</p> <p>1. 다음의 것은 수입할 수 없음. 다만, 화학물질관리법제18조단서에 따라 허가를 받은 경우에는 수입할 수 있음.</p> <ul style="list-style-type: none"> ●알드린[Aldrin; 309-00-2] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물 ●캄페클로르[Camphochlor; 8001-35-2] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ●클로르단[Chlordan; 57-74-9] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ●디티티[DDT; 50-29-3] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ●디엘드린[Dieldrin; 60-57-1] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ●엔도수판[Endosulfan; 115-29-7] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ●헵타클로르[Heptachlor; 76-44-8] 및 이를 6% 이상 함유한 혼합물 ●엔드린[Endrin; 72-20-8] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 <p>2. 다음의 것은 유역환경청장 또는 지방환경청장의 신고를 한 후 수입할 수 있음.</p> <ul style="list-style-type: none"> ●헵타클로르[Heptachlor; 76-44-8] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 	<p>유독물질 지정고시 개정(211228)에 따라 화학물질관리법상 관리 필요</p>

품목번호	품명	수입요건	개정사유
3824.99-9090	합유한것 기타	<p>[화학물질관리법] 다음의 것은 유역환경청장 또는 지방환경청장에 신고를 한 후 수입할 수 있음</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 불포화지방산(C=18)이 합체와 1-피페라진에탄아민, 톨유지방산의 반응생성물 [Fatty acids, C18-unsatd., dimers, reaction product with 1-piperazine ethanamine and tall-oil fatty acid; 206565-89-1] 및 이를 5% 이상 함유한 혼합물 ● 3a, 4, 4a, 5, 8, 8a, 9, 9a-옥타하이드로-4, 9:5, 8-디메타노-1H-벤즈[f]인덴과 4, 4a, 4b, 5, 8, 8a, 9, 9a-옥타하이드로-1, 4:5, 8-디메타노-1H-플루오렌의 혼합물 [Mixture of 3a, 4, 4a, 5, 8, 8a, 9, 9a-Octahydro-4,9:5,8-dimethano-1H-benz[f]indene(7158-25-0) and 4,4a,4b,5,8,8a,9,9a-Octahydro-1,4:5,8-dimethano-1H-fluorene(35184-08-8)] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● 산화트리헥실포스핀, 산화트리-n-옥틸포스핀, 산화디옥틸모노옥틸디헥실포스핀의 혼합물 [Mixture of trihexylphosphine oxide, tri-n-octylphosphine oxide, dioctylmonooctylhexylphosphine oxide] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● 2-[[[(3-에틸페닐)메톡시]메틸]옥사노]2-[[[(4-에틸페닐)메톡시]메틸]옥사노]의 혼합물 [Mixture of 2-[[[(3-ethenylphenyl)methoxy]methyl]oxirane(113538-79-7)] and 2-[[[(4-ethenylphenyl)methoxy]methyl]oxirane(113538-80-0)]; 부아인됨] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● μ-[4-(히드록시-kO)-3,8-비스[[2-(히드록시-kO)-5-니트로페닐]아조-kN1]-7-(페닐아미노-kN)-2-나프탈렌술포나토](5-)]-비스[3-(히드록시-kO)-4-[[2-(히드록시-kO)-1-나프탈렌일]아조-kN1]-7-니트로-1-나프탈렌술포나토(3-)] 중크롬산(5-), 삼수소아니트륨[μ-[4-(Hydroxy-kO)-3,8-bis[[2-(hydroxy-kO)-5-nitrophenyl]azo-kN1]-7-(phenylamino-kN)-2-naphthalenesulfonato](5-)]bis[3-(hydroxy-kO)-4-[[2-(hydroxy-kO)-1-naphthalenyl]azo-kN1]-7-nitro-1-naphthalenesulfonato(3-)]] dichromate(5-), dsodium trihydrogen; 874239-53-3] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● N,N,N-트리메틸메탄아민과 3,3'-[[6-[(2-히드록시에틸)아미노]-1,3,5-트리아진-2,4-디일]비스[이미노(2-메틸-4,1-페닐렌)아조]]비스[1,5-나프탈렌디술포산]의 염 (4:1)[N,N,N-Trimethylmethanaminium salt with 3,3'-[[6-[(2-hydroxyethyl)amino]-1,3,5-triazine-2,4-dyl]bis[imino(2-methyl-4,1-phenylene)azo]]bis[1,5-naphthalenedisulfonic acid]] (4:1); 131013-83-7] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● 칼륨과 나트륨의 합금 [Alloy of potassium and sodium; 11135-81-2] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● 펜타에리트리톨테트라키스(3-메르카프부탄오에이트)와 펜타에리트리톨트리스(3-메르카프부탄오에이트)의 혼합물 [Mixture of pentaerythritol tetrakis(3-mercaptobutanoate)(31775-89-0) and pentaerythritol tris(3-mercaptobutanoate)(1027326-93-7); 부아인됨] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● 오염화인과 염화암모늄의 중합체, 산화 [Pentachlorophosphorane polymer with ammonium chloride (NH4)Cl, oxidized; 1391992-23-6] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● 헥사데칸-2,2,6,6-테트라메틸-4-피페리딘과 옥타데칸-2,2,6,6-테트라메틸-4-피페리딘의 혼합물 [Mixture of 2,2,6,6-tetramethyl-4-piperidylhexadecanoate(85916-01-4) and 2,2,6,6-tetramethyl-4-piperidyl octadecanoate(24860-22-8); 부아되지 않음] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● N-메틸-1,3-사이클로펜타엔-1-에탄아민과 N-메틸-1,4-사이클로펜타엔-1-에탄아민의 혼합물 [Mixture of N-methyl-1,3-cyclopentadiene-1-ethanamine(195384-27-1) and N-methyl-1,4-cyclopentadiene-1-ethanamine(195384-28-2); 부아되지 않음] 및 이를 5% 이상 함유한 혼합물 ● 에스피로[4.5]덱-7-엔-7-알-4-펜텐-1-온과 에스피로[4.5]덱-6-엔-7-알-4-펜텐-1-온의 혼합물 [Mixture of 1-spiro[4.5]dec-7-en-7-yl-4-penten-1-one and 1-spiro[4.5]dec-6-en-7-yl-4-penten-1-one; 부아되지 않음] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● 불포화지방산(C=18)이 합체와 알킬(C=12~18)아민 화합물 [Fatty acids, (C=18)-unsatd., dimers compds. with alkyl(C=12-18)amines; 1488380-58-0] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● 염화알킬(C=12~14)[(에틸페닐)메틸]디메틸암모늄 [Quaternary ammonium compounds, alkyl(C=12-14)(ethylphenyl)methyl]dimethyl, chlorides; 85409-23-0] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● 2-프로판산 1,1',1''-(1,2,3-프로판트라이일), 2-프로판산 1,1'-[1-(히드록시메틸)-1,2-에탄다이일]과 2-프로판산 1,1'-(2-히드록시-1,3-프로판다이일)의 반응 혼합물 [Reaction mixture of 1,1',1''-(1,2,3-propanetriyl) 2-propanoate(5459-38-1), 	<p>유독물질 지정고시 개정(210622), (210913) 및 (211228)에 따라 화학물질관리법 상 관리 확대 필요</p> <p>유독물질(농약원 제)관리대상물질 삭제(디클로로벤 젠)</p>

품목번호	품명	수입요건	개정사유
		<p>1,1'-[1-(hydroxymethyl)-1,2-ethanediyl] 2-propenoate(87137-82-4) and 1,1'-(2-hydroxy-1,3-propanediyl) 2-propenoate(1709-72-4); 부여되지 않음 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물</p> <p>● 8-사이클로헥사데센-1-온과 7-사이클로헥사데센-1-온의 혼합물 [Mixture of 8-cyclohexadecen-1-one(3100-36-5) and 7-cyclohexadecen-1-one(2550-59-6); 부여되지 않음] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물</p> <p>● 클로로알칸(C=14~17)[Chloroalkanes(C=14~17); 85535-85-9] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물</p> <p>● 지방산(C=15~18) 테트라메틸피페리딘올 에스테르[Fatty acids, (C=15~18), tetramethylpiperidnol esters; 86403-32-9] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물</p> <p>● 아크릴산 3-히드록시-2,2-비스(히드록시메틸)프로필 아크릴산 2,2-비스(히드록시메틸)-1,3-프로판디일 아크릴산 2-(히드록시메틸)-2-[[[(1-옥소알릴)옥시]메틸]-1,3-프로판디일, 아크릴산 2,2-비스[[[(1-옥소알릴)옥시]메틸]-1,3-프로판디일의 반응 혼합물 [Reaction mixture of 3-hydroxy-2,2-bis(hydroxymethyl)propylacrylate(55919-77-2), 2,2-bis(hydroxymethyl)-1,3-propanediyl diacrylate(53417-29-1), 2-(hydroxymethyl)-2-[[[(1-oxodilyl)oxy]methyl]-1,3-propanediyl diacrylate(3524-68-3) and 2,2-bis[[[(1-oxodilyl)oxy]methyl]-1,3-propanediyl diacrylate(4986-89-4); 부여되지 않음] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물</p>	
3909.31-0000	폴리(메틸렌 페닐 이소시아네이트)(크루드 엠디아이, 중합 엠디아이)	<p>[화학물질관리법]</p> <p>다음의 것은 유역환경청장 또는 지방환경청장에게 신고를 한 후 수입할 수 있음</p> <p>● 메틸렌 디페닐 디이소시아네이트[Methylene diphenyl diisocyanate; 101-68-8; 26447-40-5; 5873-54-1; 2536-05-2] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물</p>	<p>유독물질 지정고시 개정(210622)에 따라 화학물질관리법 상 관리 필요</p>
7801.10-1000	납의 함유량이 전 중량의 100분의 99.99 이상인 것	<p>[화학물질관리법]</p> <p>1. 다음의 것은 유역환경청장 또는 지방환경청장의 허가를 받고 수입할 수 있음.</p> <p>● 납[Lead; 7439-92-1] 및 이를 0.009% 이상 함유한 혼합물</p> <p>- 금속장식구 용도로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반, 사용을 금지</p> <p>- 페인트 용도로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반, 사용을 금지. 다만, 다음의 어느 하나에 해당하는 경우는 제외한다.</p> <p>1) 「항공안전법」 제2조에 따른 항공기 또는 「항공우주산업개발촉진법」 제2조에 따른 항공기와 우주비행체 및 그 부품 부분품의 제작, 유지·보수에 사용하는 경우 및 이 목적으로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반하는 경우</p> <p>2) 「군수품관리법」 제2조 및 「방위사업법」 제3조제2호에 따른 군수품(「군수품관리법」 제3조에 따른 통상품은 제외) 및 그 부품 부분품의 제작, 유지·보수에 사용하는 경우 및 이 목적으로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반하는 경우</p> <p>2. 다음의 것은 유역환경청장 또는 지방환경청장에게 신고를 한 후 수입할 수 있음.</p> <p>● 납[Lead; 7439-92-1]과 그 혼합물 및 이를 0.3% 이상 함유한 혼합물</p>	<p>제한물질 지정고시 개정(211229)에 따른 화학물질관리법 상 관리 필요</p>
7801.10-9000	기타	<p>[화학물질관리법]</p> <p>1. 다음의 것은 유역환경청장 또는 지방환경청장의 허가를 받고 수입할 수 있음.</p> <p>● 납[Lead; 7439-92-1] 및 이를 0.009% 이상 함유한 혼합물</p> <p>- 금속장식구 용도로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반, 사용을 금지</p> <p>- 페인트 용도로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반, 사용을 금지. 다만, 다음의 어느 하나에 해당하는 경우는 제외한다.</p> <p>1) 「항공안전법」 제2조에 따른 항공기 또는 「항공우주산업개발촉진법」 제2조에 따른 항공기와 우주비행체 및 그 부품 부분품의 제작, 유지·보수에 사용하는 경우 및 이 목적으로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반하는 경우</p> <p>2) 「군수품관리법」 제2조 및 「방위사업법」 제3조제2호에 따른 군수품(「군수품관리법」 제3조에 따른 통상품은 제외) 및 그 부품 부분품의 제작, 유지·보수에 사용하는 경우 및 이 목적으로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반하는 경우</p> <p>2. 다음의 것은 유역환경청장 또는 지방환경청장에게 신고를 한 후 수입할 수 있음.</p> <p>● 납[Lead; 7439-92-1]과 그 혼합물 및 이를 0.3% 이상 함유한 혼합물</p>	<p>제한물질 지정고시 개정(211229)에 따른 화학물질관리법 상 관리 필요</p>
7801.91-0000	안티모니의 함유량이 중량비로 주된 그 밖의 원소의 것	<p>[화학물질관리법]</p> <p>1. 다음의 것은 유역환경청장 또는 지방환경청장의 허가를 받고 수입할 수 있음.</p> <p>● 안티모니[Antimony; 7439-92-1] 및 이를 0.009% 이상 함유한 혼합물</p> <p>- 금속장식구 용도로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반, 사용을 금지</p> <p>- 페인트 용도로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반, 사용을 금지. 다만, 다음의 어느 하나에 해당하는 경우는 제외한다.</p> <p>1) 「항공안전법」 제2조에 따른 항공기 또는 「항공우주산업개발촉진법」 제2조에 따른 항공기와 우주비행체 및 그 부품 부분품의 제작, 유지·보수에 사용하는 경우 및</p>	<p>제한물질 지정고시 개정(211229)에 따른 화학물질관리법 상 관리 필요</p>

품목번호	품 명	수 입 요 건	개정사유
		이 목적으로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반하는 경우 2) 「군수품관리법」 제2조 및 「방위사업법」 제3조제2호에 따른 군수품(「군수품관리법」 제3조에 따른 통상품은 제외) 및 그 부품·부분품의 제작, 유지·보수에 사용하는 경우 및 이 목적으로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반하는 경우 2.다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음. ●납[Lead:7439-92-1]과그화합물및이들0.3%이상함유한혼합물	
7801.99-1000	정제하지 않은 것	[화학물질관리법] 1.다음의것은유역환경청장또는지방환경청장의허가를받고수입할수있음. ●납[Lead:7439-92-1]및이들0.009% 이상 함유한 혼합물 - 금속장식구 용도로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반, 사용을 금지 - 페인트 용도로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반, 사용을 금지.다만, 다음의 어느 하나에 해당하는 경우는 제외한다. 1) 「항공안전법」 제2조에 따른 항공기 또는 「항공우주산업개발촉진법」 제2조에 따른 항공기와 우주비행체 및 그 부품·부분품의 제작, 유지·보수에 사용하는 경우 및 이 목적으로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반하는 경우 2) 「군수품관리법」 제2조 및 「방위사업법」 제3조제2호에 따른 군수품(「군수품관리법」 제3조에 따른 통상품은 제외) 및 그 부품·부분품의 제작, 유지·보수에 사용하는 경우 및 이 목적으로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반하는 경우 2.다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음. ●납[Lead:7439-92-1]과그화합물및이들0.3%이상함유한혼합물	제한물질 지정고시 개정(211229)에 따른 화학물질관리법 상 관리 필요
7801.99-2010	납-주석 합금	[화학물질관리법] 1.다음의것은유역환경청장또는지방환경청장의허가를받고수입할수있음. ●납[Lead:7439-92-1]및이들0.009% 이상 함유한 혼합물 - 금속장식구 용도로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반, 사용을 금지 - 페인트 용도로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반, 사용을 금지.다만, 다음의 어느 하나에 해당하는 경우는 제외한다. 1) 「항공안전법」 제2조에 따른 항공기 또는 「항공우주산업개발촉진법」 제2조에 따른 항공기와 우주비행체 및 그 부품·부분품의 제작, 유지·보수에 사용하는 경우 및 이 목적으로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반하는 경우 2) 「군수품관리법」 제2조 및 「방위사업법」 제3조제2호에 따른 군수품(「군수품관리법」 제3조에 따른 통상품은 제외) 및 그 부품·부분품의 제작, 유지·보수에 사용하는 경우 및 이 목적으로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반하는 경우 2.다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음. ●납[Lead:7439-92-1]과그화합물및이들0.3%이상함유한혼합물	제한물질 지정고시 개정(211229)에 따른 화학물질관리법 상 관리 필요
7801.99-2090	기타	[화학물질관리법] 1.다음의것은유역환경청장또는지방환경청장의허가를받고수입할수있음. ●납[Lead:7439-92-1]및이들0.009% 이상 함유한 혼합물 - 금속장식구 용도로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반, 사용을 금지 - 페인트 용도로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반, 사용을 금지.다만, 다음의 어느 하나에 해당하는 경우는 제외한다. 1) 「항공안전법」 제2조에 따른 항공기 또는 「항공우주산업개발촉진법」 제2조에 따른 항공기와 우주비행체 및 그 부품·부분품의 제작, 유지·보수에 사용하는 경우 및 이 목적으로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반하는 경우 2) 「군수품관리법」 제2조 및 「방위사업법」 제3조제2호에 따른 군수품(「군수품관리법」 제3조에 따른 통상품은 제외) 및 그 부품·부분품의 제작, 유지·보수에 사용하는 경우 및 이 목적으로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반하는 경우 2.다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음. ●납[Lead:7439-92-1]과그화합물및이들0.3%이상함유한혼합물	제한물질 지정고시 개정(211229)에 따른 화학물질관리법 상 관리 필요
7804.11-1000	시트(sheet)·스트립	[화학물질관리법] 1.다음의것은유역환경청장또는지방환경청장의허가를받고수입할수있음. ●납[Lead:7439-92-1]및이들0.009% 이상 함유한 혼합물 - 금속장식구 용도로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반, 사용을 금지 - 페인트 용도로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반, 사용을 금지.다만, 다음의 어느 하나에 해당하는 경우는 제외한다. 1) 「항공안전법」 제2조에 따른 항공기 또는 「항공우주산업개발촉진법」 제2조에 따른 항공기와 우주비행체 및 그 부품·부분품의 제작, 유지·보수에 사용하는 경우 및 이 목적으로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반하는 경우 2) 「군수품관리법」 제2조 및 「방위사업법」 제3조제2호에 따른 군수품(「군수품관리법」 제3조에 따른 통상품은 제외) 및 그 부품·부분품의 제작, 유지·보수에 사용하는 경우 및 이 목적으로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반하는 경우	제한물질 지정고시 개정(211229)에 따른 화학물질관리법 상 관리 필요

품목번호	품명	수입요건	개정사유
7804.11-2000	박(箔)	<p>2.다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음.</p> <p>●납[Lead:7439-92-1]과그화합물및이들0.3%이상함유한혼합물</p> <p>[화학물질관리법]</p> <p>1.다음의것은유역환경청장또는지방환경청장의허가를받고수입할수있음.</p> <p>●납[Lead:7439-92-1]및이들0.009% 이상 함유한 혼합물</p> <ul style="list-style-type: none"> - 금속장식구 용도로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반, 사용을 금지 - 페인트 용도로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반, 사용을 금지.다만, 다음의 어느 하나에 해당하는 경우는 제외한다. <ol style="list-style-type: none"> 1) 「항공안전법」 제2조에 따른 항공기 또는 「항공우주산업개발촉진법」 제2조에 따른 항공기와 우주비행체 및 그 부품 부분품의 제작, 유지·보수에 사용하는 경우 및 이 목적으로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반하는 경우 2) 「군수품관리법」 제2조 및 「방위사업법」 제3조제2호에 따른 군수품(「군수품관리법」 제3조에 따른 통상품은 제외) 및 그 부품 부분품의 제작, 유지·보수에 사용하는 경우 및 이 목적으로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반하는 경우 <p>2.다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음.</p> <p>●납[Lead:7439-92-1]과그화합물및이들0.3%이상함유한혼합물</p>	<p>제한물질 지정고시 개정(211229)에 따른 화학물질관리법 상 관리 필요</p>
7804.19-0000	기타	<p>[화학물질관리법]</p> <p>1.다음의것은유역환경청장또는지방환경청장의허가를받고수입할수있음.</p> <p>●납[Lead:7439-92-1]및이들0.009% 이상 함유한 혼합물</p> <ul style="list-style-type: none"> - 금속장식구 용도로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반, 사용을 금지 - 페인트 용도로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반, 사용을 금지.다만, 다음의 어느 하나에 해당하는 경우는 제외한다. <ol style="list-style-type: none"> 1) 「항공안전법」 제2조에 따른 항공기 또는 「항공우주산업개발촉진법」 제2조에 따른 항공기와 우주비행체 및 그 부품 부분품의 제작, 유지·보수에 사용하는 경우 및 이 목적으로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반하는 경우 2) 「군수품관리법」 제2조 및 「방위사업법」 제3조제2호에 따른 군수품(「군수품관리법」 제3조에 따른 통상품은 제외) 및 그 부품 부분품의 제작, 유지·보수에 사용하는 경우 및 이 목적으로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반하는 경우 <p>2.다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음.</p> <p>●납[Lead:7439-92-1]과그화합물및이들0.3%이상함유한혼합물</p>	<p>제한물질 지정고시 개정(211229)에 따른 화학물질관리법 상 관리 필요</p>
7804.20-1000	가루	<p>[화학물질관리법]</p> <p>1.다음의것은유역환경청장또는지방환경청장의허가를받고수입할수있음.</p> <p>●납[Lead:7439-92-1]및이들0.009% 이상 함유한 혼합물</p> <ul style="list-style-type: none"> - 금속장식구 용도로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반, 사용을 금지 - 페인트 용도로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반, 사용을 금지.다만, 다음의 어느 하나에 해당하는 경우는 제외한다. <ol style="list-style-type: none"> 1) 「항공안전법」 제2조에 따른 항공기 또는 「항공우주산업개발촉진법」 제2조에 따른 항공기와 우주비행체 및 그 부품 부분품의 제작, 유지·보수에 사용하는 경우 및 이 목적으로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반하는 경우 2) 「군수품관리법」 제2조 및 「방위사업법」 제3조제2호에 따른 군수품(「군수품관리법」 제3조에 따른 통상품은 제외) 및 그 부품 부분품의 제작, 유지·보수에 사용하는 경우 및 이 목적으로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반하는 경우 <p>2.다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음.</p> <p>●납[Lead:7439-92-1]과그화합물및이들0.3%이상함유한혼합물</p>	<p>제한물질 지정고시 개정(211229)에 따른 화학물질관리법 상 관리 필요</p>
7804.20-2000	플레이크(flake)	<p>[화학물질관리법]</p> <p>1.다음의것은유역환경청장또는지방환경청장의허가를받고수입할수있음.</p> <p>●납[Lead:7439-92-1]및이들0.009% 이상 함유한 혼합물</p> <ul style="list-style-type: none"> - 금속장식구 용도로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반, 사용을 금지 - 페인트 용도로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반, 사용을 금지.다만, 다음의 어느 하나에 해당하는 경우는 제외한다. <ol style="list-style-type: none"> 1) 「항공안전법」 제2조에 따른 항공기 또는 「항공우주산업개발촉진법」 제2조에 따른 항공기와 우주비행체 및 그 부품 부분품의 제작, 유지·보수에 사용하는 경우 및 이 목적으로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반하는 경우 2) 「군수품관리법」 제2조 및 「방위사업법」 제3조제2호에 따른 군수품(「군수품관리법」 제3조에 따른 통상품은 제외) 및 그 부품 부분품의 제작, 유지·보수에 사용하는 경우 및 이 목적으로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반하는 경우 <p>2.다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음.</p> <p>●납[Lead:7439-92-1]과그화합물및이들0.3%이상함유한혼합물</p>	<p>제한물질 지정고시 개정(211229)에 따른 화학물질관리법 상 관리 필요</p>
8112.61-0000	웨이스트(waste)와	<p>[화학물질관리법]</p> <p>1.다음의것은유역환경청장또는지방환경청장의허가를받고수입할수있음.</p> <p>●납[Lead:7439-92-1]과그화합물및이들0.3%이상함유한혼합물</p>	<p>유독물질 지정고시</p>

품목번호	품명	수입요건	개정사유
	스크랩 (scrap)	<p>●카드뮴[Cadmium;7440-43-9]및이들0.1%이상 함유한 혼합물 - 금속 장신구 용도로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반, 사용을 금지</p> <p>2. 다음의 것은 유역환경청장 또는 지방환경청장에게 신고를 한 후 수입할 수 있음.</p> <p>●카드뮴[Cadmium;7440-43-9]과그화합물및이들0.1%이상 함유한 혼합물. 다만, 염화카드뮴(Cadmiumchloride), 탄산카드뮴(Cadmiumcarbonate), 불화붕소산카드뮴(Cadmiumfluoroborate), 질산카드뮴(Cadmiumnitrate), 산화카드뮴(Cadmiumoxide), 황산카드뮴(Cadmiumsulfate), 황화카드뮴(Cadmiumsulfide), (C-8~18) 및 (C-18)-불포화지방산카드뮴(Fattyacids, (C-8~18) and (C-18)-unsatd., cadmiumsalts:68876-84-6)을 제외 한 카드뮴화합물의 경우는 이를 25% 이상 함유한 것에 한함</p>	<p>개정(210622)에 따라 화학물질관리법 상 관리 필요</p>
8112.69 -0000	기타	<p>[화학물질관리법]</p> <p>1. 다음의 것은 유역환경청장 또는 지방환경청장의 허가를 받고 수입할 수 있음.</p> <p>●카드뮴[Cadmium;7440-43-9]및이들0.1%이상 함유한 혼합물 - 금속 장신구 용도로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반, 사용을 금지</p> <p>2. 다음의 것은 유역환경청장 또는 지방환경청장에게 신고를 한 후 수입할 수 있음.</p> <p>●카드뮴[Cadmium;7440-43-9]과그화합물및이들0.1%이상 함유한 혼합물. 다만, 염화카드뮴(Cadmiumchloride), 탄산카드뮴(Cadmiumcarbonate), 불화붕소산카드뮴(Cadmiumfluoroborate), 질산카드뮴(Cadmiumnitrate), 산화카드뮴(Cadmiumoxide), 황산카드뮴(Cadmiumsulfate), 황화카드뮴(Cadmiumsulfide), (C-8~18) 및 (C-18)-불포화지방산카드뮴(Fattyacids, (C-8~18) and (C-18)-unsatd., cadmiumsalts:68876-84-6)을 제외 한 카드뮴화합물의 경우는 이를 25% 이상 함유한 것에 한함</p>	<p>유독물질 지정고시 개정(210622)에 따라 화학물질관리법 상 관리 필요</p>

2. 제한물질·금지물질의 세관장확인대상 확대 방안

가. 제한물질

- 「제한물질·금지물질의 지정」 개정이력을 반영하여, 제한물질 및 금지물질의 신규추가 및 기준변화 등을 반영
 - 검토 대상 고시는 '21년 12월 29일자 시행본임.
 - 검토내용 반영 결과, HSK 기준 제한물질 해당 세번에 대한 추가 4개, 변경 20개, 삭제 1개이며, 금지물질은 추가 2개, 변경 14개, 삭제 5개임.
 - 하나의 HSK에 유독물질과 금지·제한물질이 동시에 포함되어 있는 경우, ① 검토내용이 존재하는 것을 우선 적용, ② 금지·제한물질을 유독물질에 우선하여 적용

< 표 12 > 제한물질의 세관장확인대상 검토 결과

반영 내용	개수	합계
추가	4개	25개
변경	20개	
삭제	1개	

(HSK 기준)

- ※ 추가 : 현행 세관장확인고시에 「화관법」 적용대상으로 관리하고 있지 않은 HSK를 신규 반영
- 변경 : 현행 세관장확인고시에서 「화관법」 적용 세번으로 관리 중인 HSK에 연계된 유해화학 물질을 변경 (물질 추가, 삭제, 기준변경, 문구변경 등)
- 삭제 : 현행 세관장확인고시에서 「화관법」 적용 세번이나, 관리대상에서 제외

< 표 13 > 제한물질의 세관장확인대상고시 개정안

품목번호	품 명	수 입 요 건	개정사유
8106.10 -1000	과	[화학물질관리법] .다음의것은유역환경청장또는지방환경청장의허가를받고수입할수있음. ●카드뮴[Cadmium, 7440-43-9]및이를0.1%이상함유한혼합물 - 금속 장신구 용도로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반, 사용을 금지	2022 HSK 코드 개정 반영
8106.10 -3000	분	[화학물질관리법] .다음의것은유역환경청장또는지방환경청장의허가를받고수입할수있음. ●카드뮴[Cadmium, 7440-43-9]및이를0.1%이상함유한혼합물 - 금속 장신구 용도로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반, 사용을 금지	2022 HSK 코드 개정 반영
2912.11 -0000	메탄알(포름알데히드)	[화학물질관리법] .다음의것은유역환경청장또는지방환경청장의허가를받고수입할수있음. ●폼알데하이드[Formaldehyde; 50-00-0] 및 이를 1%이상 함유한 혼합물	단순 문구 수정

<p>2912.60 -0000</p>	<p>파라포름알 데히드</p>	<p>- 가구용 무늬목, 직물, 3세이하 유아용품, 도배용 풀, 피혁가공 유연제의 용도로 제조, 수입, 판매, 보관저장, 운반, 사용을 금지</p> <p>[화학물질관리법] 다음의것은유역환경청장또는지방환경청장의허가를받고수입할수있음. ●폼알데하이드[Formaldehyde; 50-00-0] 및 이를 1%이상 함유한 혼합물 - 가구용 무늬목, 직물, 3세이하 유아용품, 도배용 풀, 피혁가공 유연제의 용도로 제조, 수입, 판매, 보관저장, 운반, 사용을 금지</p>	<p>단순 문구 수정</p>
<p>2819.10 -0000</p>	<p>삼산화크로 뮴</p>	<p>[화학물질관리법] 1.다음의것은유역환경청장또는지방환경청장의허가를받고수입할수있음. ●크로뮴(6+)화합물[Chromium(6+) compounds; 18540-29-9] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물 - 물탱크 방청도로 용도로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반, 사용을 금지 - 페인트 용도로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반, 사용을 금지. 다만, 다음의 어느 하나에 해당하는 경우는 제외한다. 1) 「항공안전법」 제2조에 따른 항공기 또는 「항공우주산업개발촉진법」 제2조에 따른 항공기와 우주비행체 및 그 부품 부분품의 제작, 유지보수에 사용하는 경우 및 이 목적으로 제조, 수입, 판매, 보관저장, 운반하는 경우 2) 「군수품관리법」 제2조 및 「방위사업법」 제3조제2호에 따른 군수품(「군수품관리법」 제3조에 따른 통상품은 제외) 및 그 부품 부분품의 제작, 유지보수에 사용하는 경우 및 이 목적으로 제조, 수입, 판매, 보관저장, 운반하는 경우 3) 강판 코일의 표면처리용으로 사용하는 경우(도장과 건조가 사업장 내에서만 이루어지고, 건조 후 크로뮴(3+)화합물로 전량 전환되는 경우에 한한다) 및 이 목적으로 제조, 수입, 판매, 보관저장, 운반하는 경우 2.다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고후수입할수있음. ●중크롬산[Dichromic acid; 13530-68-2] 또는 그 염류 및 중크롬산염류 0.1% 이상 함유한 혼합물 ●크롬산염류[Chromic acid, salts] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물. 다만 크롬산납을 70% 이하 함유한 것은 제외 ●무수크롬산[Chromic anhydride; 1333-82-0] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물</p>	<p>제한물질 지정고시 개정(211 229)에 따른 화학물질 관리법상 관리 필요</p>
<p>2841.30 -0000</p>	<p>중크롬산나 트륨</p>	<p>[화학물질관리법] 1.다음의것은유역환경청장또는지방환경청장의허가를받고수입할수있음. ● 크로뮴(6+)화합물[Chromium(6+) compounds; 18540-29-9] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물 - 물탱크 방청도로 용도로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반, 사용을 금지 - 페인트 용도로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반, 사용을 금지. 다만, 다음의 어느 하나에 해당하는 경우는 제외한다. 1) 「항공안전법」 제2조에 따른 항공기 또는 「항공우주산업개발촉진법」 제2조에 따른 항공기와 우주비행체 및 그 부품 부분품의 제작, 유지보수에 사용하는 경우 및 이 목적으로 제조, 수입, 판매, 보관저장, 운반하는 경우 2) 「군수품관리법」 제2조 및 「방위사업법」 제3조제2호에 따른 군수품(「군수품관리법」 제3조에 따른 통상품은 제외) 및 그 부품 부분품의 제작, 유지보수에 사용하는 경우 및 이 목적으로 제조, 수입, 판매, 보관저장, 운반하는 경우 3) 강판 코일의 표면처리용으로 사용하는 경우(도장과 건조가 사업장 내에서만 이루어지고, 건조 후 크로뮴(3+)화합물로 전량 전환되는 경우에 한한다) 및 이 목적으로 제조, 수입, 판매, 보관저장, 운반하는 경우 2.다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고후수입할수있음. ●중크롬산[Dichromic acid; 13530-68-2] 또는 그 염류 및 중크롬산염류 0.1% 이상 함유한 혼합물 ●크롬산염류[Chromic acid, salts] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물. 다만 크롬산납을 70% 이하 함유한 것은 제외 ●무수크롬산[Chromic anhydride; 1333-82-0] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물</p>	<p>제한물질 지정고시 개정(211 229)에 따른 화학물질 관리법상 관리 필요</p>
<p>2907.13 -2000</p>	<p>노닐페놀</p>	<p>[화학물질관리법] 1.다음의것은유역환경청장또는지방환경청장의허가를받고수입할수있음. ●노닐페놀[Nonylphenols; 25154-52-3, 104-40-5, 84852-15-3, 139-84-4, 136-83-4, 90481-04-2, 11066-49-2, Nonylphenol ethoxylates; 9016-45-9, 27177-05-5, 68412-54-4, 127087-87-0, 68412-53-3, 26027-38-3, 37205-87-1] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물 - 1. 다음 각 호의 1에 해당하는 용도로는 제조, 수입, 판매, 보관저장, 운반, 사용을 금지한다. 가 페인트, 잉크, 가정용 세척제의 용도 나 산업용 염소용 세정 및 세척제, 섬유가죽 가공 용도(단, 하폐수로 배출되지 않는 공장에서 사용하거나 하폐수 처리시설 유입 전 완전히 제거되는 경우는 제외한다.) 2.다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고후수입할수있음. ●노닐페놀류[Nonylphenols; 25154-52-3, 104-40-5, 84852-15-3, 139-84-4, 136-83-4] 외 4-tert-</p>	<p>제한물질 지정고시 개정(211 229)에 따른 화학물질 관리법상 관리 필요</p>

<p>3204.13 -0000</p>	<p>염기성 염료와 이들을 기본 재료로 한 조제품</p>	<p>옥틸페닐[4-tert-Octylphenyl;140-66-9]및그중하-를25%이상함유한혼합물 [화학물질관리법] 1.다음의것은유역환경청장또는지방환경청장의허가를받고수입할수있음. ●말라카이트그린[Malachitegreen;10309-95-2]의염류및그중하-를0.1%이상함유한혼합물 -조경용 및 섬유염색용 염료를 제외한 용으로는 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반, 사용을 금지. 다만, 시험검사연구용 시약을 그 목적으로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반, 사용하는 경우는 제외 2.다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고후수입할수있음. ●말라카이트그린의염산염[Malachitegreenschloride;[4-[α-[4-(Dimethylamino)phenyl]benzylidene]cyclohexa-2,5-dien-1-ylidene]dimethylammoniumchloride;569-64-2] 및 말라카이트그린의옥살산염[Malachitegreenoxalate;Bis[[4-[4-(dimethylamino)benzylidene]cyclohexa-2,5-dien-1-ylidene]dimethylammonium]oxalate,doxalate;2437-29-8]과그중하-를25%이상함유한혼합물</p>	<p>제한물질 지정고시 개정(211229)에 따른 화학물질 관리법상 관리 필요</p>
<p>3206.20 -0000</p>	<p>크롬화합물을 기본 재료로 한 안료와 그 조제품</p>	<p>[화학물질관리법] 1.다음의것은유역환경청장또는지방환경청장의허가를받고수입할수있음. ●크롬(6+)화합물[Chromium(6+) compounds; 18540-29-9] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물 -물탱크 방청도로 용도로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반, 사용을 금지 -페인트 용도로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반, 사용을 금지. 다만, 다음의 어느 하나에 해당하는 경우는 제외한다. 1) 「항공안전법」 제2조에 따른 항공기 또는 「항공우주산업개발촉진법」 제2조에 따른 항공기와 우주비행체 및 그 부품 부분품의 제작, 유지보수에 사용하는 경우 및 이 목적으로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반하는 경우 2) 「군수품관리법」 제2조 및 「방위사업법」 제3조제2호에 따른 군수품 「군수품관리법」 제3조에 따른 통상품은 제외 및 그 부품 부분품의 제작, 유지보수에 사용하는 경우 및 이 목적으로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반하는 경우 3) 강판 코일의 표면처리용도로 사용하는 경우(도장화 건조가 사업장 내에서만 이루어지고, 건조 후 크롬(3+)화합물로 전량 전환되는 경우에 한한다) 및 이 목적으로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반하는 경우 2.다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고후수입할수있음. ●중크롬산[Dichromic acid;13530-68-2]또는그염류및중크롬산염류0.1%이상함유한혼합물 ●크롬산염류[Chromic acid, salts] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물. 다만 크롬산납을 70% 이상 함유한 것은 제외 ●크롬산수산화물[Chromic anhydride;1333-82-0] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물</p>	<p>제한물질 지정고시 개정(211229)에 따른 화학물질 관리법상 관리 필요</p>
<p>7801.10 -1000</p>	<p>납의 함유량이 전 중량의 100분의 99.99 이상인 것</p>	<p>[화학물질관리법] 1.다음의것은유역환경청장또는지방환경청장의허가를받고수입할수있음. ●납[Lead;7439-92-1] 및 이를 0.009% 이상 함유한 혼합물 -금속장신구 용도로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반, 사용을 금지 -페인트 용도로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반, 사용을 금지. 다만, 다음의 어느 하나에 해당하는 경우는 제외한다. 1) 「항공안전법」 제2조에 따른 항공기 또는 「항공우주산업개발촉진법」 제2조에 따른 항공기와 우주비행체 및 그 부품 부분품의 제작, 유지보수에 사용하는 경우 및 이 목적으로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반하는 경우 2) 「군수품관리법」 제2조 및 「방위사업법」 제3조제2호에 따른 군수품 「군수품관리법」 제3조에 따른 통상품은 제외 및 그 부품 부분품의 제작, 유지보수에 사용하는 경우 및 이 목적으로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반하는 경우 2.다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고후수입할수있음. ●납[Lead;7439-92-1] 과그화합물 및 이를 0.3% 이상 함유한 혼합물</p>	<p>제한물질 지정고시 개정(211229)에 따른 화학물질 관리법상 관리 필요</p>
<p>7801.10 -9000</p>	<p>기타</p>	<p>[화학물질관리법] 1.다음의것은유역환경청장또는지방환경청장의허가를받고수입할수있음. ●납[Lead;7439-92-1] 및 이를 0.009% 이상 함유한 혼합물 -금속장신구 용도로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반, 사용을 금지 -페인트 용도로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반, 사용을 금지. 다만, 다음의 어느 하나에 해당하는 경우는 제외한다. 1) 「항공안전법」 제2조에 따른 항공기 또는 「항공우주산업개발촉진법」 제2조에 따른 항공기와 우주비행체 및 그 부품 부분품의 제작, 유지보수에 사용하는 경우 및 이 목적으로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반하는 경우 2) 「군수품관리법」 제2조 및 「방위사업법」 제3조제2호에 따른 군수품 「군수품관리법」 제3조에 따른 통상품은 제외 및 그 부품 부분품의 제작, 유지보수에 사용하는 경우 및 이 목적으로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반하는 경우 2.다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고후수입할수있음.</p>	<p>제한물질 지정고시 개정(211229)에 따른 화학물질 관리법상 관리 필요</p>

7801.91-0000	안티모니의 함유량이 중량비로 주된 그 밖의 원소의 것	<p>●납[Lead:7439-92-1]과그화합물및이들0.3%이상함유한혼합물</p> <p>[화학물질관리법]</p> <p>1.다음의것은유역환경청장또는지방환경청장의허가를받고수입할수있음.</p> <p>●납[Lead:7439-92-1]및이들0.009% 이상 함유한 혼합물</p> <ul style="list-style-type: none"> - 금속장신구 용도로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반, 사용을 금지 - 페인트 용도로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반, 사용을 금지.다만, 다음의 어느 하나에 해당하는 경우는 제외한다. <ol style="list-style-type: none"> 1) 「항공안전법」 제2조에 따른 항공기 또는 「항공우주산업개발촉진법」 제2조에 따른 항공기와 우주비행체 및 그 부품 부분품의 제작, 유지보수에 사용하는 경우 및 이 목적으로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반하는 경우 2) 「군수품관리법」 제2조 및 「방위사업법」 제3조제2호에 따른 군수품(「군수품관리법」 제3조에 따른 통상품은 제외) 및 그 부품 부분품의 제작, 유지보수에 사용하는 경우 및 이 목적으로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반하는 경우 <p>2.다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음.</p> <p>●납[Lead:7439-92-1]과그화합물및이들0.3%이상함유한혼합물</p>	제한물질 지정고시 개정(211)에 따른 화학물질 관리법상 관리 필요
7801.99-1000	정제하지 않은 것	<p>[화학물질관리법]</p> <p>1.다음의것은유역환경청장또는지방환경청장의허가를받고수입할수있음.</p> <p>●납[Lead:7439-92-1]및이들0.009% 이상 함유한 혼합물</p> <ul style="list-style-type: none"> - 금속장신구 용도로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반, 사용을 금지 - 페인트 용도로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반, 사용을 금지.다만, 다음의 어느 하나에 해당하는 경우는 제외한다. <ol style="list-style-type: none"> 1) 「항공안전법」 제2조에 따른 항공기 또는 「항공우주산업개발촉진법」 제2조에 따른 항공기와 우주비행체 및 그 부품 부분품의 제작, 유지보수에 사용하는 경우 및 이 목적으로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반하는 경우 2) 「군수품관리법」 제2조 및 「방위사업법」 제3조제2호에 따른 군수품(「군수품관리법」 제3조에 따른 통상품은 제외) 및 그 부품 부분품의 제작, 유지보수에 사용하는 경우 및 이 목적으로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반하는 경우 <p>2.다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음.</p> <p>●납[Lead:7439-92-1]과그화합물및이들0.3%이상함유한혼합물</p>	제한물질 지정고시 개정(211 229)에 따른 화학물질 관리법상 관리 필요
7801.99-2010	납-주석 합금	<p>[화학물질관리법]</p> <p>1.다음의것은유역환경청장또는지방환경청장의허가를받고수입할수있음.</p> <p>●납[Lead:7439-92-1]및이들0.009% 이상 함유한 혼합물</p> <ul style="list-style-type: none"> - 금속장신구 용도로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반, 사용을 금지 - 페인트 용도로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반, 사용을 금지.다만, 다음의 어느 하나에 해당하는 경우는 제외한다. <ol style="list-style-type: none"> 1) 「항공안전법」 제2조에 따른 항공기 또는 「항공우주산업개발촉진법」 제2조에 따른 항공기와 우주비행체 및 그 부품 부분품의 제작, 유지보수에 사용하는 경우 및 이 목적으로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반하는 경우 2) 「군수품관리법」 제2조 및 「방위사업법」 제3조제2호에 따른 군수품(「군수품관리법」 제3조에 따른 통상품은 제외) 및 그 부품 부분품의 제작, 유지보수에 사용하는 경우 및 이 목적으로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반하는 경우 <p>2.다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음.</p> <p>●납[Lead:7439-92-1]과그화합물및이들0.3%이상함유한혼합물</p>	제한물질 지정고시 개정(211 229)에 따른 화학물질 관리법상 관리 필요
7801.99-2090	기타	<p>[화학물질관리법]</p> <p>1.다음의것은유역환경청장또는지방환경청장의허가를받고수입할수있음.</p> <p>●납[Lead:7439-92-1]및이들0.009% 이상 함유한 혼합물</p> <ul style="list-style-type: none"> - 금속장신구 용도로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반, 사용을 금지 - 페인트 용도로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반, 사용을 금지.다만, 다음의 어느 하나에 해당하는 경우는 제외한다. <ol style="list-style-type: none"> 1) 「항공안전법」 제2조에 따른 항공기 또는 「항공우주산업개발촉진법」 제2조에 따른 항공기와 우주비행체 및 그 부품 부분품의 제작, 유지보수에 사용하는 경우 및 이 목적으로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반하는 경우 2) 「군수품관리법」 제2조 및 「방위사업법」 제3조제2호에 따른 군수품(「군수품관리법」 제3조에 따른 통상품은 제외) 및 그 부품 부분품의 제작, 유지보수에 사용하는 경우 및 이 목적으로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반하는 경우 <p>2.다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음.</p> <p>●납[Lead:7439-92-1]과그화합물및이들0.3%이상함유한혼합물</p>	제한물질 지정고시 개정(211 229)에 따른 화학물질 관리법상 관리 필요
7802.00	납의	<p>[화학물질관리법]</p>	제한물질

<p>-0000</p>	<p>웨이스트(waste)와 스크랩(scrap)</p>	<p>1.다음의것은유역환경청장또는지방환경청장의허가를받고수입할수있음. ●납[Lead:7439-92-1]및이를0.009%이상함유한혼합물 - 금속장신구 용도로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반, 사용을 금지 - 페인트 용도로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반, 사용을 금지. 다만, 다음의 어느 하나에 해당하는 경우는 제외한다. 1) 「항공안전법」 제2조에 따른 항공기 또는 「항공우주산업개발촉진법」 제2조에 따른 항공기와 우주비행체 및 그 부품 부분품의 제작, 유지보수에 사용하는 경우 및 이 목적으로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반하는 경우 2) 「군수품관리법」 제2조 및 「방위사업법」 제3조제2호에 따른 군수품(「군수품관리법」 제3조에 따른 통상품은 제외) 및 그 부품 부분품의 제작, 유지보수에 사용하는 경우 및 이 목적으로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반하는 경우</p> <p>2.다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음. ●납[Lead:7439-92-1]과그화합물및이를0.3%이상함유한혼합물</p>	<p>지정고시 개정(211229)에 따른 화학물질 관리법상 관리 필요</p>
<p>7804.11-1000</p>	<p>시트(sheet)·스트립</p>	<p>[화학물질관리법] 1.다음의것은유역환경청장또는지방환경청장의허가를받고수입할수있음. ●납[Lead:7439-92-1]및이를0.009% 이상 함유한 혼합물 - 금속장신구 용도로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반, 사용을 금지 - 페인트 용도로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반, 사용을 금지.다만, 다음의 어느 하나에 해당하는 경우는 제외한다. 1) 「항공안전법」 제2조에 따른 항공기 또는 「항공우주산업개발촉진법」 제2조에 따른 항공기와 우주비행체 및 그 부품 부분품의 제작, 유지보수에 사용하는 경우 및 이 목적으로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반하는 경우 2) 「군수품관리법」 제2조 및 「방위사업법」 제3조제2호에 따른 군수품(「군수품관리법」 제3조에 따른 통상품은 제외) 및 그 부품 부분품의 제작, 유지보수에 사용하는 경우 및 이 목적으로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반하는 경우</p> <p>2.다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음. ●납[Lead:7439-92-1]과그화합물및이를0.3%이상함유한혼합물</p>	<p>제한물질 지정고시 개정(211229)에 따른 화학물질 관리법상 관리 필요</p>
<p>7804.11-2000</p>	<p>박(箔)</p>	<p>[화학물질관리법] 1.다음의것은유역환경청장또는지방환경청장의허가를받고수입할수있음. ●납[Lead:7439-92-1]및이를0.009% 이상 함유한 혼합물 - 금속장신구 용도로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반, 사용을 금지 - 페인트 용도로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반, 사용을 금지.다만, 다음의 어느 하나에 해당하는 경우는 제외한다. 1) 「항공안전법」 제2조에 따른 항공기 또는 「항공우주산업개발촉진법」 제2조에 따른 항공기와 우주비행체 및 그 부품 부분품의 제작, 유지보수에 사용하는 경우 및 이 목적으로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반하는 경우 2) 「군수품관리법」 제2조 및 「방위사업법」 제3조제2호에 따른 군수품(「군수품관리법」 제3조에 따른 통상품은 제외) 및 그 부품 부분품의 제작, 유지보수에 사용하는 경우 및 이 목적으로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반하는 경우</p> <p>2.다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음. ●납[Lead:7439-92-1]과그화합물및이를0.3%이상함유한혼합물</p>	<p>제한물질 지정고시 개정(211229)에 따른 화학물질 관리법상 관리 필요</p>
<p>7804.19-0000</p>	<p>기타</p>	<p>[화학물질관리법] 1.다음의것은유역환경청장또는지방환경청장의허가를받고수입할수있음. ●납[Lead:7439-92-1]및이를0.009% 이상 함유한 혼합물 - 금속장신구 용도로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반, 사용을 금지 - 페인트 용도로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반, 사용을 금지.다만, 다음의 어느 하나에 해당하는 경우는 제외한다. 1) 「항공안전법」 제2조에 따른 항공기 또는 「항공우주산업개발촉진법」 제2조에 따른 항공기와 우주비행체 및 그 부품 부분품의 제작, 유지보수에 사용하는 경우 및 이 목적으로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반하는 경우 2) 「군수품관리법」 제2조 및 「방위사업법」 제3조제2호에 따른 군수품(「군수품관리법」 제3조에 따른 통상품은 제외) 및 그 부품 부분품의 제작, 유지보수에 사용하는 경우 및 이 목적으로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반하는 경우</p> <p>2.다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음. ●납[Lead:7439-92-1]과그화합물및이를0.3%이상함유한혼합물</p>	<p>제한물질 지정고시 개정(211229)에 따른 화학물질 관리법상 관리 필요</p>
<p>7804.20-1000</p>	<p>가루</p>	<p>[화학물질관리법] 1.다음의것은유역환경청장또는지방환경청장의허가를받고수입할수있음. ●납[Lead:7439-92-1]및이를0.009% 이상 함유한 혼합물</p>	<p>제한물질 지정고시 개정(211229)에 따른 화학물질 관리법상 관리 필요</p>

		<p>- 금속장식구 용도로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반, 사용을 금지</p> <p>- 페인트 용도로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반, 사용을 금지. 다만, 다음의 어느 하나에 해당하는 경우는 제외한다.</p> <p>1) 「항공안전법」 제2조에 따른 항공기 또는 「항공우주산업개발촉진법」 제2조에 따른 항공기와 우주비행체 및 그 부품·부분품의 제작, 유지보수에 사용하는 경우 및 이 목적으로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반하는 경우</p> <p>2) 「군수품관리법」 제2조 및 「방위사업법」 제3조제2호에 따른 군수품(「군수품관리법」 제3조에 따른 통상품은 제외) 및 그 부품·부분품의 제작, 유지보수에 사용하는 경우 및 이 목적으로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반하는 경우</p> <p>2. 다음의 것은 유역환경청장 또는 지방환경청장에게 신고를 한 후 수입할 수 있음.</p> <p>● 납 [Lead: 7439-92-1] 과 그래피탈 함량 및 이 둘 0.3% 이상 함유한 혼합물</p>	<p>229)에 따른 화학물질 관리법상 관리 필요</p>
<p>7804.20-2000</p>	<p>플레이크(flake)</p>	<p>[화학물질관리법]</p> <p>1. 다음의 것은 유역환경청장 또는 지방환경청장의 허가를 받고 수입할 수 있음.</p> <p>● 납 [Lead: 7439-92-1] 및 이 둘 0.009% 이상 함유한 혼합물</p> <p>- 금속장식구 용도로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반, 사용을 금지</p> <p>- 페인트 용도로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반, 사용을 금지. 다만, 다음의 어느 하나에 해당하는 경우는 제외한다.</p> <p>1) 「항공안전법」 제2조에 따른 항공기 또는 「항공우주산업개발촉진법」 제2조에 따른 항공기와 우주비행체 및 그 부품·부분품의 제작, 유지보수에 사용하는 경우 및 이 목적으로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반하는 경우</p> <p>2) 「군수품관리법」 제2조 및 「방위사업법」 제3조제2호에 따른 군수품(「군수품관리법」 제3조에 따른 통상품은 제외) 및 그 부품·부분품의 제작, 유지보수에 사용하는 경우 및 이 목적으로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반하는 경우</p> <p>2. 다음의 것은 유역환경청장 또는 지방환경청장에게 신고를 한 후 수입할 수 있음.</p> <p>● 납 [Lead: 7439-92-1] 과 그래피탈 함량 및 이 둘 0.3% 이상 함유한 혼합물</p>	<p>제한물질 지정고시 개정(211229)에 따른 화학물질 관리법상 관리 필요</p>
<p>3811.11-0000</p>	<p>납화합물을 기본 재료로 한 것</p>	<p>[화학물질관리법]</p> <p>1. 다음의 것은 유역환경청장 또는 지방환경청장의 허가를 받고 수입할 수 있음.</p> <p>● 납 [Lead: 7439-92-1] 및 이 둘 0.009% 이상 함유한 혼합물</p> <p>- 금속장식구 용도로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반, 사용을 금지</p> <p>- 페인트 용도로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반, 사용을 금지. 다만, 다음의 어느 하나에 해당하는 경우는 제외한다.</p> <p>1) 「항공안전법」 제2조에 따른 항공기 또는 「항공우주산업개발촉진법」 제2조에 따른 항공기와 우주비행체 및 그 부품·부분품의 제작, 유지보수에 사용하는 경우 및 이 목적으로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반하는 경우</p> <p>2) 「군수품관리법」 제2조 및 「방위사업법」 제3조제2호에 따른 군수품(「군수품관리법」 제3조에 따른 통상품은 제외) 및 그 부품·부분품의 제작, 유지보수에 사용하는 경우 및 이 목적으로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반하는 경우</p> <p>2. 다음의 것은 유역환경청장 또는 지방환경청장에게 신고를 한 후 수입할 수 있음.</p> <p>● 납 [Lead: 7439-92-1] 과 그래피탈 함량 및 이 둘 0.3% 이상 함유한 혼합물</p>	<p>제한물질 지정고시 개정(211229)에 따른 화학물질 관리법상 관리 필요</p>
<p>2909.49-9000</p>	<p>기타</p>	<p>[화학물질관리법]</p> <p>1. 다음의 것은 유역환경청장 또는 지방환경청장의 허가를 받고 수입할 수 있음.</p> <p>● 노닐페닐 [Nonylphenols: 25154-52-3, 104-40-5, 84852-15-3, 139-84-4, 136-83-4, 90481-04-2, 11066-49-2, Nonylphenoxyethoxylates: 9016-45-9, 27177-05-5, 68412-54-4, 127087-87-0, 68412-53-3, 26027-38-3, 37205-87-1] 및 이 둘 0.1% 이상 함유한 혼합물</p> <p>-1. 다음의 것은 유역환경청장 또는 지방환경청장의 허가를 받고 수입할 수 있음.</p> <p>가. 페인트, 잉크, 가정용 세척제의 용도</p> <p>나. 산업용 업소용 세정 및 세척제, 섬유가죽 가공 용도(단, 하폐수로 배출되지 않는 공정에서 사용하거나 하폐수 처리시설 유입 전 완전히 제거되는 경우는 제외한다.)</p> <p>2. 다음의 것은 유역환경청장 또는 지방환경청장에게 신고를 한 후 수입할 수 있음.</p> <p>● α-트리데실-ω-히드록시폴리(옥사-1,2-에탄디일)의 이소옥틸인산, 칼륨염 [α-Tridecyl-ω-hydroxypoly(oxy-1,2-ethanediyl), isocetylphosphate, potassium salt: 68186-41-4] 및 이 둘 25% 이상 함유한 혼합물</p> <p>● α-(노닐페닐)-ω-히드로옥시폴리(옥사-1,2-에탄디일) [α-(Nonylphenyl)-ω-hydroxypoly(oxy-1,2-ethanediyl); Nonylphenol ethoxylated: 9016-45-9] 및 이 둘 25% 이상 함유한 혼합물</p>	<p>제한물질 지정고시(211229) 개정(211229)에 따른 화학물질 관리법상 관리 필요(Nonylphenoxyethoxylate가 분류가능한 후)</p> <p>유독물질 지정고시 개정(210622)에 따른 화학물질 관리법상 관리 필요</p>

나. 금지물질

- 「제한물질·금지물질의 지정」 개정이력을 반영하여, 제한물질 및 금지물질의 신규추가 및 기준변화 등을 반영
- 검토 대상 고시는 '21년 12월 29일자 시행본임.
- 검토내용 반영 결과, HSK 기준 금지물질 해당 세번에 대한 추가 1개, 변경 14개, 삭제 5개
 - 하나의 HSK에 유독물질과 금지·제한물질이 동시에 포함되어 있는 경우, ① 검토내용이 존재하는 것을 우선 적용, ② 금지·제한물질을 유독물질에 우선하여 적용

< 표 14 > 금지물질의 세관장확인대상 검토 결과

반영 내용	개수	합계
추가	2개	21개
변경	14개	
삭제	5개	

(HSK 기준)

- ※ 추가 : 현행 세관장확인고시에 「화관법」 적용대상으로 관리하고 있지 않은 HSK를 신규 반영
- 변경 : 현행 세관장확인고시에서 「화관법」 적용 세번으로 관리 중인 HSK에 연계된 유해화학물질을 변경 (물질 추가, 삭제, 기준변경, 문구변경 등)
- 삭제 : 현행 세관장확인고시에서 「화관법」 적용 세번이나, 관리대상에서 제외

< 표 15 > 금지물질의 세관장확인대상고시 개정안

품목번호	품 명	수 입 요 건	개정사유
2852.10-0000	화학적으로 단일한 것	[화학물질관리법] 1. 다음의것은수입할수없음. 다만, 화학물질관리법제18조단서에따라허가를받은 경우에는수입할수있음. ●페닐수은트리에탄올암모늄붕산[Phenylmercurictriethanolammoniumborate] 및이를1%이상함유한혼합물 ●아세트산페닐수은[Phenylmercuryacetate;62-38-4] 및이를1%이상함유한혼합물 2. 다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음. ●무기시안화합물(Inorganiccyanidecompounds) 및이를1%이상함유한혼합물. 다만, 베를린청(Ferricferrocyanide), 페로시안염(Ferrocyanide, salts), 페리시안염(Ferricyanide, salts) 및그중 하나를 함유한 혼합물은 제외 ●수은[Mercury;7439-97-6] 또는그화합물과수은화합물을1%이상함유한혼합	유독물질 함량기준 변화(210622)에 따라 화학물질 관리법상 관리 필요 등

품목번호	품명	수입요건	개정사유
		<p>물, 다만황화제이수은(Mercuric sulfide), 요오드화제일수은(Mercuric iodide), 오레인산수은(Mercuric oleate), 아미노염화제이수은(Aminomercury(II) chloride), 뇌산제이수은(Mercury(II) fulminate) 및 그중 하나를 함유한 혼합물은 제외</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 비소[Arsenic; 7440-38-2] 또는 그 화합물과 비소 화합물을 0.1% 이상 함유한 혼합물 ● 셀레늄[Selenium; 7782-49-2] 또는 그 화합물과 셀레늄 화합물을 1% 이상 함유한 혼합물. 다만, 카드뮴 설포셀레나이드 오렌지[Cadmium sulfoselenide orange; 12656-57-4]의 경우는 이를 25% 미만 함유한 것은 제외 ● 카드뮴 화합물(Cadmium compounds) 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물. 다만, 염화카드뮴(Cadmium chloride), 탄산카드뮴(cadmium carbonate), 불화붕소산카드뮴(cadmium fluoroborate), 질산카드뮴(cadmium nitrate), 산화카드뮴(cadmium oxide), 황산카드뮴(cadmium sulfate), 황화카드뮴(cadmium sulfide)의 경우 그중 하나를 0.1% 이상 함유한 혼합물 	
2930.90-5080	기타	<p>[화학물질관리법]</p> <p>1. 다음의 것은 수입할 수 없음. 다만, 화학물질관리법 제 18조 제 1항 단서에 따라 허가를 받은 경우에는 수입할 수 있음</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 안투[Antu; 86-88-4] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 <p>2. 다음의 것은 유역환경청장 또는 지방환경청장에 신고를 한 후 수입할 수 있음</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 비스티오세미[Bisthiosemi; 39603-48-0] 및 이를 2% 이상 함유한 혼합물 ● 티오세미카르바지드[Thiosemicarbazide; 79-19-6] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● 다이아펜티유론[Diafenthion; 80060-09-9] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● 머스타드 가스[Mustard gas; 505-60-2] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물 	2022 HSK 코드 개정 반영
2920.90-4000	농약원제(農藥原劑)(「농약관리법」에 따라 등록된 것으로 한정한다)	<p>[화학물질관리법]</p> <p>다음의 것은 수입할 수 없음. 다만, 화학물질관리법 제 18조 단서에 따라 허가를 받은 경우에는 수입할 수 있음.</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 렙토포스[Leptophos; 21609-90-5] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 	금지물질(농약원제) 관리대상 물질 식제(디메토에이트, 엔도솔판)
2920.90-9900	기타	<p>[화학물질관리법]</p> <p>1. 다음의 것은 수입할 수 없음. 다만, 화학물질관리법 제 18조 단서에 따라 허가를 받은 경우에는 수입할 수 있음.</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 렙토포스[Leptophos; 21609-90-5] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 <p>2. 다음의 것은 유역환경청장 또는 지방환경청장에 신고를 한 후 수입할 수 있음.</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 술포텡[Sulfotep; 3689-24-5] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● 트리클로로나트[Trichloronat; 327-98-0] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● 디에틸에스테르클로로인산[Phosphorochloridic acid diethylester; 814-49-3] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● 프로파르지트[Propargite; 2312-35-8] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● 리튬비스[에탄디오에이트(2-)-κO1, κO2] 디플루오로포스페이트(1-)[Lithium bis[ethanedioate(2-)-κO1, κO2] difluorophosphate(1-); 678966-16-0] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● 비소[Arsenic; 7440-38-2] 또는 그 화합물(Arsenic and its compounds)과 비소 화합물을 0.1% 이상 함유한 혼합물 ● 이소플루오르페이트[Isopluorphate; 55-91-4] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● 트리스(2,3,4,5,6-펜타플루오로페닐)보란[Tris(2,3,4,5,6-pentafluorophenyl)borane; 1109-15-5] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● 포스포로디플루오르산에틸렌[Ethylenephosphorodifluoridite; 3965-00-2] 및 이를 5% 이상 함유한 혼합물 	금지물질(농약원제) 관리대상 물질 식제(엔도솔판)
2930.90-2000	농약원제(農藥原劑)(「농약관리법」에 따라 등록된 것으로 한정한다)	<p>[화학물질관리법]</p> <p>다음의 것은 수입할 수 없음. 다만, 화학물질관리법 제 18조 단서에 따라 허가를 받은 경우에는 수입할 수 있음.</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 디메토에이트[Dimethoate; 60-51-5] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 	금지물질(농약원제)의 화학물질 관리법상 관리 확대

품목번호	품명	수입요건	개정사유
	한정한다)		
3808.59-1000	농약원제(農藥原劑)(「농약관리법」에 따라 등록된 것으로 한정한다)	<p>[화학물질관리법]</p> <p>1. 다음것은수입할수없음. 다만, 화학물질관리법제18조단서에따라허가를받은 경우에는수입할수있음.</p> <ul style="list-style-type: none"> ●포스파미돈[Phosphamidon;13171-21-6]및이를1%이상함유한혼합물 ●파라티온[Parathion;56-38-2]및이를1%이상함유한혼합물 ●모노크로토포스[Monocrotophos;6923-22-4]및이를1%이상함유한혼합물 ●페닐수은트리에탄올암모늄붕산[Phenylmercurictriethanolammoniumborate] 및이를1%이상함유한혼합물 ●1,2-디브로모에탄[1,2-Dibromoethane;106-93-4]및이를50%이상함유한혼합물 ●알드린[Aldrin;309-00-2]및이를0.1%이상함유한혼합물 ●캄페클로르[Camphechlor;8001-35-2]및이를1%이상함유한혼합물 ●클로르단[Chlordan;57-74-9]및이를1%이상함유한혼합물 ●펜타클로로페놀[Pentachlorophenol;87-86-5]과그염류및그중펜타클로로페놀로서1%이상함유한혼합물 ●아세트산페닐수은[Phenylmercuryacetate;62-38-4]및이를1%이상함유한혼합물 ●클로로벤질레이트[Chlorobenzilate;510-15-6]및이를1%이상함유한혼합물 ●클로르디메폼[Chlordimeform;6164-98-3]과그염류및그중클로르디메폼으로서3%이상함유한혼합물 ●캡타폴[Captafol;2425-06-1]및이를0.1%이상함유한혼합물 ●플루오로아세트아미드[Fluoroacetamide;640-19-7]및이를1%이상함유한혼합물 ●엔도수판[Endosulfan; 115-29-7] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ●메타아미도포스[Methamidophos;10265-92-6]및이를1%이상함유한혼합물 <p>2. 다음것은유역환경청장또는지방환경청장의신고를한후수입할수있음.</p> <ul style="list-style-type: none"> ●1,2-디브로모에탄[1,2-Dibromoethane;106-93-4]을0.1%이상50%미만함유한혼합물 	금지물질(농약원제)의 화학물질 관리법상 관리 확대
3808.59-9000	기타	<p>[화학물질관리법]</p> <p>1. 다음것은수입할수없음. 다만, 화학물질관리법제18조단서에따라허가를받은 경우에는수입할수있음.</p> <ul style="list-style-type: none"> ●포스파미돈[Phosphamidon;13171-21-6]및이를1%이상함유한혼합물 ●파라티온[Parathion;56-38-2]및이를1%이상함유한혼합물 ●모노크로토포스[Monocrotophos;6923-22-4]및이를1%이상함유한혼합물 ●페닐수은트리에탄올암모늄붕산[Phenylmercurictriethanolammoniumborate] 및이를1%이상함유한혼합물 ●1,2-디브로모에탄[1,2-Dibromoethane;106-93-4]및이를0.1%이상함유한혼합물 ●알드린[Aldrin;309-00-2]및이를0.1%이상함유한혼합물 ●캄페클로르[Camphechlor;8001-35-2]및이를1%이상함유한혼합물 ●클로르단[Chlordan;57-74-9]및이를1%이상함유한혼합물 ●펜타클로로페놀[Pentachlorophenol;87-86-5]과그염류및그중펜타클로로페놀로서1%이상함유한혼합물 ●아세트산페닐수은[Phenylmercuryacetate;62-38-4]및이를1%이상함유한혼합물 ●클로로벤질레이트[Chlorobenzilate;510-15-6]및이를1%이상함유한혼합물 ●클로르디메폼[Chlordimeform;6164-98-3]과그염류및그중클로르디메폼으로서3%이상함유한혼합물 ●캡타폴[Captafol;2425-06-1]및이를0.1%이상함유한혼합물 ●플루오로아세트아미드[Fluoroacetamide;640-19-7]및이를1%이상함유한혼합물 ●엔도수판[Endosulfan; 115-29-7] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ●메타아미도포스[Methamidophos;10265-92-6]및이를1%이상함유한혼합물 <p>2. 다음것은유역환경청장또는지방환경청장의신고를한후수입할수있음.</p> <ul style="list-style-type: none"> ●1,2-디브로모에탄[1,2-Dibromoethane;106-93-4]을0.1%이상50%미만함유한혼합물 ●헵타클로르[Heptachlor; 76-44-8] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 	유독물질의 화학물질 관리법상 금지물질(농약원제)의 화학물질 관리법상 관리 확대
3808.61	기타	[화학물질관리법]	금지물질(

품목번호	품명	수입요건	개정사유
-9000		1. 다음의것은수입할수없음. 다만, 화학물질관리법제18조단서에 따라허가를받은 경우에는수입할수있음. ●비산납[Leadarsenate;7784-40-9]및이를0.1%이상함유한혼합물 ●인화알루미늄[Aluminiumphosphide;20859-73-8]및그의분해촉진제를1%이상함유한혼합물 ●1,2-디브로모-3-클로로프로판[1,2-Dibromo-3-chloropropane;96-12-8]및이를0.1%이상함유한혼합물 ●디엘드린[Dieldrin;60-57-1]및이를1%이상함유한혼합물 ●엔드린[Endrin;72-20-8]및이를1%이상함유한혼합물 ●헵타클로르[Heptachlor;76-44-8]및이를6%이상함유한혼합물 ●비스(클로로메틸)에테르[Bis(chloromethyl)ether;542-88-1]및이를0.1%이상함유한혼합물 ●디술포톤[Disulfoton;298-04-4]및이를5%이상함유한혼합물 ●알디카프[Aldicarb;116-06-3]및이를1%이상함유한혼합물 2. 다음의것은유역환경청장또는지방환경청장의허가를받고수입할수있음. ●브롬화메틸[Methylbromide;74-83-9]및이를1%이상함유한혼합물 - 검역법에 의한 소독기준에서 정해진 검역용을 제외한 용도로는 제조, 수입, 판매, 보관저장, 운반, 사용을 금지. 다만, 시험·검사·연구용 시약을 그 목적으로 제조, 수입, 판매, 보관저장, 운반, 사용하는 경우는 제외 3. 다음의것은유역환경청장또는지방환경청장의신고를한후수입할수있음. ●디술포톤[Disulfoton;298-04-4]을1%이상5%미만함유한혼합물 ●헵타클로르[Heptachlor;76-44-8]및이를1%이상6%미만함유한혼합물	농약원제) 관리대상 물질 삭제(펜피 록시메이 트, 피라클 로포스, 메 타아미도 포스, 엔도 솔판, 클로 로피크린, 디메토에 이트, 렙토 포스)
3808.62 -9000	기타	[화학물질관리법] 1. 다음의것은수입할수없음. 다만, 화학물질관리법제18조단서에 따라허가를받은 경우에는수입할수있음. ●비산납[Leadarsenate;7784-40-9]및이를0.1%이상함유한혼합물 ●인화알루미늄[Aluminiumphosphide;20859-73-8]및그의분해촉진제를1%이상함유한혼합물 ●1,2-디브로모-3-클로로프로판[1,2-Dibromo-3-chloropropane;96-12-8]및이를0.1%이상함유한혼합물 ●디엘드린[Dieldrin;60-57-1]및이를1%이상함유한혼합물 ●엔드린[Endrin;72-20-8]및이를1%이상함유한혼합물 ●헵타클로르[Heptachlor;76-44-8]및이를6%이상함유한혼합물 ●비스(클로로메틸)에테르[Bis(chloromethyl)ether;542-88-1]및이를0.1%이상함유한혼합물 ●디술포톤[Disulfoton;298-04-4]및이를5%이상함유한혼합물 ●알디카프[Aldicarb;116-06-3]및이를1%이상함유한혼합물 2. 다음의것은유역환경청장또는지방환경청장의허가를받고수입할수있음. ●브롬화메틸[Methylbromide;74-83-9]및이를1%이상함유한혼합물 - 검역법에 의한 소독기준에서 정해진 검역용을 제외한 용도로는 제조, 수입, 판매, 보관저장, 운반, 사용을 금지. 다만, 시험·검사·연구용 시약을 그 목적으로 제조, 수입, 판매, 보관저장, 운반, 사용하는 경우는 제외 3. 다음의것은유역환경청장또는지방환경청장의신고를한후수입할수있음. ●디술포톤[Disulfoton;298-04-4]을1%이상5%미만함유한혼합물 ●헵타클로르[Heptachlor;76-44-8]및이를1%이상6%미만함유한혼합물	금지물질(농약원제) 관리대상 물질 삭제(펜피 록시메이 트, 피라클 로포스, 메 타아미도 포스, 엔도 솔판, 클로 로피크린, 디메토에 이트, 렙토 포스)
3808.69 -1000	농약원제(農 藥原劑)(「농 약관리법」에 따라 등록된 것으로 한정한다)	[화학물질관리법] . 다음의것은수입할수없음. 다만, 화학물질관리법제18조단서에 따라허가를받은경 우에는수입할수있음. ●클로로피크린[Chloropicrin;76-06-2]및이를1%이상함유한혼합물 ● 비산 납[Lead arsenate; 7784-40-9] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물 ●인화알루미늄[Aluminiumphosphide;20859-73-8]및그의분해촉진제를1%이상함유한혼합물 ●1,2-디브로모-3-클로로프로판[1,2-Dibromo-3-chloropropane;96-12-8]및이를0.1%이상함유한혼합물 ●디엘드린[Dieldrin;60-57-1]및이를1%이상함유한혼합물 ●엔드린[Endrin;72-20-8]및이를1%이상함유한혼합물 ●헵타클로르[Heptachlor;76-44-8]및이를6%이상함유한혼합물 ●비스(클로로메틸)에테르[Bis(chloromethyl)ether;542-88-1]및이를0.1%이상함유한혼합물 ●렙토포스[Leptophos;21609-90-5]및이를1%이상함유한혼합물	2022 HSK 코드 개정 반영 금지물질(농약원제) 관리대상 물질 삭제(펜피 록시메이 트, 피라클 로포스, 메 타아미도 포스, 엔도 솔판, 디메

품목번호	품명	수입요건	개정사유
		<ul style="list-style-type: none"> ●디술포톤[Disulfoton;298-04-4]및이를5%이상함유한혼합물 ●알디카프[Aldicarb;116-06-3]및이를1%이상함유한혼합물 <p>2.다음의것은유역환경청장또는지방환경청장의허가를받고수입할수있음.</p> <ul style="list-style-type: none"> ●브롬화메틸[Methylbromide;74-83-9]및이를1%이상함유한혼합물 - 검역법에 의한 소독기준에서 정해진 검역용을 제외한 용도로는 제조, 수입, 판매, 보관저장, 운반, 사용을 금지. 다만, 시험·검사·연구용 시약을 그 목적으로 제조, 수입, 판매, 보관저장, 운반, 사용하는 경우는 제외 <p>3.다음의것은유역환경청장또는지방환경청장의신고를한후수입할수있음.</p> <ul style="list-style-type: none"> ●디술포톤[Disulfoton;298-04-4]을1%이상5%미만함유한혼합물 ●헵타클로르[Heptachlor;76-44-8]및이를1%이상6%미만함유한혼합물 	토에이트)
3808.69-9000	기타	<p>[화학물질관리법]</p> <p>1.다음의것은수입할수없음.다만,화학물질관리법제18조단서에따라허가를받은 경우에는수입할수있음.</p> <ul style="list-style-type: none"> ●클로로피크린[Chloropicrin;76-06-2]및이를1%이상함유한혼합물 ●비산납[Leadarsenate;7784-40-9]및이를0.1%이상함유한혼합물 ●인화알루미늄[Aluminiumphosphide;20859-73-8]및그의분해촉진제를1%이상함유한혼합물 ●1,2-디브로모-3-클로로프로판[1,2-Dibromo-3-chloropropane;96-12-8]및이를0.1%이상함유한혼합물 ●디엘드린[Dieldrin;60-57-1]및이를1%이상함유한혼합물 ●엔드린[Endrin;72-20-8]및이를1%이상함유한혼합물 ●헵타클로르[Heptachlor;76-44-8]및이를6%이상함유한혼합물 ●비스(클로로메틸)에테르[Bis(chloromethyl)ether;542-88-1]및이를0.1%이상함유한혼합물 ●디술포톤[Disulfoton;298-04-4]및이를5%이상함유한혼합물 ●알디카프[Aldicarb;116-06-3]및이를1%이상함유한혼합물 <p>2.다음의것은유역환경청장또는지방환경청장의허가를받고수입할수있음.</p> <ul style="list-style-type: none"> ●브롬화메틸[Methylbromide;74-83-9]및이를1%이상함유한혼합물 - 검역법에 의한 소독기준에서 정해진 검역용을 제외한 용도로는 제조, 수입, 판매, 보관저장, 운반, 사용을 금지. 다만, 시험·검사·연구용 시약을 그 목적으로 제조, 수입, 판매, 보관저장, 운반, 사용하는 경우는 제외 <p>3.다음의것은유역환경청장또는지방환경청장의신고를한후수입할수있음.</p> <ul style="list-style-type: none"> ●디술포톤[Disulfoton;298-04-4]을1%이상5%미만함유한혼합물 ●헵타클로르[Heptachlor;76-44-8]및이를1%이상6%미만함유한혼합물 	금지물질(농약원제) 관리대상 물질 삭제(펜피록시메이트, 피라클로포스, 메타아미도토스, 엔도수판, 디메토에이트, 렘토포스)
3808.91-1000	농약원제(農藥原劑)(「농약관리법」에 따라 등록된 것으로 한정한다)	<p>[화학물질관리법]</p> <p>1.다음의것은수입할수없음.다만,화학물질관리법제18조단서에따라허가를받은 경우에는수입할수있음.</p> <ul style="list-style-type: none"> ●펜피록시메이트[Fenpyroximate;134098-61-6]및이를25%이상함유한혼합물 ●피라클로포스[Pyraclofos;89784-60-1]및이를25%이상함유한혼합물 ●엔도수판[Endosulfan;115-29-7]및이를1%이상함유한혼합물 ●클로로피크린[Chloropicrin;76-06-2]및이를1%이상함유한혼합물 ●디메토에이트[Dimethoate;60-51-5]및이를1%이상함유한혼합물 ●렘토포스[Leptophos; 21609-90-5] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 <p>2.다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음.</p> <ul style="list-style-type: none"> ●1,4-디클로로벤젠[1,4-Dichlorobenzene;106-46-7]및이를25%이상함유한혼합물 ●노발루론[Novaluron : N-[[[3-Chloro-4-[1,1,2-trifluoro-2-(trifluoromethoxy)ethoxy]phenyl]amino]carbonyl]-2,6-difluorobenzamide; 116714-46-6] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 	유독물질의 화학물질관리법상 관리 확대 금지물질(농약원제)의 화학물질관리법상 관리 확대
3808.91-9000	기타	<p>[화학물질관리법]</p> <p>1.다음의것은수입할수없음.다만,화학물질관리법제18조단서에따라허가를받은 경우에는수입할수있음.</p> <ul style="list-style-type: none"> ●펜피록시메이트[Fenpyroximate;134098-61-6]및이를25%이상함유한혼합물 ●피라클로포스[Pyraclofos;89784-60-1]및이를25%이상함유한혼합물 ●엔도수판[Endosulfan;115-29-7]및이를1%이상함유한혼합물 ●클로로피크린[Chloropicrin;76-06-2]및이를1%이상함유한혼합물 	유독물질의 화학물질관리법상 관리 확대 금지물질(농약원제)

품목번호	품명	수입요건	개정사유
		<ul style="list-style-type: none"> ●디메토에이트[Dimethoate;60-51-5]및이를1%이상함유한혼합물 ●비산납[Leadarsenate;7784-40-9]및이를0.1%이상함유한혼합물 ●인화알루미늄[Aluminiumphosphide;20859-73-8]및그의분해촉진제를1%이상함유한혼합물 ●1,2-디브로모-3-클로로프로판[1,2-Dibromo-3-chloropropane;96-12-8]및이를0.1%이상함유한혼합물 ●디엘드린[Dieldrin;60-57-1]및이를1%이상함유한혼합물 ●엔드린[Endrin;72-20-8]및이를1%이상함유한혼합물 ●헵타클로르[Heptachlor;76-44-8]및이를6%이상함유한혼합물 ●비스(클로로메틸)에테르[Bis(chloromethyl)ether;542-88-1]및이를0.1%이상함유한혼합물 ●렙토포스[Leptophos;21609-90-5]및이를1%이상함유한혼합물 ●디술포톤[Disulfoton;298-04-4]및이를5%이상함유한혼합물 ●알디카프[Aldicarb;116-06-3]및이를1%이상함유한혼합물 <p>2.다음의것은유역환경청장또는지방환경청장의허가를받고수입할수있음.</p> <ul style="list-style-type: none"> ●브롬화메틸[Methylbromide;74-83-9]및이를1%이상함유한혼합물 <ul style="list-style-type: none"> - 검역법에 의한 소독기준에서 정해진 검역용을 제외한 용도로는 제조, 수입, 판매, 보관저장, 운반, 사용을 금지. 다만, 시험·검사·연구용 시약을 그 목적으로 제조, 수입, 판매, 보관저장, 운반, 사용하는 경우는 제외 3.다음의것은유역환경청장또는지방환경청장의신고를한후수입할수있음. ●디술포톤[Disulfoton;298-04-4]을1%이상5%미만함유한혼합물 ●1,4-디클로로벤젠[1,4-Dichlorobenzene;106-46-7]및이를25%이상함유한혼합물 ●헵타클로르[Heptachlor;76-44-8]및이를1%이상6%미만함유한혼합물 ●노발루론[Novaluron : N-[[[3-Chloro-4-[1,1,2-trifluoro-2-(trifluoromethoxy)ethoxy]phenyl]amino]carbonyl]-2,6-difluorobenzamide; 116714-46-6] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 	관리대상 물질 삭제(4,5-디클로로, 메타이미도토스)
3808.92-9000	기타	<p>[화학물질관리법]</p> <p>1. 다음의 것은 수입할 수 없음. 다만, 화학물질관리법 제18조 단서에 따라 허가를 받은 경우에는 수입할 수 있음.</p> <ul style="list-style-type: none"> ●플루아지남[Fluazinam; 79622-59-6] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ●캡탄[Captan; 133-06-2] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물 ●이소벤잔[Isobenzan; 297-78-9] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ●아크리아트린[Acinathrin; 101007-06-1] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ●다이알리포스[Dialifos; 10311-84-9] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 <p>2. 다음의 것은 유역환경청장 또는 지방환경청장의 신고를 한 후 수입할 수 있음.</p> <ul style="list-style-type: none"> ●4,5-디클로로-2-N-옥틸-4-이소티아졸린-3-온 [4,5-Dichloro-2-N-octyl-4-isothiazidin-3-one; 64359-81-5] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 	금지물질(농약원제) 관리대상 물질 추가(플루아지남, 캡탄) 유독물질 반영
3808.93-1000	제조제	<p>[화학물질관리법]</p> <p>다음의것은수입할수없음. 다만, 화학물질 관리법제18조단서에따라허가를받은경우에는수입할수있음.</p> <ul style="list-style-type: none"> ●2,4,5-티[2,4,5-T;93-76-5]및이를1%이상함유한혼합물 ●트리플루라린[Trifluralin;1582-09-8]및이를1%이상함유한혼합물 ●파라quat염류[Paraquat,salts]및이를1%이상함유한혼합물 	금지물질(농약원제) 관리대상 물질 삭제(4,5-디클로로)
3808.99-9000	기타	<p>[화학물질관리법]</p> <p>1. 다음의것은수입할수없음. 다만, 화학물질 관리법제18조단서에따라허가를받은경우에는수입할수있음.</p> <ul style="list-style-type: none"> ●니트로펜[Nitrofen;1836-75-5]및이를0.1%이상함유한혼합물 	금지물질(농약원제) 관리대상 물질 삭제(4,5-디클로로)

제2절 2022년 HSK 개정내용 반영

- 세계관세기구(World Customs Organization, WCO)는 ‘통일상품명 및 부호체계에 관한 국제협약’(International Convention on the Harmonized Commodity Description and Coding System, 이하 ‘HS 협약’)을 1988년 출범 이후 2022년 현재까지 총 7차례 개정
- HS 협약의 개정이란 HS 협약 부속서인 품목분류표(Nomenclature)의 개정을 의미
 - HS 협약(부속서인 품목분류표 포함)의 사용자인 체약국 정부, 관세 및 무역종사자 등의 요구나 기술의 발전 또는 국제 무역패턴의 변화 등을 고려하여 협약의 개정이 바람직하다고 간주되는 경우 품목분류표를 개정
 - 즉, HS 품목분류표가 개정되는 사유로는 ① 무역거래량의 증가 또는 감소에 따른 품목코드의 신설 또는 삭제¹⁹⁾;
 - ② 주요 국제기구 또는 특정 국제협약사무국의 요청에 따른 개정, 신상품 또는 신기술과 관련한 무역환경 변화를 반영하기 위한 개정 등을 들 수 있음.
 - 품목분류표의 개정 주기에 대하여 국제협약에 규정된 바는 없으나 1988년 시행 이후 '92년 및 '96년에 두 차례의 개정이 이루어진 후 '02년 부터는 5년의 개정 주기가 정착되어 오고 있음. ('02년, '07년, '12년, '17년, '22년)
 - 이러한 HS 6단위 소호까지의 개정이 이루어지면, 협약 당사국들은 각국의 상황과 무역 패턴 등에 맞게 하위 코드를 부여하여 활용
- HS 협약의 '22년 개정을 반영한 ‘관세통계통합품목분류표(HSK)’ 전면 개정에 따라
- '22년 삭제된 HSK의 내용을 신설 HSK 또는 기존 HSK에 대체 반영 및
 - HS 체계 변경 등에 따라 세관장확인대상 HSK 변경이 필요한 내용 반영

19) WCO는 HS 품목분류표에 특게되어 있는 품목이라도 무역 거래량이 미미하면 코드를 삭제하고, 반대로 무역거래량이 증가할 경우 새로운 코드를 신설하는데, 통산 4단위 호(heading)의 경우 연간 국제거래량 1억불, 6단위 소호(subheading)의 경우 연간 국제거래량 5천만불을 기준으로 함.

< 표 16 > 2022 HSK 개정내용 반영한 세관장확인고시 개정안 (예시)

2021 HSK		개정안 (관세법 제226조에 따른 세관장확인대상 품목 및 확인방법 지정고시)			개정사유
품목번호	2930.90-3010	품목번호	품명	수입요건	
품명	티오알코올	2930.90-6010	티오알코올	[화학물질관리법] 다음이것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고글한후수입할수있음 ● 2-티오디에틸렌[2,2-Thiodiethanethiol;3570-55-6] 및 이를 1%이상 함유한 혼합물 ● 4-메르캅토메틸-3,6-디티아-1,8-옥탄디티올 [4-Mercaptomethyl-3,6-dithia-1,8-octanedithiol;131538-00-6] 및 이를 1%이상 함유한 혼합물 ● 1,3-벤젠디메탄티올[1,3-Benzenedimethanethiol;41563-69-3] 및 이를 25%이상 함유한 혼합물 ● 2-비스(히드록시메틸)-1,3-프로판디올 3-메르캅프로필에테르 [2,2-Bis(hydroxymethyl)-1,3-propanediol 3-mercapropylethers;1966153-30-9] 및 이를 25%이상 함유한 혼합물 ● 2-메르캅토아세트산메틸 Methyl 2-mercaptoacetate;2365-48-2] 및 이를 25%이상 함유한 혼합물 ● 1,5-펜탄디티올[1,5-Pentanedithiol;928-98-3] 및 이를 25%이상 함유한 혼합물	2022 HSK 코드 개정 반영 유독물질 지정고시 개정(2109.13)에 따라 화학물질 관리법상 관리 필요
Description	Thioalc				
품명작성예시	THIOALCOHOLS [작성기준]				
2022 HSK 개정(대체세번 신설)					
품목번호	2930.90-6010				
국문	티오알코올				
영문	Thioalcohols				
작성예시	THIOALCOHOLS [작성기준]				

- HSK 개정내용 반영 결과, 추가 6개(신설 HSK를 세관장확인대상에 포함), 변경 5개(기존 세관장 확인대상 HSK에 대상 물질 추가반영 또는 제외) 삭제 8개(개정에 따른 HSK 삭제)
- 다만, HSK 개정내용 반영 결과는 유독, 제한, 금지물질 기준의 개정 결과에 중복 반영되는 것임.

< 표 17 > 2022년 HSK 개정 반영 결과

반영 내용	개수	합계
추가	6개(5개)	19개(14개)
변경	5개(1개)	
삭제	8개(8개)	

(HSK 기준, 중복 포함, 괄호() 안의 숫자는 HSK 개정내용 반영만 해당되는 개수임.)

- ※ 추가 : 현행 세관장확인고시에 「화관법」 적용대상으로 관리하고 있지 않은 HSK를 신규 반영
- 변경 : 현행 세관장확인고시에서 「화관법」 적용 세번으로 관리 중인 HSK에 연계된 유해화학 물질을 변경 (물질 추가, 삭제, 기준변경, 문구변경 등)
- 삭제 : 현행 세관장확인고시에서 「화관법」 적용 세번이나, 관리대상에서 제외

제3절 전자산업 용도세번에 대한 세관장확인대상 관리 강화

□ 신설 특계된 전자산업 용도세번에 대한 관리 강화

- 반도체·디스플레이 등 전자산업용도의 HSK가 신설됨에 따라, 요건확인 내용이 반영되지 않은 해당 HSK로 유해화학물질이 우회수입되는 경우가 발생
 - 본 연구에서는 반도체, 이차전지, 디스플레이, 태양전지 제조용으로 특계된 HSK에 연계 가능한 유해화학물질을 검토하여 세관장확인대상 확대 가능 여부를 검토하였음.
- 검토 결과 반도체 분야의 ‘반도체 제조용’ 해당 HSK 5개를 세관장확인 대상으로 추가
 - 추가 대상인 5개 HSK는 2807.00-1010, 2808.00-1010, 2811.11-1000, 2843.30-1000, 2847.00-2000임.

< 표 18 > 전자산업 용도세번의 세관장확인대상 반영 결과

반영 내용	개수	합계
추가	4개	5개
변경	1개	
삭제	-	

(HSK 기준, 중복 포함, 괄호() 안의 숫자는 HSK 개정내용 반영만 해당되는 개수임.)

- ※ 추가 : 현행 세관장확인고시에 「화관법」 적용대상으로 관리하고 있지 않은 HSK를 신규 반영
- 변경 : 현행 세관장확인고시에서 「화관법」 적용 세번으로 관리 중인 HSK에 연계된 유해화학물질을 변경 (물질 추가, 삭제, 기준변경, 문구변경 등)
- 삭제 : 현행 세관장확인고시에서 「화관법」 적용 세번이나, 관리대상에서 제외

< 표 19 > 세관장확인 관리 필요성 검토 대상 전자산업 용도세번

용도	품목번호	6단위 품명	10단위 품명	검토내용
반도체	2807.00-1010	황산과 발연황산	반도체 제조용	세관장확인대상으로 관리필요 (신규추가)
	2808.00-1010	질산과 황질산	반도체 제조용	
	2809.20-1010	인산과 폴리인산	반도체 제조용	유독, 제한, 금지물질 아님, 관리불필요
	2811.11-1000	플루오르화수소(플루오르화수소산)	반도체 제조용	세관장확인대상으로 관리필요 (신규추가)
	2843.30-1000	금 화합물	반도체 제조용 금청산칼륨	금청산칼륨 특계, 세관장확인대상

				으로 관리필요 (신규추가)
	2847.00-2000	과산화수소(요소로 교체한 것인지에 상관없다)	반도체 제조용	세관장확인대상 으로 관리필요 (신규추가)
	2905.12-2010	1-프로판올(프로필알코올)과 2-프로판올(이소프로필알코올)	반도체 제조용	반도체용 인산은 공업용으로 관리불필요
	2915.33-1000	초산노르말부틸	반도체 제조용	반도체용 인산은 공업용으로 관리불필요
이차전지	2803.00-9011	탄소[카본블랙(Carbon black)과 따로 분류되지 않은 탄소물품을 포함한다]	이차전지 제조용	유독,제한,금지물 질 아님, 관리 불필요
	2822.00-1091	산화코발트, 수산화코발트, 상관습(商慣習)상의 산화코발트	이차전지 제조용	
	2833.22-1000	황산알루미늄	이차전지 제조용	
	2833.29-2010	기타	이차전지 제조용(황산코발트)	세관장확인대상 으로 관리되고 있음. (현행 유지)
	2833.29-3010	기타	이차전지 제조용(황산망간)	유독,제한,금지물 질 아님, 관리 불필요
	2836.99-1031	기타	이차전지 제조용(탄산망간)	
	3801.10-1000	인조흑연, 콜로이드흑연·반콜로이드흑연, 흑연이나 그 밖의 탄소를 기본 재료로 한 조제품[페이스트(paste)·블록·판 모양이나 그 밖의 반제품으로 한정한다]	이차전지 제조용	
	3824.99-9051	기타	전해액	혼합물 형태, 종류의 다양성으로 관리 어려움 (현행 유지)
	3824.99-9052	기타	전해액 첨가제	
디스플레이	3506.91-1000	제3901호부터 제3913호까지의 폴리머(polymer)나 고무를 기본 재료로 한 접착제	광학용 투명 접착 필름 접착제·광학용 투명 경화성 액상 접착제(평판디스플레이 또는 터치 감지 스크린 패널의 제조에 전용 또는 주로 사용되는 종류의 것으로 한정한다)	타법령에서 관리, 화관법에서 관리 불필요
태양전지	2804.61-1010	규소의 함유량이 전 중량의 100분의 99.99 이상인 것	잉곳(ingot) 또는 브릭(brick)	유독,제한,금지물 질이 아님, 관리불필요
	2804.61-1090	규소의 함유량이 전 중량의 100분의 99.99 이상인 것	기타	
	3818.00-2010	전자공업에 사용하기 위하여 도프처리된(doped) 화학원소(디스크·웨이퍼 모양이나 이와 유사한 모양으로 한정한다), 전자공업에 사용하기 위하여 도프처리된(doped) 화학화합물	태양전지 제조용 웨이퍼	

제4절 '농약원제' 세번에 대한 화관법 적용 제외 가능성 검토

- '농약원제' 해당 HSK에 연계되어 관리 중인 물질 전체를 검토하여 해당 HSK를 「화관법」 적용 대상에서 제외 가능 여부 검토
 - '농약원제'로 분류 가능한 물질이 다수의 HSK에 포함되어 세관장확인 대상으로 관리가 되고있는 경우, '농약원제' HSK는 관리대상 코드에서 삭제하는 방안을 검토
 - 또한 해당 물질의 연계 정확성 검토를 병행하여 '농약원제' 세번에 대한 세관장확인대상 전반 정비
 - 검토 결과, HSK 기준 내용 변경 14개, 삭제 2개('농약원제' HSK에서 물질 삭제하여 세관장확인대상 코드 자체가 삭제됨), 추가 2개(연계검토 결과 세관장확인대상 신규 반영 필요)임.

< 표 20 > '농약원제' 세번의 세관장확인대상 HSK 연계 검토 결과

반영 내용	개수	합계
추가	2개	17개
변경	14개	
삭제	2개	

(HSK 기준, 중복 포함, 괄호() 안의 숫자는 HSK 개정내용 반영만 해당되는 개수임.)

- ※ 추가 : 현행 세관장확인고시에 「화관법」 적용대상으로 관리하고 있지 않은 HSK를 신규 반영
- 변경 : 현행 세관장확인고시에서 「화관법」 적용 세번으로 관리 중인 HSK에 연계된 유해화학 물질을 변경 (물질 추가, 삭제, 기준변경, 문구변경 등)
- 삭제 : 현행 세관장확인고시에서 「화관법」 적용 세번이나, 관리대상에서 제외

< 표 21 > 농약원제 HSK 해당 유해화학물질의 적정성 검토 (물질 기준)

물질명	품목번호	품명	검토내용
[2-(사이클로헥실옥시)에틸]벤젠[[2-(Cyclohexyloxy)ethyl]benzene;	2909.30-9010	농약원제(農藥原劑)(「농약관리법」에 따라 등록된 것으로 한정한다)	현행 유지
	2909.30-9090	기타	현행 유지
엔도수판[Endosulfan; 115-29-7] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2920.29-0000	기타	엔도수판 비해당 (삭제)
	2920.30-1000	농약원제(農藥原劑)(「농약관리법」에 따라 등록된 것으로 한정한다)	현행 유지
	2920.30-9000	기타	현행 유지

	2920.90-4000	농약원제(農藥原劑)(「농약관리법」에 따라 등록된 것으로 한정한다)	엔도수판 비해당 (삭제)
	2920.90-9900	기타	
	3808.59-1000	농약원제(農藥原劑)(「농약관리법」에 따라 등록된 것으로 한정한다)	엔도수판 해당 (신규추가)
	3808.59-9000	기타	
	3808.61-1000	농약원제(農藥原劑)(「농약관리법」에 따라 등록된 것으로 한정한다)	엔도수판 비해당 (삭제)
	3808.61-9000	기타	
	3808.62-1000	농약원제(農藥原劑)(「농약관리법」에 따라 등록된 것으로 한정한다)	
	3808.62-9000	기타	
	3808.69-1000	농약원제(農藥原劑)(「농약관리법」에 따라 등록된 것으로 한정한다)	
	3808.69-9000	기타	
	3808.91-1000	농약원제(農藥原劑)(「농약관리법」에 따라 등록된 것으로 한정한다)	엔도수판 비해당 (삭제)
	3808.91-9000	기타	
	3824.84-0000	앨드린(ISO), 캄페클로(ISO)(특사핀), 클로단(ISO), 클로르데콘(ISO), 디디티(ISO)[클로페노탄(INN), 1,1,1-트리클로로-2,2-비스(파라-클로로페닐)에탄], 디엘드린(ISO, INN), 엔도수판(ISO), 엔드린(ISO), 헵타클로르(ISO) 또는 미렉스(ISO)를 함유한 것	현행 유지
디메토에이트[Dimethoate; 60-51-5] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2920.90-4000	농약원제(農藥原劑)(「농약관리법」에 따라 등록된 것으로 한정한다)	디메토에이트 비해당 (삭제)
	2930.90-2000	농약원제(農藥原劑)(「농약관리법」에 따라 등록된 것으로 한정한다)	디메토에이트 해당[살충제로 사용] (신규추가)
	2930.90-9090	기타	현행 유지
	2930.90-9099	기타	HSK 개정반영(삭제)
	3808.61-1000	농약원제(農藥原劑)(「농약관리법」에 따라 등록된 것으로 한정한다)	디메토에이트 비해당 (삭제)
	3808.61-9000	기타	
	3808.62-1000	농약원제(農藥原劑)(「농약관리법」에 따라 등록된 것으로 한정한다)	
	3808.62-9000	기타	
	3808.69-1000	농약원제(農藥原劑)(「농약관리법」에 따라 등록된 것으로 한정한다)	
	3808.69-9000	기타	
3808.91-1000	농약원제(農藥原劑)(「농약관리법」에 따라 등록된 것으로 한정한다)	현행 유지	
3808.91-9000	기타	현행 유지	
렙토포스[Leptophos; 21609-90-5] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2920.29-0000	기타	렙토포스 비해당 (삭제)
	2920.90-4000	농약원제(農藥原劑)(「농약관리법」에 따라 등록된 것으로 한정한다)	현행 유지
	2920.90-9900	기타	현행 유지
	3808.61-9000	기타	렙토포스 비해당 (삭제)
	3808.62-9000	기타	
	3808.69-9000	기타	
	3808.91-1000	농약원제(農藥原劑)(「농약관리법」에 따라 등록된 것으로 한정한다)	렙토포스 해당 (신규추가)
3808.91-9000	기타	현행 유지	
피라클로포스[Pyraclofos; 89784-60-1] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2933.19-2000	농약원제(農藥原劑)(「농약관리법」에 따라 등록된 것으로 한정한다)	현행 유지
	2933.19-9000	기타	현행 유지
	2933.19-9099	기타	HSK 개정반영(삭제)
	3808.61-1000	농약원제(農藥原劑)(「농약관리법」에 따라 등록된 것으로 한정한다)	렙토포스 비해당 (삭제)

	3808.61-9000	기타	
	3808.62-1000	농약원제(農藥原劑)(「농약관리법」에 따라 등록된 것으로 한정한다)	
	3808.62-9000	기타	
	3808.69-1000	농약원제(農藥原劑)(「농약관리법」에 따라 등록된 것으로 한정한다)	
	3808.69-9000	기타	
	3808.91-1000	농약원제(農藥原劑)(「농약관리법」에 따라 등록된 것으로 한정한다)	현행 유지
	3808.91-9000	기타	현행 유지
플루아지남[Fluazinam; 79622-59-6] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2933.39-2000	농약원제(農藥原劑)(「농약관리법」에 따라 등록된 것으로 한정한다)	현행 유지
	2933.39-9000	기타	현행 유지
	3808.92-1000	농약원제(農藥原劑)(「농약관리법」에 따라 등록된 것으로 한정한다)	현행 유지
	3808.92-9000	기타	플루아지남 해당[살균제로 사용] (신규 추가)
헥사플루오로인산 1-옥틸피리디늄(1:1) [1-Octylpyridinium, hexafluorophosphate(1-) (1:1); 384347-07-3] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2933.39-2000	농약원제(農藥原劑)(「농약관리법」에 따라 등록된 것으로 한정한다)	현행 유지
	2933.39-9000	기타	현행 유지
4-tert-부틸피리딘[4-tert-Butylpyridine; 3978-81-2] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2933.39-2000	농약원제(農藥原劑)(「농약관리법」에 따라 등록된 것으로 한정한다)	현행 유지
	2933.39-9000	기타	현행 유지
트리스(2-피리딜메틸)아민[Tris(2-pyridylmethyl)amine; 16858-01-8] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2933.39-2000	농약원제(農藥原劑)(「농약관리법」에 따라 등록된 것으로 한정한다)	현행 유지
	2933.39-9000	기타	현행 유지
4,5-디클로로-2-N-옥틸-4-이소티아졸린-3-온[4,5-Dichloro-2-N-octyl-4-isothiazolin-3-one; 64359-81-5] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2934.10-9010	농약원제(農藥原劑)(「농약관리법」에 따라 등록된 것으로 한정한다)	현행 유지
	2934.10-9090	기타	현행 유지
	3808.91-1000	농약원제(農藥原劑)(「농약관리법」에 따라 등록된 것으로 한정한다)	물질 비해당 [살균제로 사용](삭제)
	3808.91-9000	기타	
	3808.92-1000	농약원제(農藥原劑)(「농약관리법」에 따라 등록된 것으로 한정한다)	현행 유지
	3808.92-9000	기타	물질 해당[살균제로 사용] (신규 추가)
	3808.93-1000	제초제	물질 비해당 (삭제)
	3808.99-9000	기타	
포스파미돈[Phosphamidon; 13171-21-6] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2924.12-0000	플루오로아세트아미드(ISO), 모노크로토포스(ISO), 포스파미돈(ISO)	현행 유지
	3808.59-1000	농약원제(農藥原劑)(「농약관리법」에 따라 등록된 것으로 한정한다)	현행 유지
	3808.59-9000	기타	현행 유지
파라티온[Parathion; 56-38-2] 및 이를	2920.11-9000	기타	현행 유지

1% 이상 함유한 혼합물	3808.59-1000	농약원제(農藥原劑)(「농약관리법」에 따라 등록된 것으로 한정한다)	현행 유지
	3808.59-9000	기타	현행 유지
모노크로토포스[Monocrotophos; 6923-22-4] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2924.12-0000	플루오로아세트아미드(ISO), 모노크로토포스(ISO), 포스파미돈(ISO)	현행 유지
	3808.59-1000	농약원제(農藥原劑)(「농약관리법」에 따라 등록된 것으로 한정한다)	현행 유지
	3808.59-9000	기타	현행 유지
페닐수은 트리에탄올 암모늄 붕산[Phenylmercuric triethanol ammonium borate] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2852.10-0000	화학적으로 단일한 것	현행 유지
	3808.59-1000	농약원제(農藥原劑)(「농약관리법」에 따라 등록된 것으로 한정한다)	현행 유지
	3808.59-9000	기타	현행 유지
1,2-디브로모에탄[1,2-Dibromoethane; 106-93-4] 및 이를 50% 이상 함유한 혼합물	2903.69-0000	기타	현행 유지
	3808.59-1000	농약원제(農藥原劑)(「농약관리법」에 따라 등록된 것으로 한정한다)	현행 유지
	3808.59-9000	기타	물질 해당 (신규추가)
알드린[Aldrin; 309-00-2] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물	2903.82-0000	앨드린(ISO), 클로르덴(ISO), 헵타클로르(ISO)	현행 유지
	3808.59-1000	농약원제(農藥原劑)(「농약관리법」에 따라 등록된 것으로 한정한다)	현행 유지
	3808.59-9000	기타	현행 유지
	3824.84-0000	앨드린(ISO), 캄페클로(ISO)(특사핀), 클로단(ISO), 클로르데콘(ISO), 디디티(ISO)[클로페노탄(INN), 1,1,1-트리클로로-2,2-비스(파라-클로로페닐)에탄], 디앨드린(ISO, INN), 엔도설판(ISO), 엔드린(ISO), 헵타클로르(ISO) 또는 미렉스(ISO)를 함유한 것	현행 유지
캄페클로르[Campherchlor; 8001-35-2] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2903.89-0000	기타	현행 유지
	3808.59-1000	농약원제(農藥原劑)(「농약관리법」에 따라 등록된 것으로 한정한다)	현행 유지
	3808.59-9000	기타	현행 유지
	3824.84-0000	앨드린(ISO), 캄페클로(ISO)(특사핀), 클로단(ISO), 클로르데콘(ISO), 디디티(ISO)[클로페노탄(INN), 1,1,1-트리클로로-2,2-비스(파라-클로로페닐)에탄], 디앨드린(ISO, INN), 엔도설판(ISO), 엔드린(ISO), 헵타클로르(ISO) 또는 미렉스(ISO)를 함유한 것	현행 유지
클로르단[Chlordan; 57-74-9] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2903.82-0000	앨드린(ISO), 클로르덴(ISO), 헵타클로르(ISO)	현행 유지
	3808.59-1000	농약원제(農藥原劑)(「농약관리법」에 따라 등록된 것으로 한정한다)	현행 유지
	3808.59-9000	기타	현행 유지
	3824.84-0000	앨드린(ISO), 캄페클로(ISO)(특사핀), 클로단(ISO), 클로르데콘(ISO), 디디티(ISO)[클로페노탄(INN), 1,1,1-트리클로로-2,2-비스(파라-클로로페닐)에탄], 디앨드린(ISO, INN), 엔도설판(ISO), 엔드린(ISO), 헵타클로르(ISO) 또는 미렉스(ISO)를 함유한 것	현행 유지
펜타클로로페놀[Pen-tachlorophenol; 87-86-5]과 그 염류 및 그 중 펜타클로로페놀로서 1% 이상 함유한	2908.11-0000	펜타클로로페놀(ISO)	현행 유지
	2908.19-9000	기타	현행 유지
	2931.20-0000	트리부틸틴 화합물	트리부틸틴 화합물은 펜타클로로페놀 비해당 (삭제)

혼합물	3808.59-1000	농약원제(農藥原劑)(「농약관리법」에 따라 등록된 것으로 한정한다)	현행 유지
	3808.59-9000	기타	현행 유지
아세트산 페닐수은[Phenylmercury acetate; 62-38-4] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2852.10-0000	화학적으로 단일한 것	현행 유지
클로로벤질레이트[Chlorobenzilate; 510-15-6] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	3808.59-1000	농약원제(農藥原劑)(「농약관리법」에 따라 등록된 것으로 한정한다)	현행 유지
	3808.59-9000	기타	현행 유지
클로르디메폼[Chlorodimeform; 6164-98-3]과 그 염류 및 그 중 클로르디메폼으로서 3% 이상 함유한 혼합물	2925.21-0000	클로르디메폼(ISO)	현행 유지
	2925.29-9090	기타	현행 유지
캡타폴[Captafol; 2425-06-1] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물	3808.59-1000	농약원제(農藥原劑)(「농약관리법」에 따라 등록된 것으로 한정한다)	현행 유지
	3808.59-9000	기타	현행 유지
	2924.12-0000	플루오로아세트아미드(ISO), 모노크로토포스(ISO), 포스파미돈(ISO)	현행 유지
플루오로아세트아미드[Fluoroacetamide; 640-19-7] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	3808.59-1000	농약원제(農藥原劑)(「농약관리법」에 따라 등록된 것으로 한정한다)	현행 유지
	3808.59-9000	기타	현행 유지
1,2-디브로모에탄[1,2-Dibromoethane; 106-93-4]을 0.1% 이상 50% 미만 함유한 혼합물	2903.62-0000	에틸렌 디브로마이드(ISO)(1,2-디브로모에탄)	물질 해당 (신규추가)
	3808.59-1000	농약원제(農藥原劑)(「농약관리법」에 따라 등록된 것으로 한정한다)	현행 유지
	3808.59-9000	기타	현행 유지
펜피록시메이트[Fenpyroximate; 134098-61-6] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2933.19-9000	기타	현행 유지
	2933.19-9099	기타	HSK 개정반영(삭제)
	3808.61-1000	농약원제(農藥原劑)(「농약관리법」에 따라 등록된 것으로 한정한다)	펜피록시메이트 비해당 (삭제)
	3808.61-9000	기타	
	3808.62-1000	농약원제(農藥原劑)(「농약관리법」에 따라 등록된 것으로 한정한다)	
	3808.62-9000	기타	
	3808.69-1000	농약원제(農藥原劑)(「농약관리법」에 따라 등록된 것으로 한정한다)	펜피록시메이트 비해당 (삭제)
	3808.69-9000	기타	
3808.91-1000	농약원제(農藥原劑)(「농약관리법」에 따라 등록된 것으로 한정한다)	현행 유지	
3808.91-9000	기타	현행 유지	
메타아미도포스[Metamidophos; 10265-92-6] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2930.80-0000	알디카브(ISO), 캡타폴(ISO) 및 메타미도포스(ISO)	현행 유지
	3808.59-1000	농약원제(農藥原劑)(「농약관리법」에 따라 등록된 것으로 한정한다)	메타아미도포스 해당 (신규추가)
	3808.59-9000	기타	메타아미도포스 비해당 (삭제)
	3808.61-1000	농약원제(農藥原劑)(「농약관리법」에 따라 등록된 것으로 한정한다)	
	3808.61-9000	기타	
	3808.62-1000	농약원제(農藥原劑)(「농약관리법」에 따라 등록된 것으로 한정한다)	
3808.62-9000	기타		

	3808.69-1000	농약원제(農藥原劑)(「농약관리법」에 따라 등록된 것으로 한정한다)	메타아미도포스 비해당 (삭제)
	3808.69-9000	기타	
	3808.91-1000	농약원제(農藥原劑)(「농약관리법」에 따라 등록된 것으로 한정한다)	
	3808.91-9000	기타	
클로로피크린 [Chloropicrin; 76-06-2] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2904.91-0000	트리클로로니트로메탄(클로로피크린)	물질 해당 [살충제로 사용] (신규추가)
	3808.61-1000	농약원제(農藥原劑)(「농약관리법」에 따라 등록된 것으로 한정한다)	클로로피크린 비해당 (삭제)
	3808.61-9000	기타	
	3808.62-1000	농약원제(農藥原劑)(「농약관리법」에 따라 등록된 것으로 한정한다)	
	3808.62-9000	기타	
	3808.69-1000	농약원제(農藥原劑)(「농약관리법」에 따라 등록된 것으로 한정한다)	현행 유지
	3808.69-9000	기타	
	3808.91-1000	농약원제(農藥原劑)(「농약관리법」에 따라 등록된 것으로 한정한다)	
	3808.91-9000	기타	현행 유지
1,4-디클로로벤젠 [1,4-Dichlorobenzene ; 106-46-7] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2903.91-0000	기타	현행 유지
	3808.91-1000	농약원제(農藥原劑)(「농약관리법」에 따라 등록된 것으로 한정한다)	현행 유지
	3808.91-9000	기타	현행 유지
	3824.99-9090	기타	물질 비해당 (삭제)
캡탄 [Captan; 133-06-2] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물	2930.90-9090	기타	현행 유지
	2930.90-9099	기타	HSK 개정반영(삭제)
	3808.92-1000	농약원제(農藥原劑)(「농약관리법」에 따라 등록된 것으로 한정한다)	현행 유지
	3808.92-9000	기타	물질 해당 [살균제로 사용] (신규 추가)

제5절 통관규제영향분석서

1. 규제 개요

< 표 22 > 통관규제영향분석서

1. 규제사무명	유해화학물질 수입요건확인		
2. 관련근거	「화학물질관리법」 제18조 및 제20조		
3. 규제목적	유해화학물질로 인한 국민건강 및 환경상의 위해(危害)를 예방하기 위하여 유독성 기준을 초과한 유해화학물질의 수입을 「관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시」에 의거하여 규제		
4. 피규제집단	유해화학물질을 수입하는 무역거래자		
4. 규제운영 및 검사기관	신고품목	제도 관리	환경부(화학물질정책) (전화 044-201-6781)
		확인 기관	유역(지방)환경청
	허가품목	제도 관리	환경부(화학물질정책) (전화 044-201-6781)
		허가 기관	유역(지방)환경청

2. 세관장 요건확인 규제 타당성

가. 규제기관 관점(요건기관, 세관)

통관단계 세관장 요건확인 필요성

통관단계 세관장 요건확인 목적

- 유해화학물질 신규지정품목 및 과거 지정물질 중 함량기준 변경 등에 따라

「관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시」에서 관리되고 있지 않은 품목들의 경우, HSK 연계를 통한 세관장확인대상 신규 지정을 통한 관리가 이루어지지 않는다면, 수입통관 단계에서 관리가 어려우며 관리 사각지대 발생의 우려가 큼.

- 현재 「화학물질관리법」에서 규정한 총 1,155종(중복 제거 1,106종)의 유해화학물질 중 세관장확인대상 품목으로 지정·관리 중인 물질은 1,071종(중복 제거 1,022종)으로, 나머지 84종에 대한 세관장확인대상 지정 및 관리 필요
- 유해화학물질의 세관장확인대상 지정 이후, 함량기준 또는 명칭 등에 변경이 있는 물질에 대한 현행화를 진행하여 통관 단계에서의 누락 방지 필요
- 2022년 HSK 개정에 따라 '반도체 제조용' 등의 용도 세번이 특게되면서, 해당 세번으로 우회수입 가능성이 높아지게 되어 세관장확인대상 세번으로의 지정이 필요
- '농약원제'에 분류 가능한 물질에 대한 재검토를 통해 삭제 가능한 세번을 발굴하여 「농약관리법」과의 중복 규제 방지 필요

○ 세관장 요건확인 필요 우선 순위 품목

- 유해화학물질의 수입 전 요건확인은 「화학물질관리법」에 규정된 사항으로써, 구미불산 사고와 같이 소량으로도 수백 명의 인명 피해가 발생하는 사고로 이어질 수 있는 우려가 큰 유해화학물질의 경우, 중요도를 상·중·하로 차등화하기 어려움.

< 표 23 > 세관장 요건확인 필요 품목 ('추가', '변경' 요청)

중요도	수출입 구분	품목 구분	HSK(10단위) 개수*		중요도 분류사유
上	수입	금지물질	15	(추가) 1	중요도 차등화 불가
				(변경) 14	
	수입	제한물질	25	(추가) 4	
				(변경) 20	
	수입	유독물질	106	(추가) 47	
				(변경) 59	
추가, 변경 요청 HSK 총계			145		-

※ 신규조문대비표(수입)에 '추가' 또는 '변경'으로 반영

○ 통관단계 세관장 요건확인의 사회적 효과(편익)

- 현대사회에서 유해화학물질의 사용량은 지속적으로 증가하는 추세이며, 특히

유해화학물질은 적은 양으로도 큰 피해를 유발할 수 있음.

- 이에 인명 또는 환경에 심각한 피해를 야기할 수 있는 유해화학물질 전체를 세관장확인대상 물품으로 지정하여 불법 유해화학물질의 수입을 국내 진입단계에서부터 철저히 관리함으로써,
- 유해화학물질로 인한 화학사고의 예방 등 사회 전반에서의 편익이 상당히 클 것으로 예상됨.

□ 통관단계 세관장 요건확인 업무 효과성(요건확인 대상/비대상 품목 구분)

○ 세관장 또는 민원인의 요건확인 대상/비대상 품목 확인 방법

- (세관) 세관은 「관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시」에 따른 HSK 기준으로 요건확인대상 여부 확인
- (민원인) 민원인은 「관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시」에 따른 HSK 기준으로 품목의 요건확인대상 여부를 판단하고, 확인 대상에 해당하는 경우 ‘요건확인 대상’으로 기재하여 요건확인에 필요한 심사기관에서 규정한 별도 절차를 밟음.
(현재 화학물질정보검색시스템 <https://ncis.nier.go.kr> 을 별도 운영하여 해당 사이트에서도 물질명 또는 CAS No.를 입력하여 대상 품목 확인 가능)
- 요건확인대상이 아니라면, ‘비대상’으로 기재하여 해당 품목이 규제 대상이 아니라고 수입신고서에 별도 기재하여 요건확인 절차를 생략하고 통관 가능

< 표 24 > 요건확인기관 및 요건신청 시 요구서류

구분		요건확인기관	요구서류
신고대상 유해화학물질	유독물질	유역(지방)환경청	유독물질 수입신고서 (첨부: 유독물질 성분 및 함량을 확인할 수 있는 정보를 포함한 MSDS, LOC 등)
허가대상 유해화학물질	제한물질	유역(지방)환경청	허가신청서 (첨부: ① 제한 물질 성분 및 함량을 확인할 수 있는 정보를 포함한 MSDS, LOC 등; ② 제한물질 용도의 상세내역서)
	금지물질	유역(지방)환경청	허가신청서 (첨부: ① 금지 물질 성분 및 함량을 확인할 수 있는 정보를 포함한 MSDS, LOC 등; ② 금지물질 사용·판매계획서)

○ 요건 비대상 품목으로 허위(오인) 신고 시 자체 사후관리 방안

- (허가물질) 금지물질·제한물질을 허가받지 않고 수입하는 경우, 「화학물질관리법」 8조에 따라 5년 이하의 징역 또는 1억원 이하의 벌금을 부과
- (신고물질) 유독물질을 신고대상이 아닌 물질로 거짓신고 또는 무신고 수입하는 경우, 법 제61조에 따라 1년 이하의 징역 또는 3천만원 이하의 벌금을 부과
- 관련 인력 및 예산의 한계로 수입업체 전수조사는 불가능하므로 세관에서 제공한 통관자료를 자체 분석하여 불법심의업체를 지도점검하는 등의 사후관리를 하고 있는 실정이나, 이미 국내 시장에 노출된 상황에서 단속의 효과를 기대하기에는 한계가 있음.
- 이에 따라, 수입통관 단계에서 유해화학물질에 대한 세관장 확인은 반드시 필요한 과정임.

□ 통관단계에서 세관공무원에 의해 확인이 가능한 사항인지 여부 및 구체적인 확인방법, 확인절차

○ 세관공무원이 통관단계에서 요건확인이 가능한 사항인지 여부

- 세관공무원이 요건 구비 여부 확인 가능함.

○ 세관공무원에 의한 구체적인 요건확인 방법

- 유해화학물질의 수입 통관단계에서, 세관공무원은 해당 요건확인기관이 관세청 통관시스템에 통보한 요건확인내역(요건승인번호 등)을 조회하여 대상여부 판단 및 요건 구비 여부 확인 가능함.

○ 세관공무원에 의한 요건확인 절차

- (요건확인대상) 화학물질정보시스템과 유니패스가 연계되어 있으므로, 화학물질정보시스템에서 수입요건확인번호가 부여되면 세관공무원이 요건확인번호를 확인한 경우 통관 처리.
- (요건확인비대상) 세관공무원은 비대상 물품명 확인 후 요건 비대상임을 확인한 후 수입통관 처리.

□ 통관단일창구 등 관세청과 요건승인기관 간 전산시스템 연계 방안

및 연계 시기

- 통관단일창구 또는 전산망 연계 방안(신규 요청 부서 또는 미연계 부서인 경우 필수 작성)
 - 수입요건확인을 받고자 하는 자는 환경부 화학물질정보시스템(NCIS, <http://ncis.nier.go.kr>) 접속하여 부여받은 요건확인번호는 통관단일창구에 자동으로 반영됨.
 - 시스템을 이용하지 않고 서면 등의 방식으로 요건신청을 하려는 자는 요건확인기관의 장에게 직접 신청하여야 함.
- 통관단일창구 또는 전산망 연계 시기(필수 작성)
 - 환경부 자체 시스템에서 요건확인 완료와 동시에 요건확인번호가 통관단일창구에 자동 반영되도록 하는 부분 연계 중
- 통관단일창구 또는 전산망 미연계 사유(미연계 의사인 경우 필수 작성)
 - 수입요건확인을 위한 통합시스템을 자체적으로 구축하여 시스템에서 요건확인 완료와 동시에 요건확인번호가 통관단일창구에 자동 반영되도록 하는 부분 연계 중이며, 요건확인 대상 물질의 다양성과 지속적인 추가 및 변경 등 변동사항 반영에 즉각 대응하기 위해서는 현 운영방안을 유지하는 것이 적절함.

나. 피규제자 관점 (수출입자)

국내제조물품과 수입물품의 규제 비차별성

- 국내제조 유해화학물질에 대한 영업 규제와 수입 유해화학물질의 수입통관단계 요건확인 규제는 비차별적임.
- 국내 제조 유해화학물질도 수입 유해화학물질과 동일한 성격의 규제가 적용되므로 경쟁 제한 요소는 없음.

구 분		국내제조(또는 발생) 물품	수입물품
관련 규제명		금지물질·제한물질 영업허가 유독물질 영업허가	금지물질·제한물질 수입허가 유독물질 수입신고
신청 시기		제조, 판매, 사용 전	수입 전
승인(확인)기관		유역(지방)환경청	유역(지방)환경청
신고 및 사후관리 업무처리 절차	허가 및 신고확인	(신고) 신청→적정성 검토→허가→출고	(신고) 신청→적정성 검토→신고확인·허가→통관
	사후관리	(사후관리) 사후관리 대상 선정(민원신고 포함) → 지도점검→ 행정처분	

□ 규제절차 이행에 따른 기업 부담

- 금지물질·제한물질 수입허가 신청 수수료 : 13,000원
- 유독물질 수입신고 신청 수수료 : 13,000원
- 해당 유해화학물질에 대한 세관장확인물품 지정과 관계없이, 이미 「화학물질 관리법」상 수입 전 요건구비 규정을 적용받고 있으며, 통합공고 수입요령에도 지정되어 있으므로, 수입요건확인 이행에 따른 피규제자의 부담이 새로이 발생한다고 볼 수 없음.

□ 기업별 세관장확인대상 차등 운영 가능성

- 향후 관세청과 협의를 거쳐 「관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시」 제7조의2에 해당하는 ‘자율확인우수기업’(AEO 우수인증업체 등)에 대하여는 세관장확인대상을 차등적으로 적용하는 방안을 검토하도록 하겠음.
- 따라서, 동 고시를 개정한다면, 「화학제품관리법」의 신고물질 및 허가물질에 대한 요건확인제도를 피규제자인 수입자의 법규준수도 등에 따라 차등을 두어 운영한다면, 피규제대상과 확인기관인 세관당국 및 요건확인기관의 부담 경감 가능함.

3. 세관장 요건확인 대안 검토

가. 수출입 물품에 대한 요건승인기관 자체 관리 및 관련 조직 운영 현황

- 현재 「관세법 제246조의3에 따른 안전성 검사 업무처리에 관한 고시」에 의거하여 화학물질을 안전성 검사 대상물품으로 지정하여, 관세청과 환경부간 유해화학물질의 통관단계 협업검사 수행 등 협업체계를 구축·운영 중임.

나. 세관장 요건확인 제외 시 대안

- (사후관리대상 선정 및 모니터링)
 - 화학물질 통계조사(2년마다 실시) 및 유해화학물질 통관자료 분석을 통해 고위험업체를 적발하여 행정처분 및 사후관리대상 선정 및 지속적인 모니터링을 실시하고 있으나, 이미 국내 시장에 유통된 상황에서 단속 효과를 거두기에는 한계가 있음.
 - 따라서 수입통관 이후의 감시·수거검사 강화보다는 국내시장 유통 전 수입통관단계에서 세관장이 대상 물품 요건확인을 통해 불법·유해 화학물질의 수입을 차단하는 것이 사회적 편익차원에서 효과적
- (협업검사)
 - 주요 적발업체를 검사대상으로 지정하고, 수입통관단계에서 안전성 협업검사 별도 요청

다. 안전성 검사(협업검사) 계획

- 현재, 「관세법 제246조의3에 따른 안전성 검사 업무처리에 관한 고시」의 [별표1]에 따르면, 유해화학물질을 안전성 검사(협업검사) 대상으로 지정하여 관세청-환경부간 통관단계에서 협업검사를 수행하여 협업체계 구축·운영 중에 있음.
- 협업검사 계획시, 부처 공무원을 검사센터에 파견하여 수출입 신고서, 견본 등을 보고 다음 각 호의 사항에 대하여 안전성 검사를 실시하며, 필요시 수출입담당직원과 협업검사센터 직원(협업부처 공무원 등 포함)이 합동으로 검사할 수 있음.

라. 세관장 요건확인 제외 요청 품목

수출입 구분	품목 구분	HSK(10단위) 개수*	제외 사유
수입	금지물질	2	금지물질(농약원제) 삭제
		3	
	제한물질	1	2022년 HSK 개정 반영
	유독물질	4	
삭제 요청 HSK 총계		10	

※ 신구조문대비표(수입)에 '삭제'로 반영

마. 관련 기관별 협조사항

관세청과 환경부 간 정보교류 활성화 협조 요청

- (관세청→환경부) 수입통관 단계에서 미신고 및 적발업체 내용 등 고(高)위험업체 정보 제공 및 분기별 안전확인대상생활화학제품 통관자료 제공
- (환경부→관세청) 관세청의 수입물품선별검사시스템(C/S)을 활용한 불법 및 불량 안전확인대상생활화학제품 선별 효율성 제고를 위해, 환경부 자체단속 적발업체 등 고(高)위험업체 정보 제공

제5장

결론



제5장

결론

- 유해화학물질에 대한 통관 단계에서의 안전망 확보를 위하여, 환경부는 유해화학물질 중 유독, 제한, 금지물질에 대하여 세관장확인대상으로서 요건확인을 받아 통관하도록 하고 있음.
- '22년 2월 현재까지 「화관법」에서 규정한 총 1,155종의 유해화학물질 중 세관장확인대상으로 지정되지 않은 84종의 물질에 대한 세관장확인대상 추가 지정이 필요함에 따라 미연계 물질에 대한 연계를 진행하였음.
- 또한 2022년 HSK의 전면 개정에 따라, 현행 세관장확인고시 내용을 검토하여 개정내용을 반영
- 한편 신기술 발전에 따른 전자산업 용도의 특계세번이 신설되면서, 해당 HSK에 대한 세관장확인대상 지정이 함께 이루어지지 않아 유해화학물질의 우회수입 우려가 발생함에 따라, 전자산업 용도세번에 대한 세관장확인대상 추가지정 가능성을 검토하였음.
- 마지막으로, '농약원제(農藥原劑)' HSK에 분류된 유해화학물질에 대한 검토를 통해 관리 불필요 세번을 가려내고, 현재 연계의 적정성을 검토하였음.
- 검토를 통해 세관장확인고시 내용에 '추가', '삭제' '변경'이 있었던 HSK는 총 155개임.
 - 금지물질 : 추가 2개, 변경 14개, 삭제 5개 (총 21개)
 - 제한물질 : 추가 4개, 변경 20개, 삭제 1개 (총 25개)
 - 유독물질 : 추가 46개, 변경 59개, 삭제 4개 (총 109개)
- 이에 따라, 현행 「세관장확인고시」 반영 HSK가 445개에서 486개로 증가하여, 화관법 관리대상 범위가 확대되었음을 알 수 있음.

- 또한 「세관장확인고시」와 함께 수입요령을 규정하고 있는 「통합공고」 또한 「세관장확인고시」내용과 일치시키기 위하여 개정안을 작성하였음.
- 「통합공고」의 경우, 개정 최종본('22.3.25.)을 기준으로 개정안을 작성하였으며, 총 122개의 HSK에 대한 '신설', '수정', '삭제'를 진행하였음.²⁰⁾
 - 신설 : 16개 HSK
 - 수정 : 101개 HSK
 - 삭제 : 5개 HSK
- 이로써, 유해화학물질의 수입관리 법령인 「세관장확인고시」 및 「통합공고」 상에서의 요건확인대상 물질 및 관련 HSK의 일치화가 가능해지게 되어, 세관장확인대상의 확대뿐만 아니라 통합공고상의 요건 대상 또한 확대되는 결과를 가져올 수 있을 것임.

20) 「통합공고」 개정안에서 구분표시는 산업부 작성기준을 따른 것으로, '신설'은 HSK의 신규 반영, '수정'은 현행 관리 중인 HSK에 연계된 유해화학물질을 변경(물질 추가, 삭제, 기준변경, 문구변경 등), '삭제'는 해당 고시에서 관리 중인 HSK를 제외시키는 것을 의미



부록



부록

「관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시」
[별표2] 개정안

「관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시」 개정안

구분	현행 (2022년, 관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정안 (관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정사유
	품목번호	품명	수입요건	품목번호	품명	수입요건	
삭제	2811.19 -1000	황화수소	[화학물질관리법] .다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음. ●황화수소[Hydrogensulfide;7783-06-4]및이를1%이상함유한혼합물				2022 HSK 코드 개정 반영
삭제	2903.99 -1000	염화벤질	[화학물질관리법] .다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음. ● 염 화 벤 질 [Benzylchloride;(Chloromethyl)benzene;100-44-7]및이를0.1%이상함유한혼합물				2022 HSK 코드 개정 반영
삭제	2930.90 -2099	기타	[화학물질관리법] 1.다음의것은수입할수없음.다만,화학물질관리법제18조다서에따라허가를받은경우에는수입할수있음. ●안투[Antu;86-88-4]및이를1%이상함유한혼합물 2.다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음. ●비스티오세미[Bistiosemi;39603-48-0]및이를2%이상함유한혼합물 ●티오세미카르바지드[Thiosemicarbazide;79-19-6]및이를1%이상함유한혼합물				2022 HSK 코드 개정 반영

구분	현행 (2022년, 관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정안 (관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정사유
	품목번호	품명	수입요건	품목번호	품명	수입요건	
			<ul style="list-style-type: none"> ●다이아펜티유론[Diafenthiuron;80060-09-9]및이를25%이상함유한혼합물 				
삭제	2930.90-3010	티오알코올	<p>[화학물질관리법] .다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음</p> <ul style="list-style-type: none"> ●4-메르캅토메틸-3,6-디티아-1,8-옥탄디티올 [4-Mercaptomethyl-3,6-dithia-1,8-octanedithiol;131538-00-6]및이를1%이상함유한혼합물 ●2,2'-티오디에탄티올[2,2'-Thiodiethanethiol;3570-55-6]및이를1%이상함유한혼합물 ●1,3-벤젠디메탄티올 [1,3-Benzenedimethanethiol;41563-69-3]및이를25%이상함유한혼합물 ●2,2-비스(히드록시메틸)-1,3-프로판디올3-메르캅토프로필에테르 [2,2-Bis(hydroxymethyl)-1,3-propanediol3-mercaptopropylethers;1966153-30-9]및이를25%이상함유한혼합물 ●2-메르캅토아세트산메틸 [Methyl2-mercaptoacetate;2365-48-2]및이를25%이상함유한혼합물 				2022 HSK 코드 개정 반영
변경	2930.90-5080	기타	<p>[화학물질관리법] .다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음</p> <ul style="list-style-type: none"> ●머스타드가스[Mustardgas;505-60-2]및이를0.1%이상함유한혼합물 	2930.90-5080	기타	<p>[화학물질관리법]</p> <ol style="list-style-type: none"> 다음의것은수입할수없음. 다만, 화학물질관리법제18조제1항다서에따라허가를받은경우에는수입할수있음 <ul style="list-style-type: none"> ●안투[Antu;86-88-4]및이를1%이상함유한혼합물 다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음 <ul style="list-style-type: none"> ●비스티오세미[Bisthiosemi;39603-48-0]및이를2%이상함유한혼합물 ●티오세미카르바지드[Thiosemicarbazide;79-19-6]및이를1%이상함유한혼합물 ●다이아펜티유론[Diafenthiuron;80060-09-9]및이를25%이상함유한혼합물 	2022 HSK 코드 개정 반영

구분	현행 (2022년, 관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정안 (관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정사유
	품목번호	품명	수입요건	품목번호	품명	수입요건	
						<ul style="list-style-type: none"> ● 머스타드 가스[Mustard gas; 505-60-2] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물 	
추가				2930.90-6010	티오알코올	<p>[화학물질관리법]</p> <p>.다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 2,2'-티오디에탄티올[2,2'-Thiodiethanethiol;3570-55-6] 및이를1%이상함유한혼합물 ● 4-메르캅토메틸-3,6-디티아-1,8-옥탄디티올 [4-Mercaptomethyl-3,6-dithia-1,8-octanedithiol;131538-00-6] 및이를1%이상함유한혼합물 ● 1,3-벤젠디메탄티올 [1,3-Benzenedimethanethiol;41563-69-3] 및이를25%이상 함유한혼합물 ● 2,2-비스(히드록시메틸)-1,3-프로판디올3-메르캅토프로필 에테르 [2,2-Bis(hydroxymethyl)-1,3-propanediol3-mercaptopropyl ethers;1966153-30-9] 및이를25%이상함유한혼합물 ● 2-메르캅토아세트산메틸 [Methyl2-mercaptoacetate;2365-48-2] 및이를25%이상함유한혼합물 ● 1,5-펜탄디티올[1,5-Pentanedithiol; 928-98-3] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 	<p>2022 HSK 코드 개정 반영</p> <p>유독물질 지정고시 개정(210913)에 따라 화학물질 관리법상 관리 필요</p>
추가				2930.90-7090	기타	<p>[화학물질관리법]</p> <p>. 다음 의 것 은 유역환경청장 또는 지방환경청장에게 신고를 한 후 수입할 수 있음</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 2,2-비스(히드록시메틸)-1,3-프로판디올 3-메르캅토프로필 에테르[2,2-Bis(hydroxymethyl)-1,3-propanediol 3-mercaptopropyl ethers; 1966153-30-9] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 	<p>2022 HSK 코드 개정 반영</p> <p>유독물질 지정고시 개정(210913)에 따라 화학물질 관리법상 관리 필요</p>

구분	현행 (2022년, 관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정안 (관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정사유
	품목번호	품명	수입요건	품목번호	품명	수입요건	
삭제	2930.90-9099	기타	<p>[화학물질관리법]</p> <p>1. 다음의 것은 수입할 수 없음. 다만, 화학물질관리법제18조단서에 따라 허가를 받은 경우에는 수입할 수 있음.</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 디메토에이트[Dimethoate;60-51-5] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● 다이알리포스[Dialifos;10311-84-9] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● 디술포톤[Disulfoton;298-04-4] 및 이를 5% 이상 함유한 혼합물 ● 캡탄[Captan;133-06-2] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물 <p>2. 다음의 것은 유역환경청장 또는 지방환경청장에 신고를 한 후 수입할 수 있음.</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 디술포톤[Disulfoton;298-04-4] 을 1% 이상 5% 미만 함유한 혼합물 ● 메토밀[Methomyl;16752-77-5] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● 비스티오시안산 메틸렌[Methylenebisthiocyanate;6317-18-6] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● 아미도티오산[Amidothioate;54381-26-9] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● 포스멧[Phosmet;732-11-6] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● 카두사포스[Cadusafos;95465-99-9] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● 티오디캡[Thiodicarb;59669-26-0] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● 티오시아노아세트산 에틸[Ethylthiocyanoacetate;5349-28-0] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● 폴펫[Folpet;133-07-3] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물 ● 4-메르캅토펜일메탄술포산[4-Mercaptophenylmethanesulfonate;62262-84-4.] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● 아세톤티오세미카르바존 				2022 HSK 코드 개정 반영

구 분	현 행 (2022년, 관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개 정 안 (관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정사유
	품목번호	품명	수입요건	품목번호	품명	수입요건	
			[Acetonethiosemicarbazone;1752-30-3]및이를1%이상함유한혼합물 ● 디 이 소 프 로 필 잔 토 젠 폴 리 숄 파 이 드 [Diisopropylxanthogenpolysulphide;137398-54-0]및이를25%이상함유한혼합물 ●에피클로로히드린,2-메르캅토에탄올,황화나트륨과티오우레아의반응생성물 [Reactionproductsofepichlorohydrin,2-mercaptoethanol,sodiumsulfideandthiourea;553664-68-9]및이를25%이상함유한혼합물 ●N-에틸-N'-[(1-디에틸아미노)프로필리덴]티오우레아 [N-Ethyl-N'-[(1-diethylamino)propylidene]thiourea;부여안됨]및이를25%이상함유한혼합물 ● p - 톨 릴 디 요 오 도 메 틸 숄 폰 [p-tolyldiodomethylsulfone;20018-09-1]및이를1%이상함유한혼합물 ●페니미포스[Fenamiphos;22224-92-6]및이를1%이상함유한혼합물 ●말라티온[Malathion;121-75-5]및이를1%이상함유한혼합물 ●메카밤[Mecarbam;2595-54-2]및이를1%이상함유한혼합물 ●메틸트리티온[Methyltrithion;953-17-3]및이를1%이상함유한혼합물 ●숄프로포스[Sulprofos;35400-43-2]및이를3%이상함유한혼합물 ●아피단[Aphidan;5827-05-4]및이를5%이상함유한혼합물 ●에디펜포스[Edifenphos;17109-49-8]및이를2%이상함유한혼합물 ●에토프로포스[Ethoprophos;13194-48-4]및이를1%이상함유한혼합물 ●에티온[Ethion;563-12-2]및이를1%이상함유한혼합물 ●이소티오에이트[Isothioate;36614-38-7]및이를1%이상함유한혼합물				

구 분	현 행 (2022년, 관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개 정 안 (관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정사유
	품목번호	품명	수입요건	품목번호	품명	수입요건	
			<ul style="list-style-type: none"> ●이소티오시안메틸[Methylisothiocyanate;556-61-6]및 이를1%이상함유한혼합물 ●카보페노티온[Carbophenothion;786-19-6]및이를1%이상함유한혼합물 ●클로르메포스[Chlormephos;24934-91-6]및이를1%이상함유한혼합물 ●터브포스[Terbufos;13071-79-9]및이를1%이상함유한혼합물 ●티오메톤[Thiometon;640-15-3]및이를1%이상함유한혼합물 ●펜캡톤[Phencapton;2275-14-1]및이를1.5%이상함유한혼합물 ●펜토에이트[Phenthoate;2597-03-7]및이를3%이상함유한혼합물 ●포르모티온[Formothion;2540-82-1]및이를25%이상함유한혼합물 ●프로토에이트[Prothoate;2275-18-5]및이를1%이상함유한혼합물 ●S , S , S - 트 리 부 티 ल 삼 티 오 인 산 [S,S,S-Tributylphosphorotrithioate;78-48-8]및이를1%이상함유한혼합물 ●브토카르복심[Butocarboxim;34681-10-2]및이를1%이상함유한혼합물 ●알독시캡[Aldoxycarb;1646-88-4]및이를1%이상함유한혼합물 ●옥사밀[Oxamyl;23135-22-0]및이를1%이상함유한혼합물 ●티오파녹스[Thiofanox;39196-18-4]및이를1%이상함유한혼합물 ●클로로프로뮤리트[Chloropromurite;5836-73-7]및이를1%이상함유한혼합물 ●알라니캡[Alanycarb;83130-01-2]및이를25%이상함유한혼합물 ●디메틸설파이드보란[Dimethylsulfideborane;13292-87-0]및이를25%이상함유한혼합물 				

구 분	현 행 (2022년, 관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개 정 안 (관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정사유
	품목번호	품명	수입요건	품목번호	품명	수입요건	
			<ul style="list-style-type: none"> ●톨릴플루아니드[Tolyfluaniid;731-27-1]및이를25%이상함유한혼합물 ●비소[Arsenic;7440-38-2]또는그화합물과비소화합물을0.1%이상함유한혼합물 ●(4-히드록시페닐)메틸(1-나프탈레닐메틸)술포늄테트라키스(펜타플루오로페닐)보레이트(1-)[(4-Hydroxyphenyl)methyl(1-naphthalenylmethyl)sulfoniumtetrakis(pentafluorophenyl)borate(1-);938451-30-0]및이를25%이상함유한혼합물 ●2,4,6-트리스(1-메틸에틸)벤젠술포산트리페닐술포늄[Triphenylsulfonium2,4,6-tris(1-methylethyl)benzenesulfonate;197447-16-8]및이를25%이상함유한혼합물 ●2-아미노티오펜올[2-Aminothiophenol;137-07-5]및이를25%이상함유한혼합물 ●4-메틸벤젠술포산[4-(1,1-디메틸에톡시)페닐]디페닐술포늄[[4-(1,1-Dimethylethoxy)phenyl]diphenylsulfonium4-methylbenzenesulfonate;161453-44-7]및이를25%이상함유한혼합물 ●4-옥소-1-아다만틸옥시카르보닐디플루오로메탄술포산트리페닐술포늄[Triphenylsulfonium4-oxo-1-adamantylloxycarbonyldifluoromethanesulfonate;913269-98-4]및이를25%이상함유한혼합물 ●7,7-디메틸-2-옥소비시클로[2.2.1]헵탄-1-메탄술포산트리페닐술포늄(1:1)[Triphenylsulfonium7,7-dimethyl-2-oxobicyclo[2.2.1]heptane-1-methanesulfonate(1:1);227199-92-0]및이를25%이상함유한혼합물 ●디메톤[Demeton;8065-48-3]및이를1%이상함유한혼합물 ●디메톤-S-메틸술포늄[Demeton-S-methylsulfone;17040-19-6]및이를1%이상함유한혼합물 ●디메톤-메틸[Demeton-methyl;8022-00-2]및이를1%이 				

구 분	현 행 (2022년, 관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개 정 안 (관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정사유
	품목번호	품명	수입요건	품목번호	품명	수입요건	
			상함유한혼합물 ●디페닐[(페닐티오)페닐]술포늄헥사플루오로포스페이트(1-)[Diphenyl[(phenylthio)phenyl]sulfoniumhexafluorophosphate(1-);68156-13-8]및이를50%이상함유한혼합물 ●메티오카프[Methiocarb;2032-65-7]및이를1%이상함유한혼합물 ●비미도티온[Vamidotion;2275-23-2]및이를1%이상함유한혼합물 ●세레진[Cerezin;2346-99-8]및이를1%이상함유한혼합물 ●아미톤[Amiton;78-53-5]과그옥살산염및그중하나를1%이상함유한혼합물 ●에티오피카프[Ethiofencarb;29973-13-5]및이를1%이상함유한혼합물 ●오메토에이트[Omethoate;1113-02-6]및이를1%이상함유한혼합물 ●옥시디메톤-메틸[Oxydemeton-methyl;301-12-2]및이를1%이상함유한혼합물 ●옥시디프로포스[Oxydeprofos;2674-91-1]및이를1%이상함유한혼합물 ●이프로벤포스[Ipobfenfos;26087-47-8]및이를1%이상함유한혼합물 ●이황화비스(2,3-에피티오프로필)[Bis(2,3-epithiopropyl)disulfide;98485-71-3]및이를25%이상함유한혼합물 ●클로르티오포스[Chlorthiophos;21923-23-9]및이를1%이상함유한혼합물 ●트리스(4-메틸페닐)술포늄과1-[(3-히드록시트리시클로[3.3.1.1.3,7]데실)메틸]2,2-디플루오로-2-설포아세테이트(1:1)의염 [Tris(4-methylphenyl)sulfoniumsaltwith1-[(3-hydroxytricyclo[3.3.1.1.3,7]dec-1-yl)methyl]2,2-difluoro-2-sulfoacetate(1:1);1233844-88-6]및이를25%이상함유한혼합물 ●트리페닐술포늄,2-(트리플루오로메틸)벤젠술포네이트(1:1)[Triphenylsulfonium,2-(trifluoromethyl)benzenesulfon				

구분	현행 (2022년, 관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정안 (관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정사유
	품목번호	품명	수입요건	품목번호	품명	수입요건	
			ate(1:1);425670-97-9]밧이를25%이상함유한혼합물 ●트리플루오로메탄술폰산(4-메톡시페닐)디페닐술포늄 [(4-Methoxyphenyl)diphenylsulfoniumtrifluoromethanesulfonate;116808-67-4]밧이를25%이상함유한혼합물 ●페노티오카프[Fenothiocarb;62850-32-2]밧이를25%이상함유한혼합물 ●펜술포티온[Fensulfothion;115-90-2]밧이를1%이상함유한혼합물 ●펜티온[Fenthion;55-38-9]밧이를2%이상함유한혼합물 ●포노포스[Fonofos;944-22-9]밧이를1%이상함유한혼합물 ●포레이트[Phorate;298-02-2]밧이를1%이상함유한혼합물 ●푸지티온[Fujithion;3309-87-3]밧이를1%이상함유한혼합물 ●프로파포스[Propaphos;7292-16-2]밧이를1%이상함유한혼합물 ●프로페노포스[Profenofos;41198-08-7]밧이를25%이상함유한혼합물 ●트리페닐술포늄과1-(3-히드록시트리시클로[3.3.1.1 ^{3,7}]데실)메틸]2,2-디플루오로-2-설포아세테이트(1:1)의염 [Triphenylsulfoniumsaltwith1-[(3-hydroxytricyclo[3.3.1.1 ^{3,7}],7]dec-1-yl)methyl]2,2-difluoro-2-sulfoacetate(1:1);912290-04-1]밧이를25%이상함유한혼합물 ●2-(아미노티옥소메틸)하이드라진카보디티오산칼륨(1:1)[2-(Aminothioxomethyl)hydrazinecarbodithioicacid,potassiumsalt(1:1);73771-62-7]밧이를25%이상함유한혼합물 ● α,α -디플루오로트리사이클로[3.3.1.1 ^{3,7}]데칸-1-에탄술폰산트리페닐술포늄(1:1)[Triphenylsulfonium, α,α -difluorotricyclo[3.3.1.1 ^{3,7}]decane-1-ethanesulfonate(1:1);1146597-81-0]밧이를25%이상함유한혼합물 ●(4-사이클로헥실페닐)디페닐술포늄과1,1,2,2,3,3,4,4,4-노나플루오로-1-부탄술폰산(1:1)의염 [(4-Cyclohexylphenyl)diphenylsulfoniumsaltwith1,1,2,2,3,3,4,4,4-nonafluoro-1-butanefluoricacid(1:1);425670-64-0]밧이를25%이상함유한혼합물				

구 분	현 행 (2022년, 관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개 정 안 (관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정사유
	품목번호	품명	수입요건	품목번호	품명	수입요건	
			<ul style="list-style-type: none"> ●트리페닐술포늄과2,2,2-트리플루오로-1-(술포메틸)에틸트리사이클로[3.3.1.1^{3,7}]데칸-1-카르복실레이트(1:1)의염 [Triphenylsulfoniumsaltwith2,2,2-trifluoro-1-(sulfomethyl)ethyltricyclo[3.3.1.1^{3,7}]decane-1-carboxylate(1:1);1638216-03-1]및이를25%이상함유한혼합물 ●트리페닐술포늄과2,3-비스(2,2,2-플루오로에틸)5-술포비사이클로[2.2.1]헵탄-2,3-디카르복실레이트(1:1)의염 [Triphenylsulfoniumsaltwith2,3-bis(2,2,2-trifluoroethyl)5-sulfobicyclo[2.2.1]heptane-2,3-dicarboxylate(1:1);부여되지않음]및이를25%이상함유한혼합물 ●트리플루오로메탄술포산트리페닐술포늄(1:1)[Triphenylsulfonium,trifluoromethanesulfonate(1:1);66003-78-9]및이를25%이상함유한혼합물 ●1,1,2,2,3,3,4,4,4-노니플루오로-1-부탄술포산(4-메틸페닐)디페닐술포늄(1:1)[(4-Methylphenyl)diphenylsulfonium,1,1,2,2,3,3,4,4,4-nonafluoro-1-butanefluorinate(1:1);284474-28-8]및이를25%이상함유한혼합물 ●2-히드록시벤조산트리페닐술포늄(1:1)[Triphenylsulfonium,2-hydroxybenzoate(1:1);345580-99-6]및이를25%이상함유한혼합물 ●(4-메틸페닐)디페닐술포늄과운데칸산2-[(2,2-디플루오로-2-술포아세틸)옥시]에틸의염(1:1)[(4-Methylphenyl)diphenylsulfoniumsaltwith2-[(2,2-difluoro-2-sulfoacetyl)oxy]ethylundecanoate(1:1);1186651-99-9]및이를25%이상함유한혼합물 ●트리페닐술포늄과4,7,7-트리메틸-3-옥소-2-옥사바이사이클로[2.2.1]헵탄-1-카복실산2-술포에틸의염(1:1)[Triphenylsulfoniumsaltwith2-sulfoethyl4,7,7-trimethyl-3-oxo-2-oxabicyclo[2.2.1]heptane-1-carboxylate(1:1);1523503-87-8]및이를25%이상함유한혼합물 ●트리페닐술포늄과트리스[(트리플루오로메틸)술포닐]메탄의염(1:1)[Triphenylsulfoniumsaltwithtris[(trifluoromethyl)sulfonyl] 				

구 분	현 행 (2022년, 관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개 정 안 (관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정사유
	품목번호	품명	수입요건	품목번호	품명	수입요건	
			I]methane(1:1);393110-05-9]및이를25%이상함유한혼합물 ●트리페닐술포늄과 $\alpha,\alpha,\beta,\beta$ -테트라플루오로헥사하이드로스피로[4,7-메타노-1,3-벤조디옥솔-2,2'-트리사이클로[3.3.1.1 ^{3,7}]데센]-5-에탄술포산(1:1)의염 [Triphenylsulfonium, $\alpha,\alpha,\beta,\beta$ -tetrafluorohexahydrospiro[4,7-methano-1,3-benzodioxole-2,2'-tricyclo[3.3.1.1 ^{3,7}]decane]-5-ethanesulfonicacid(1:1);1639212-96-6]및이를25%이상함유한혼합물 ●트리페닐술포늄과2,2-디플루오로-2-술포아세트산1-(트리사이클로[3.3.1.1 ^{3,7}]데실메틸)의염(1:1)[Triphenylsulfoniumsaltwith1-(tricyclo[3.3.1.1 ^{3,7}]dec-1-ylmethyl)2,2-difluoro-2-sulfoacetate(1:1);1022939-88-3]및이를25%이상함유한혼합물 ●디페닐(2,4,6-트리메틸페닐)술포늄과2,4-디플루오로벤젠술포산의염(1:1)[Diphenyl(2,4,6-trimethylphenyl)sulfoniumsaltwith2,4-difluorobenzenesulfonicacid(1:1);431059-71-1]및이를25%이상함유한혼합물 ●트리페닐술포늄과1,2,2,3,3,4,4,4-노나플루오로-1-부탄술포산의염(1:1)[Triphenylsulfoniumsaltwith1,1,2,2,3,3,4,4,4-nonafluoro-1-butanesulfonicacid(1:1);144317-44-2]및이를25%이상함유한혼합물 ●[4-(1,1-디메틸에틸)페닐]디페닐술포늄과1,1,2,2,3,3,4,4,4-노나플루오로-1-부탄술포산의염(1:1)[[4-(1,1-Dimethylethyl)phenyl]diphenylsulfoniumsaltwith1,1,2,2,3,3,4,4,4-nonafluoro-1-butanesulfonicacid(1:1);258872-05-8]및이를25%이상함유한혼합물 ●트리페닐술포늄과 α,α -디플루오로비사이클로[2.2.1]헵탄-2-에탄술포산의염(1:1)[Triphenylsulfoniumsaltwith α,α -difluorobicyclo[2.2.1]heptane-2-ethanesulfonicacid(1:1);57235-57-7]및이를25%이상함유한혼합물 ●트리페닐술포늄과1-[3-에틸-3-옥세타닐]메틸]2,2-디플루오로-2-술포아세트이트의염				

구분	현행 (2022년, 관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정안 (관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정사유
	품목번호	품명	수입요건	품목번호	품명	수입요건	
			(1:1)[Triphenylsulfoniumsaltwith1-[(3-ethyl-3-oxetanyl)methyl]2,2-difluoro-2-sulfoacetate(1:1);1328506-26-8]및 이를25%이상함유한혼합물 ●트리플루오로트리스(1,1,2,2,2-펜타플루오로에틸)인산(1-), [4-[(4-아세틸페닐)티오]페닐]디페닐설포늄(1:1)[[4-[(4-Acetylphenyl)thio]phenyl]diphenylsulfonium, trifluorotris(1,1,2,2,2-pentafluoroethyl)phosphate(1-)(1:1); 1424752-15-7]및 이를25%이상함유한혼합물 ●N-트리사이클로[3.3.1.1.3,7]데실술포산, [4-(1,1-디메틸에틸)페닐]디페닐설포늄(1:1)[[4-(1,1-Dimethylethyl)phenyl]diphenylsulfonium, N-tricyclo[3.3.1.1.3,7]dec-1-ylsulfamate(1:1);2043356-12-1]및 이를25%이상함유한혼합물 ●2-메톡시-4-(2-설페이토에틸설포닐)아닐린 [2-Methoxy-4-(2-sulfatoethylsulfonyl)aniline;26672-22-0]및 이를5%이상함유한혼합물 ●트리스(4-메틸페닐)술포늄과1-헥산술포산의염(1:1)[Tris(4-methylphenyl)sulfoniumsaltwith1-hexanesulfonate(1:1); 부여되지않음]및 이를25%이상함유한혼합물 ●클로로메틸헥실시아노카보니미도디티오에이트 [Chloromethylhexylcyanocarbonimidodithioate;852023-54-2]및 이를1%이상함유한혼합물				
삭제	2931.39-0000	기타	[화학물질관리법] .다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음 ●이피엔[EPN;2104-64-5]및 이를1%이상함유한혼합물 ●트리클로르폰[Trichlorfon;52-68-6]및 이를10%이상함유한혼합물 ●브롬화 에틸 트리 페닐 포 스포 늬움 [Ethyltriphenylphosphoniumbromide;1530-32-1]및 이를				2022 HSK 코드 개정 반영

구분	현행 (2022년, 관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정안 (관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정사유
	품목번호	품명	수입요건	품목번호	품명	수입요건	
			25%이상함유한혼합물 ● 디클로로(페닐)포스핀 [Dichloro(phenyl)phosphine;644-97-3]및이를25%이상함유한혼합물 ●트리페닐포스핀[Triphenylphosphine;603-35-0]및이를25%이상함유한혼합물 ●염화트리부틸테트라데실포스포늄 [Tributyltetradecylphosphoniumchloride;81741-28-8]및이를25%이상함유한혼합물 ●오오드화트리부틸메틸포스포늄 [Tributylmethylphosphoniumiodide;1702-42-7]및이를25%이상함유한혼합물 ●비스(2,4,4-트리메틸펜틸)포스피노디티오산 [Bis(2,4,4-trimethylpentyl)phosphinodithioicacid;107667-02-7]및이를1%이상함유한혼합물 ●염화[4-(1,1-디메틸에틸)페닐]트리페닐포스포늄 [[4-(1,1-Dimethylethyl)phenyl]triphenylphosphoniumchloride;236408-49-4]및이를25%이상함유한혼합물 ●염화부틸트리페닐포스포늄 [Butyltriphenylphosphoniumchloride;13371-17-0]및이를25%이상함유한혼합물 ●염화클로르포늄[Chlorphoniumchloride;115-78-6]및이를1%이상함유한혼합물				
추가				2931.59-0000	기타	[화학물질관리법] .다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음 ●이피엔[EPN;2104-64-5]및이를1%이상함유한혼합물 ●트리클로르폰[Trichlorfon;52-68-6]및이를10%이상함유한혼합물 ●브롬화에틸트리페닐포스포늄 [Ethyltriphenylphosphoniumbromide;1530-32-1]및이를25%이상함유한혼합물 ●디클로로(페닐)포스핀 [Dichloro(phenyl)phosphine;644-97-3]및이를25%이상함	2022 HSK 코드 개정 반영

구분	현행 (2022년, 관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정안 (관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정사유
	품목번호	품명	수입요건	품목번호	품명	수입요건	
						유한혼합물 ●트리페닐포스핀[Triphenylphosphine;603-35-0]및이를 25%이상함유한혼합물 ●염화트리부틸테트라데실포스포늄 [Tributyltetradecylphosphoniumchloride;81741-28-8]및이를 25%이상함유한혼합물 ●요오드화트리부틸메틸포스포늄 [Tributylmethylphosphoniumiodide;1702-42-7]및이를 25% 이상함유한혼합물 ●비스(2,4,4-트리메틸펜틸)포스포노티오산 [Bis(2,4,4-trimethylpentyl)phosphinodithioicacid;107667-02-7]및이를 1%이상함유한혼합물 ●염화[4-(1,1-디메틸에틸)페닐]트리페닐포스포늄 [[4-(1,1-Dimethylethyl)phenyl]triphenylphosphoniumchloride;236408-49-4]및이를 25%이상함유한혼합물 ●염화부틸트리페닐포스포늄 [Butyltriphenylphosphoniumchloride;13371-17-0]및이를 25%이상함유한혼합물 ●염화클로르포늄[Chlorphoniumchloride;115-78-6]및이를 1%이상함유한혼합물	
삭제	2933.19-9099	기타	[화학물질관리법] .다음의것은수입할수없음.다만,화학물질관리법제18조단서에 따라허가를받은경우에는수입할수있음. ●피라클로포스[Pyraclofos;89784-60-1]및이를 25%이상함유한혼합물 ●펜피록시메이트[Fenpyroximate;134098-61-6]및이를 25%이상함유한혼합물 2.다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고후수입할수있음. ●피프로닐[Fipronil;120068-37-3]및이를 25%이상함유한혼합물 ●O,O-디에틸O-1-페닐-3-트리플루오로메틸피라졸-5-일티오인산 [O,O-DiethylO-1-phenyl-3-trifluoromethylpyrazol-5-ylpho				2022 HSK 코드 개정 반영

구분	현행 (2022년, 관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정안 (관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정사유
	품목번호	품명	수입요건	품목번호	품명	수입요건	
			sphorothioate;122431-24-7] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● 디메틸란 [Dimetilan; 644-64-4] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● 이솔란 [Isolan; 119-38-0] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● 테브펜피라드 [Tebufenpyrad; 119168-77-3] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● 트리테트라메틸암모늄 4,5-디히드로-5-옥소-1-(4-술포페닐)-4-[(4-술포페닐)아조]-1H-피라졸-3-카르복실산 [Tritetramethylammonium 4,5-dihydro-5-oxo-1-(4-sulfophenyl)-4-[(4-sulfophenyl)azo]-1H-pyrazole-3-carboxylate; 131013-81-5] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● 피라조티온 [Pyrazothion; 108-35-0] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● 피라зок손 [Pyrazoxon; 108-34-9] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물				
추가				8106.10-1000	과	[화학물질관리법] .다음의 것은 유역환경청장 또는 지방환경청장의 허가를 받고 수입할 수 있음. ● 카드뮴 [Cadmium, 7440-43-9] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물 - 금속 장신구 용도로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반, 사용을 금지	2022 HSK 코드 개정 반영
추가				8106.10-3000	분	[화학물질관리법] .다음의 것은 유역환경청장 또는 지방환경청장의 허가를 받고 수입할 수 있음. ● 카드뮴 [Cadmium, 7440-43-9] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물 - 금속 장신구 용도로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반, 사용을 금지	2022 HSK 코드 개정 반영
삭제	8107.90-0000	기타	[화학물질관리법] .다음의 것은 유역환경청장 또는 지방환경청장의 허가를 받고 수입할 수 있음. ● 카드뮴 [Cadmium, 7440-43-9] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물				2022 HSK 코드 개정 반영

구분	현행 (2022년, 관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정안 (관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정사유
	품목번호	품명	수입요건	품목번호	품명	수입요건	
			- 금속 장신구 용도로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반, 사용을 금지				
추가				3812.10-9000	조제한 고무가황촉진제(기타)	[화학물질관리법] .다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고후수입할수있음. ● 티람[Thiram; 137-26-8] 및 이를 25%이상 함유한 혼합물 ● 2 (3 H) - 벤 조 티 아 졸 티 온 [2(3H)-Benzothiazolethione;149-30-4] 및 이를 25%이상 함유한 혼합물 ● 2-이미다졸리딘티온[2-Imidazolidinethione;96-45-7] 및 이를 0.3%이상 함유한 혼합물	2022 HSK 코드 개정 반영 유독물질 지정고시 개정(210222)에 따라 화학물질관리법상 관리 필요
변경	3808.69-1000	농약원제(農藥原劑)(「농약관리법」에 따라 등록된 것으로 한정한다)	[화학물질관리법] .다음의것은수입할수없음.다만,화학물질관리법제18조단서에 따라허가를받은경우에는수입할수있음. ●펜피록시메이트[Fenpyroximate;134098-61-6] 및 이를 25%이상 함유한 혼합물 ●피라클로포스[Pyraclfos;89784-60-1] 및 이를 25%이상 함유한 혼합물 ●메타아미도포스[Methamidophos;10265-92-6] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ●엔도수판[Endosulfan;115-29-7] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ●클로로피크린[Chloropicrin;76-06-2] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ●디메토에이트[Dimethoate;60-51-5] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	3808.69-1000	농약원제(農藥原劑)(「농약관리법」에 따라 등록된 것으로 한정한다)	[화학물질관리법] .다음의것은수입할수없음.다만,화학물질관리법제18조단서에 따라허가를받은경우에는수입할수있음. ●클로로피크린[Chloropicrin;76-06-2] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ●비산 납[Lead arsenate; 7784-40-9] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물 ●인화알루미늄[Aluminiumphosphide;20859-73-8] 및 그의 분해촉진제 1% 이상 함유한 혼합물 ●1, 2 - 디 브 로 모 - 3 - 클 로 로 프 로 판 [1,2-Dibromo-3-chloropropane;96-12-8] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물 ●디엘드린[Dieldrin;60-57-1] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ●엔드린[Endrin;72-20-8] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ●헵타클로르[Heptachlor;76-44-8] 및 이를 6% 이상 함유한 혼합물 ●비스(클로로메틸)에테르 [Bis(chloromethyl)ether;542-88-1] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물 ●레토포스[Leptophos;21609-90-5] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2022 HSK 코드 개정 반영 금지물질(농약원제) 관리대상 물질 삭제(펜피록시메이트, 피라클로포스, 메타아미도포스, 엔도수판, 디메토에이트)

구분	현행 (2022년, 관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정안 (관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정사유
	품목번호	품명	수입요건	품목번호	품명	수입요건	
						<ul style="list-style-type: none"> ●디술포톤[Disulfoton;298-04-4]및이를5%이상함유한혼합물 ●알디카프[Aldicarb;116-06-3]및이를1%이상함유한혼합물 <p>2.다음의것은유역환경청장또는지방환경청장의허가를받고수입할수있음.</p> <ul style="list-style-type: none"> ●브롬화메틸[Methylbromide;74-83-9]및이를1%이상함유한혼합물 <ul style="list-style-type: none"> - 검역법에 의한 소독기준에서 정해진 검역용을 제외한 용도로는 제조, 수입, 판매, 보관저장, 운반, 사용을 금지. 다만, 시험·검사연구용 시약을 그 목적으로 제조, 수입, 판매, 보관저장, 운반, 사용하는 경우는 제외 <p>3.다음의것은유역환경청장또는지방환경청장의신고를한후수입할수있음.</p> <ul style="list-style-type: none"> ●디술포톤[Disulfoton;298-04-4]을1%이상5%미만함유한혼합물 ●헵타클로르[Heptachlor;76-44-8]및이를1%이상6%미만함유한혼합물 	
변경	2930.90-9090	기타	<p>[화학물질관리법]</p> <p>1.다음의것은수입할수없음.다만,화학물질관리법제18조단서에따라허가받은경우에는수입할수있음.</p> <ul style="list-style-type: none"> ●디메토에이트[Dimethoate;60-51-5]및이를1%이상함유한혼합물 ●다이알리포스[Dialifos;10311-84-9]및이를1%이상함유한혼합물 ●디술포톤[Disulfoton;298-04-4]및이를5%이상함유한혼합물 ●캡탄[Captan;133-06-2]및이를0.1%이상함유한혼합물 <p>2.다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음.</p> <ul style="list-style-type: none"> ●디술포톤[Disulfoton;298-04-4]을1%이상5%미만함유한혼합물 ●메토밀[Methomyl;16752-77-5]및이를1%이상함유한혼합물 	2930.90-9090	기타	<p>1. 다음의 것은 수입할 수 없음. 다만, 화학물질관리법 제18조제1항 단서에 따라 허가를 받은 경우에는 수입할 수 있음.</p> <ul style="list-style-type: none"> ●디메토에이트[Dimethoate;60-51-5]및이를1%이상함유한혼합물 ●다이알리포스[Dialifos;10311-84-9]및이를1%이상함유한혼합물 ●디술포톤[Disulfoton;298-04-4]및이를5%이상함유한혼합물 ●캡탄[Captan;133-06-2]및이를0.1%이상함유한혼합물 <p>2.다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음.</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 디술포톤[Disulfoton; 298-04-4] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 	2022 HSK 코드 개정 반영 유독물질 지정고시 개정(210913)에따라 화학물질 관리법상 관리필요

구분	현행 (2022년, 관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정안 (관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정사유
	품목번호	품명	수입요건	품목번호	품명	수입요건	
			물 ● 비스티오시안산메틸렌 [Methylenebisthiocyanate;6317-18-6] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● 아미도티오산 [Amidothioate;54381-26-9] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● 포스멧 [Phosmet;732-11-6] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● 카두사포스 [Cadusafos;95465-99-9] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● 티오디카프 [Thiodicarb;59669-26-0] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● 티오시아노아세트산에틸 [Ethylthiocyanoacetate;5349-28-0] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● 폴펫 [Folpet;133-07-3] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물 ● 4-메르캡토펜일메탄술폰산 [4-Mercaptophenylmethanesulfonate;62262-84-4] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● 아세톤티오세미카르바존 [Acetonethiosemicarbazone;1752-30-3] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● 디이소프로필잔토헨폴리설파이드 [Diisopropylxanthogenpolysulphide;137398-54-0] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● 에피클로히드린, 2-메르캡토테탄올, 황화나트륨과 티오우레아의 반응 생성물 [Reaction products of epichlorohydrin, 2-mercaptoethanol, sodium sulfide and thiourea;553664-68-9] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● N-에틸-N'-[(1-디에틸아미노)프로필리덴]티오우레아 [N-Ethyl-N'-[(1-diethylamino)propylidene]thiourea; 부여안됨] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● p-톨릴디요오도메틸술폰 [p-tolyldiiodomethylsulfone;20018-09-1] 및 이를 1% 이상			● 메도밀 [Methomyl;16752-77-5] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● 비스티오시안산메틸렌 [Methylenebisthiocyanate;6317-18-6] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● 아미도티오산 [Amidothioate;54381-26-9] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● 포스멧 [Phosmet;732-11-6] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● 카두사포스 [Cadusafos;95465-99-9] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● 티오디카프 [Thiodicarb;59669-26-0] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● 티오시아노아세트산에틸 [Ethylthiocyanoacetate;5349-28-0] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● 폴펫 [Folpet;133-07-3] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물 ● 4-메르캡토펜일메탄술폰산 [4-Mercaptophenylmethanesulfonate;62262-84-4] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● 아세톤티오세미카르바존 [Acetonethiosemicarbazone;1752-30-3] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● 디이소프로필잔토헨폴리설파이드 [Diisopropylxanthogenpolysulphide;137398-54-0] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● 에피클로히드린, 2-메르캡토테탄올, 황화나트륨과 티오우레아의 반응 생성물 [Reaction products of epichlorohydrin, 2-mercaptoethanol, sodium sulfide and thiourea;553664-68-9] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● N-에틸-N'-[(1-디에틸아미노)프로필리덴]티오우레아 [N-Ethyl-N'-[(1-diethylamino)propylidene]thiourea; 부여안됨] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● p-톨릴디요오도메틸술폰	

구 분	현 행 (2022년, 관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개 정 안 (관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정사유
	품목번호	품 명	수 입 요 건	품목번호	품 명	수 입 요 건	
			유한혼합물 ●페니미포스[Fenamiphos;22224-92-6] 및이를1%이상함유한혼합물 ●말라티온[Malathion;121-75-5] 및이를1%이상함유한혼합물 ●메카밤[Mecarbam;2595-54-2] 및이를1%이상함유한혼합물 ●메틸트리티온[Methyltrithion;953-17-3] 및이를1%이상함유한혼합물 ●술프로포스[Sulprofos;35400-43-2] 및이를3%이상함유한혼합물 ●아피단[Aphidan;5827-05-4] 및이를5%이상함유한혼합물 ●에디펜포스[Edifenphos;17109-49-8] 및이를2%이상함유한혼합물 ●에토프로포스[Ethoprophos;13194-48-4] 및이를1%이상함유한혼합물 ●에티온[Ethion;563-12-2] 및이를1%이상함유한혼합물 ●이소티오에이트[Isothioate;36614-38-7] 및이를1%이상함유한혼합물 ●이소티오시아나메틸[Methylisothiocyanate;556-61-6] 및이를1%이상함유한혼합물 ●카보페노티온[Carbophenothion;786-19-6] 및이를1%이상함유한혼합물 ●클로르메포스[Chlormephos;24934-91-6] 및이를1%이상함유한혼합물 ●터브포스[Terbufos;13071-79-9] 및이를1%이상함유한혼합물 ●티오메톤[Thiometon;640-15-3] 및이를1%이상함유한혼합물 ●펜캡톤[Phencapton;2275-14-1] 및이를1.5%이상함유한혼합물 ●펜토에이트[Phenthoate;2597-03-7] 및이를3%이상함유한혼합물 ●포르모티온[Formothion;2540-82-1] 및이를25%이상함유			[p-tolyldiodomethylsulfone;20018-09-1] 및이를1%이상함유한혼합물 ●페니미포스[Fenamiphos;22224-92-6] 및이를1%이상함유한혼합물 ●말라티온[Malathion;121-75-5] 및이를1%이상함유한혼합물 ●메카밤[Mecarbam;2595-54-2] 및이를1%이상함유한혼합물 ●메틸트리티온[Methyltrithion;953-17-3] 및이를1%이상함유한혼합물 ●술프로포스[Sulprofos;35400-43-2] 및이를3%이상함유한혼합물 ●아피단[Aphidan;5827-05-4] 및이를5%이상함유한혼합물 ●에디펜포스[Edifenphos;17109-49-8] 및이를2%이상함유한혼합물 ●에토프로포스[Ethoprophos;13194-48-4] 및이를1%이상함유한혼합물 ●에티온[Ethion;563-12-2] 및이를1%이상함유한혼합물 ●이소티오에이트[Isothioate;36614-38-7] 및이를1%이상함유한혼합물 ●이소티오시아나메틸[Methylisothiocyanate;556-61-6] 및이를1%이상함유한혼합물 ●카보페노티온[Carbophenothion;786-19-6] 및이를1%이상함유한혼합물 ●클로르메포스[Chlormephos;24934-91-6] 및이를1%이상함유한혼합물 ●터브포스[Terbufos;13071-79-9] 및이를1%이상함유한혼합물 ●티오메톤[Thiometon;640-15-3] 및이를1%이상함유한혼합물 ●펜캡톤[Phencapton;2275-14-1] 및이를1.5%이상함유한혼합물 ●펜토에이트[Phenthoate;2597-03-7] 및이를3%이상함유한혼합물	

구분	현행 (2022년, 관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정안 (관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정사유
	품목번호	품명	수입요건	품목번호	품명	수입요건	
			한혼합물 ●프로토에이트[Prothoate;2275-18-5] 및이를1%이상함유한혼합물 ● S , S , S - 트리 부 틸 삼 티 오 인 산 [S,S,S-Tributylphosphorotrithioate;78-48-8] 및이를1%이상함유한혼합물 ●브토카르복심[Butocarboxim;34681-10-2] 및이를1%이상함유한혼합물 ●알독시카프[Aldoxycarb;1646-88-4] 및이를1%이상함유한혼합물 ●옥사밀[Oxamyl;23135-22-0] 및이를1%이상함유한혼합물 ●티오파녹스[Thiofanox;39196-18-4] 및이를1%이상함유한혼합물 ●클로로프로뮤리트[Chloropromurite;5836-73-7] 및이를1%이상함유한혼합물 ●알라니카프[Alanycarb;83130-01-2] 및이를25%이상함유한혼합물 ●디메틸설파이드보란[Dimethylsulfideborane;13292-87-0] 및이를25%이상함유한혼합물 ●톨릴플루아니드[Tolylfluamid;731-27-1] 및이를25%이상함유한혼합물 ●비소[Arsenic;7440-38-2] 또는그화합물과비소화합물을0.1%이상함유한혼합물 ●(4-히드록시페닐)메틸(1-나프탈레닐메틸)술포늄테트라키스(펜타플루오로페닐)보레이트(1-)[(4-Hydroxyphenyl)methyl(1-naphthalenylmethyl)sulfoniumtetrakis(pentafluorophenyl)borate(1-);938451-30-0] 및이를25%이상함유한혼합물 ●2,4,6-트리스(1-메틸에틸)벤젠술포산트리페닐술포늄[Triphenylsulfonium2,4,6-tris(1-methylethyl)benzenesulfonate;197447-16-8] 및이를25%이상함유한혼합물 ●2-아미노티오펜올[2-Aminothiophenol;137-07-5] 및이를25%이상함유한혼합물 ●4-메틸벤젠술포산[4-(1,1-디메틸에톡시)페닐]디페닐술포			●포르모티온[Formothion;2540-82-1] 및이를25%이상함유한혼합물 ●프로토에이트[Prothoate;2275-18-5] 및이를1%이상함유한혼합물 ● S , S , S - 트리 부 틸 삼 티 오 인 산 [S,S,S-Tributylphosphorotrithioate;78-48-8] 및이를1%이상함유한혼합물 ●브토카르복심[Butocarboxim;34681-10-2] 및이를1%이상함유한혼합물 ●알독시카프[Aldoxycarb;1646-88-4] 및이를1%이상함유한혼합물 ●옥사밀[Oxamyl;23135-22-0] 및이를1%이상함유한혼합물 ●티오파녹스[Thiofanox;39196-18-4] 및이를1%이상함유한혼합물 ●클로로프로뮤리트[Chloropromurite;5836-73-7] 및이를1%이상함유한혼합물 ●알라니카프[Alanycarb;83130-01-2] 및이를25%이상함유한혼합물 ●디메틸설파이드보란[Dimethylsulfideborane;13292-87-0] 및이를25%이상함유한혼합물 ●톨릴플루아니드[Tolylfluamid;731-27-1] 및이를25%이상함유한혼합물 ●비소[Arsenic;7440-38-2] 또는그화합물과비소화합물을0.1%이상함유한혼합물 ●(4-히드록시페닐)메틸(1-나프탈레닐메틸)술포늄테트라키스(펜타플루오로페닐)보레이트(1-)[(4-Hydroxyphenyl)methyl(1-naphthalenylmethyl)sulfoniumtetrakis(pentafluorophenyl)borate(1-);938451-30-0] 및이를25%이상함유한혼합물 ●2,4,6-트리스(1-메틸에틸)벤젠술포산트리페닐술포늄[Triphenylsulfonium2,4,6-tris(1-methylethyl)benzenesulfonate;197447-16-8] 및이를25%이상함유한혼합물 ●2-아미노티오펜올[2-Aminothiophenol;137-07-5] 및이를25%이상함유한혼합물	

구분	현행 (2022년, 관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정안 (관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정사유
	품목번호	품명	수입요건	품목번호	품명	수입요건	
			<p>늄 [[4-(1,1-Dimethylethoxy)phenyl]diphenylsulfonium4-methylbenzenesulfonate;161453-44-7] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물</p> <p>●4-옥소-1-아다만틸옥시카르보닐디플루오로메탄술폰산트리페닐술폰늄 [Triphenylsulfonium4-oxo-1-adamantylloxycarbonyldifluoromethanesulfonate;913269-98-4] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물</p> <p>●7,7-디메틸-2-옥소비시클로[2.2.1]헵탄-1-메탄술폰산트리페닐술폰늄 (1:1)[Triphenylsulfonium7,7-dimethyl-2-oxobicyclo[2.2.1]heptane-1-methanesulfonate(1:1);227199-92-0] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물</p> <p>●디메톤 [Demeton;8065-48-3] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물</p> <p>● 디 메 톤 - S - 메 틸 술폰 [Demeton-S-methylsulfone;17040-19-6] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물</p> <p>●디메톤-메틸 [Demeton-methyl;8022-00-2] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물</p> <p>●디페닐 [(페닐티오)페닐]술포늄헥사플루오로포스페이트 (1-)[Diphenyl[(phenylthio)phenyl]sulfoniumhexafluorophosphate(1-);68156-13-8] 및 이를 50% 이상 함유한 혼합물</p> <p>●메티오카프 [Methiocarb;2032-65-7] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물</p> <p>●비미도티온 [Vamidotion;2275-23-2] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물</p> <p>●세레진 [Cerezin;2346-99-8] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물</p> <p>●아미톤 [Amiton;78-53-5] 과 그 옥살산염 및 그 중 하나를 1% 이상 함유한 혼합물</p> <p>●에티오펜카프 [Ethiofencarb;29973-13-5] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물</p> <p>●오메토에이트 [Omethoate;1113-02-6] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물</p>			<p>●4-메틸벤젠술폰산[4-(1,1-디메틸에톡시)페닐]디페닐술폰늄 늄 [[4-(1,1-Dimethylethoxy)phenyl]diphenylsulfonium4-methylbenzenesulfonate;161453-44-7] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물</p> <p>●4-옥소-1-아다만틸옥시카르보닐디플루오로메탄술폰산트리페닐술폰늄 [Triphenylsulfonium4-oxo-1-adamantylloxycarbonyldifluoromethanesulfonate;913269-98-4] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물</p> <p>●7,7-디메틸-2-옥소비시클로[2.2.1]헵탄-1-메탄술폰산트리페닐술폰늄 (1:1)[Triphenylsulfonium7,7-dimethyl-2-oxobicyclo[2.2.1]heptane-1-methanesulfonate(1:1);227199-92-0] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물</p> <p>●디메톤 [Demeton;8065-48-3] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물</p> <p>● 디 메 톤 - S - 메 틸 술폰 [Demeton-S-methylsulfone;17040-19-6] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물</p> <p>●디메톤-메틸 [Demeton-methyl;8022-00-2] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물</p> <p>●디페닐 [(페닐티오)페닐]술포늄헥사플루오로포스페이트 (1-)[Diphenyl[(phenylthio)phenyl]sulfoniumhexafluorophosphate(1-);68156-13-8] 및 이를 50% 이상 함유한 혼합물</p> <p>●메티오카프 [Methiocarb;2032-65-7] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물</p> <p>●비미도티온 [Vamidotion;2275-23-2] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물</p> <p>●세레진 [Cerezin;2346-99-8] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물</p> <p>●아미톤 [Amiton;78-53-5] 과 그 옥살산염 및 그 중 하나를 1% 이상 함유한 혼합물</p> <p>●에티오펜카프 [Ethiofencarb;29973-13-5] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물</p> <p>●오메토에이트 [Omethoate;1113-02-6] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물</p>	

구분	현행 (2022년, 관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정안 (관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정사유
	품목번호	품명	수입요건	품목번호	품명	수입요건	
			<ul style="list-style-type: none"> ●옥시디메톤-메틸[Oxydemeton-methyl;301-12-2]및이를 1%이상함유한혼합물 ●옥시디프로포스[Oxydeprofos;2674-91-1]및이를1%이상 함유한혼합물 ●이프로벤포스[Ipobfenfos;26087-47-8]및이를1%이상함 유한혼합물 ●이 황 화 비 스 (2 , 3 - 에 피 티 오 프 로 필) [Bis(2,3-epithiopropyl)disulfide;98485-71-3] 및이를 25%이상함유한혼합물 ●클로르티오포스[Chlorthiophos;21923-23-9]및이를1%이 상함유한혼합물 ●트리스(4-메틸페닐)술포늄과1-[(3-히드록시트리시클로 [3.3.1.1.3,7]데실)메틸]2,2-디플루오로-2-설포아세테이트 (1 : 1) 의 염 [Tris(4-methylphenyl)sulfoniumsaltwith1-[(3-hydroxytricyc lo[3.3.1.1.3,7]dec-1-yl)methyl]2,2-difluoro-2-sulfoacetat e(1:1);1233844-88-6] 및이를25%이상함유한혼합물 ●트리페닐술포늄,2-(트리플루오로메틸)벤젠술포네이트 (1:1)[Triphenylsulfonium,2-(trifluoromethyl)benzenesulfon ate(1:1);425670-97-9] 및이를25%이상함유한혼합물 ●트리플루오로메탄술포산(4-메톡시페닐)디페닐술포늄 [(4-Methoxyphenyl)diphenylsulfoniumtrifluoromethanesulfo nate;116808-67-4] 및이를25%이상함유한혼합물 ●페노티오카프[Fenothiocarb;62850-32-2]및이를25%이상함 유한혼합물 ●펜술포티온[Fensulfothion;115-90-2] 및이를1%이상함유 한혼합물 ●펜티온[Fenthion;55-38-9] 및이를2%이상함유한혼합물 ●포노포스[Fonofos;944-22-9] 및이를1%이상함유한혼합물 ●포레이트[Phorate;298-02-2] 및이를1%이상함유한혼합물 ●푸지티온[Fujithion;3309-87-3] 및이를1%이상함유한혼합 물 ●프로파포스[Propaphos;7292-16-2] 및이를1%이상함유한 혼합물 			<p>한혼합물</p> <ul style="list-style-type: none"> ●옥시디메톤-메틸[Oxydemeton-methyl;301-12-2]및이를 1%이상함유한혼합물 ●옥시디프로포스[Oxydeprofos;2674-91-1]및이를1%이상 함유한혼합물 ●이프로벤포스[Ipobfenfos;26087-47-8]및이를1%이상함 유한혼합물 ●이 황 화 비 스 (2 , 3 - 에 피 티 오 프 로 필) [Bis(2,3-epithiopropyl)disulfide;98485-71-3] 및이를 25%이상함유한혼합물 ●클로르티오포스[Chlorthiophos;21923-23-9]및이를1%이 상함유한혼합물 ●트리스(4-메틸페닐)술포늄과1-[(3-히드록시트리시클로 [3.3.1.1.3,7]데실)메틸]2,2-디플루오로-2-설포아세테이트 (1 : 1) 의 염 [Tris(4-methylphenyl)sulfoniumsaltwith1-[(3-hydroxytricyc lo[3.3.1.1.3,7]dec-1-yl)methyl]2,2-difluoro-2-sulfoacetat e(1:1);1233844-88-6] 및이를25%이상함유한혼합물 ●트리페닐술포늄,2-(트리플루오로메틸)벤젠술포네이트 (1:1)[Triphenylsulfonium,2-(trifluoromethyl)benzenesulfon ate(1:1);425670-97-9] 및이를25%이상함유한혼합물 ●트리플루오로메탄술포산(4-메톡시페닐)디페닐술포늄 [(4-Methoxyphenyl)diphenylsulfoniumtrifluoromethanesulfo nate;116808-67-4] 및이를25%이상함유한혼합물 ●페노티오카프[Fenothiocarb;62850-32-2]및이를25%이상함 유한혼합물 ●펜술포티온[Fensulfothion;115-90-2] 및이를1%이상함유 한혼합물 ●펜티온[Fenthion;55-38-9] 및이를2%이상함유한혼합물 ●포노포스[Fonofos;944-22-9] 및이를1%이상함유한혼합물 ●포레이트[Phorate;298-02-2] 및이를1%이상함유한혼합물 ●푸지티온[Fujithion;3309-87-3] 및이를1%이상함유한혼합 물 ●프로파포스[Propaphos;7292-16-2] 및이를1%이상함유한 	

구 분	현 행 (2022년, 관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개 정 안 (관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정사유
	품목번호	품명	수입요건	품목번호	품명	수입요건	
			<ul style="list-style-type: none"> ●프로페노포스[Profenofos;41198-08-7]및이를25%이상함유한혼합물 ●트리페닐술포늄과1-[(3-히드록시트리시클로[3.3.1.13,7]데실)메틸]2,2-디플루오로-2-설폰아세테이트(1:1)의염 [Triphenylsulfoniumsaltwith1-[(3-hydroxytricyclo[3.3.1.13,7]dec-1-yl)methyl]2,2-difluoro-2-sulfoacetate(1:1);912290-04-1]및이를25%이상함유한혼합물 ●2-(아미노티옥소메틸)하이드라진카보디티오산칼륨(1:1)[2-(Aminothioxomethyl)hydrazinecarbodithioicacid,potassiumsalt(1:1);73771-62-7]및이를25%이상함유한혼합물 ●α,α-디플루오로트리사이클로[3.3.1.13,7]데칸-1-에탄술포산트리페닐술포늄(1:1)[Triphenylsulfonium,α,α-difluorotricyclo[3.3.1.13,7]decane-1-ethanesulfonate(1:1);1146597-81-0]및이를25%이상함유한혼합물 ●(4-사이클로헥실페닐)디페닐술포늄과1,1,2,2,3,3,4,4,4-노나플루오로-1-부탄술포산(1:1)의염 [(4-Cyclohexylphenyl)diphenylsulfoniumsaltwith1,1,2,2,3,3,4,4,4-nonafluoro-1-butanethanesulfonicacid(1:1);425670-64-0]및이를25%이상함유한혼합물 ●트리페닐술포늄과2,2,2-트리플루오로-1-(술폰메틸)에틸트리사이클로[3.3.1.13,7]데칸-1-카복실레이트(1:1)의염 [Triphenylsulfoniumsaltwith2,2,2-trifluoro-1-(sulfomethyl)ethyltricyclo[3.3.1.13,7]decane-1-carboxylate(1:1);1638216-03-1]및이를25%이상함유한혼합물 ●트리페닐술포늄과2,3-비스(2,2,2-플루오로에틸)5-술폰비사이클로[2.2.1]헵탄-2,3-디카복실레이트(1:1)의염 [Triphenylsulfoniumsaltwith2,3-bis(2,2,2-trifluoroethyl)5-sulfobicyclo[2.2.1]heptane-2,3-dicarboxylate(1:1);부여되지않음]및이를25%이상함유한혼합물 ●트리플루오로메탄술포산트리페닐술포늄(1:1)[Triphenylsulfonium,trifluoromethanesulfonate(1:1);66003-78-9]및이를25%이상함유한혼합물 ●1,1,2,2,3,3,4,4,4-노나플루오로-1-부탄술포산(4-메틸페닐)디페닐술포늄 			<ul style="list-style-type: none"> 혼합물 ●프로페노포스[Profenofos;41198-08-7]및이를25%이상함유한혼합물 ●트리페닐술포늄과1-[(3-히드록시트리시클로[3.3.1.13,7]데실)메틸]2,2-디플루오로-2-설폰아세테이트(1:1)의염 [Triphenylsulfoniumsaltwith1-[(3-hydroxytricyclo[3.3.1.13,7]dec-1-yl)methyl]2,2-difluoro-2-sulfoacetate(1:1);912290-04-1]및이를25%이상함유한혼합물 ●2-(아미노티옥소메틸)하이드라진카보디티오산칼륨(1:1)[2-(Aminothioxomethyl)hydrazinecarbodithioicacid,potassiumsalt(1:1);73771-62-7]및이를25%이상함유한혼합물 ●α,α-디플루오로트리사이클로[3.3.1.13,7]데칸-1-에탄술포산트리페닐술포늄(1:1)[Triphenylsulfonium,α,α-difluorotricyclo[3.3.1.13,7]decane-1-ethanesulfonate(1:1);1146597-81-0]및이를25%이상함유한혼합물 ●(4-사이클로헥실페닐)디페닐술포늄과1,1,2,2,3,3,4,4,4-노나플루오로-1-부탄술포산(1:1)의염 [(4-Cyclohexylphenyl)diphenylsulfoniumsaltwith1,1,2,2,3,3,4,4,4-nonafluoro-1-butanethanesulfonicacid(1:1);425670-64-0]및이를25%이상함유한혼합물 ●트리페닐술포늄과2,2,2-트리플루오로-1-(술폰메틸)에틸트리사이클로[3.3.1.13,7]데칸-1-카복실레이트(1:1)의염 [Triphenylsulfoniumsaltwith2,2,2-trifluoro-1-(sulfomethyl)ethyltricyclo[3.3.1.13,7]decane-1-carboxylate(1:1);1638216-03-1]및이를25%이상함유한혼합물 ●트리페닐술포늄과2,3-비스(2,2,2-플루오로에틸)5-술폰비사이클로[2.2.1]헵탄-2,3-디카복실레이트(1:1)의염 [Triphenylsulfoniumsaltwith2,3-bis(2,2,2-trifluoroethyl)5-sulfobicyclo[2.2.1]heptane-2,3-dicarboxylate(1:1);부여되지않음]및이를25%이상함유한혼합물 ●트리플루오로메탄술포산트리페닐술포늄(1:1)[Triphenylsulfonium,trifluoromethanesulfonate(1:1);66003-78-9]및이를25%이상함유한혼합물 ●1,1,2,2,3,3,4,4,4-노나플루오로-1-부탄술포산(4-메틸페닐)디페닐술포늄 	

구분	현행 (2022년, 관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정안 (관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정사유
	품목번호	품명	수입요건	품목번호	품명	수입요건	
			(1:1)[(4-Methylphenyl)diphenylsulfonium,1,1,2,2,3,3,4,4,4-nonafluoro-1-butanesulfonate(1:1);284474-28-8]및이를25%이상함유한혼합물 ● 2-히드록시벤조산트리페닐술포늄(1:1)[Triphenylsulfonium,2-hydroxybenzoate(1:1);345580-99-6]및이를25%이상함유한혼합물 ●(4-메틸페닐)디페닐술포늄과운데칸산2-[(2,2-디플루오로-2-술포아세틸)옥시]에틸의염(1:1)[(4-Methylphenyl)diphenylsulfoniumsaltwith2-[(2,2-difluoro-2-sulfoacetyl)oxy]ethylundecanoate(1:1);1186651-99-9]및이를25%이상함유한혼합물 ●트리페닐술포늄과4,7,7-트리메틸-3-옥소-2-옥사바이사이클로[2.2.1]헵탄-1-카복실산2-술포에틸의염(1:1)[Triphenylsulfoniumsaltwith2-sulfoethyl4,7,7-trimethyl-3-oxo-2-oxabicyclo[2.2.1]heptane-1-carboxylate(1:1);1523503-87-8]및이를25%이상함유한혼합물 ●트리페닐술포늄과트리스[(트리플루오로메틸)술포닐]메탄의염(1:1)[Triphenylsulfoniumsaltwithtris[(trifluoromethyl)sulfonyl]methane(1:1);393110-05-9]및이를25%이상함유한혼합물 ●트리페닐술포늄과 $\alpha,\alpha,\beta,\beta$ -테트라플루오로헥사하이드로스피로[4,7-메타노-1,3-벤조디옥솔-2,2'-트라이사이클로[3.3.1.1.3,7]데센]-5-에탄술포산(1:1)의염[Triphenylsulfonium, $\alpha,\alpha,\beta,\beta$ -tetrafluorohexahydrospiro[4,7-methano-1,3-benzodioxole-2,2'-tricyclo[3.3.1.1.3,7]decane]-5-ethanesulfonicacid(1:1);1639212-96-6]및이를25%이상함유한혼합물 ●트리페닐술포늄과2,2-디플루오로-2-술포아세트산-(트리사이클로[3.3.1.1.3,7]데실메틸)의염(1:1)[Triphenylsulfoniumsaltwith1-(tricyclo[3.3.1.1.3,7]dec-1-ylmethyl)2,2-difluoro-2-sulfoacetate(1:1);1022939-88-3]및이를25%이상함유한혼합물 ●디페닐(2,4,6-트리메틸페닐)술포늄과2,4-디플루오로벤젠술포산의염) 디 페 닐 술포 늬 (1:1)[(4-Methylphenyl)diphenylsulfonium,1,1,2,2,3,3,4,4,4-nonafluoro-1-butanesulfonate(1:1);284474-28-8]및이를25%이상함유한혼합물 ● 2-히드록시벤조산트리페닐술포늄(1:1)[Triphenylsulfonium,2-hydroxybenzoate(1:1);345580-99-6]및이를25%이상함유한혼합물 ●(4-메틸페닐)디페닐술포늄과운데칸산2-[(2,2-디플루오로-2-술포아세틸)옥시]에틸의염(1:1)[(4-Methylphenyl)diphenylsulfoniumsaltwith2-[(2,2-difluoro-2-sulfoacetyl)oxy]ethylundecanoate(1:1);1186651-99-9]및이를25%이상함유한혼합물 ●트리페닐술포늄과4,7,7-트리메틸-3-옥소-2-옥사바이사이클로[2.2.1]헵탄-1-카복실산2-술포에틸의염(1:1)[Triphenylsulfoniumsaltwith2-sulfoethyl4,7,7-trimethyl-3-oxo-2-oxabicyclo[2.2.1]heptane-1-carboxylate(1:1);1523503-87-8]및이를25%이상함유한혼합물 ●트리페닐술포늄과트리스[(트리플루오로메틸)술포닐]메탄의염(1:1)[Triphenylsulfoniumsaltwithtris[(trifluoromethyl)sulfonyl]methane(1:1);393110-05-9]및이를25%이상함유한혼합물 ●트리페닐술포늄과 $\alpha,\alpha,\beta,\beta$ -테트라플루오로헥사하이드로스피로[4,7-메타노-1,3-벤조디옥솔-2,2'-트라이사이클로[3.3.1.1.3,7]데센]-5-에탄술포산(1:1)의염[Triphenylsulfonium, $\alpha,\alpha,\beta,\beta$ -tetrafluorohexahydrospiro[4,7-methano-1,3-benzodioxole-2,2'-tricyclo[3.3.1.1.3,7]decane]-5-ethanesulfonicacid(1:1);1639212-96-6]및이를25%이상함유한혼합물 ●트리페닐술포늄과2,2-디플루오로-2-술포아세트산-(트리사이클로[3.3.1.1.3,7]데실메틸)의염(1:1)[Triphenylsulfoniumsaltwith1-(tricyclo[3.3.1.1.3,7]dec-1-ylmethyl)2,2-difluoro-2-sulfoacetate(1:1);1022939-88-3]및이를25%이상함유한혼합물 ●디페닐(2,4,6-트리메틸페닐)술포늄과2,4-디플루오로벤젠	

구분	현행 (2022년, 관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정안 (관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정사유
	품목번호	품명	수입요건	품목번호	품명	수입요건	
			(1:1)[Diphenyl(2,4,6-trimethylphenyl)sulfoniumsaltwith2,4-difluorobenzenesulfonicacid(1:1);431059-71-1]및이를25%이상 함유한 혼합물 ●트리페닐술포늄과1,2,2,3,3,4,4,4-노나플루오로-1-부탄술포산의염(1:1)[Triphenylsulfoniumsaltwith1,1,2,2,3,3,4,4,4-nonafluoro-1-butanefluoricacid(1:1);144317-44-2]및이를25%이상 함유한 혼합물 ●[4-(1,1-디메틸에틸)페닐]디페닐술포늄과1,1,2,2,3,3,4,4,4-노나플루오로-1-부탄술포산의염(1:1)[[4-(1,1-Dimethylethyl)phenyl]diphenylsulfoniumsaltwith1,1,2,2,3,3,4,4,4-nonafluoro-1-butanefluoricacid(1:1);258872-05-8]및이를25%이상 함유한 혼합물 ●트리페닐술포늄과 α , α -디플루오로비사이클로[2.2.1]헵탄-2-에탄술포산의염(1:1)[Triphenylsulfoniumsaltwith α , α -difluorobicyclo[2.2.1]heptane-2-ethanesulfonicacid(1:1);57235-57-7]및이를25%이상 함유한 혼합물 ●트리페닐술포늄과1-[3-에틸-3-옥세타닐]메틸]2,2-디플루오로-2-술포아세테이트의염(1:1)[Triphenylsulfoniumsaltwith1-[(3-ethyl-3-oxetanyl)methyl]2,2-difluoro-2-sulfoacetate(1:1);1328506-26-8]및이를25%이상 함유한 혼합물 ●트리플루오로트리스(1,1,2,2,2-펜타플루오로에틸)인산(1-),[4-[(4-아세틸페닐)티오]페닐]디페닐설포늄(1:1)[[4-[(4-Acetylphenyl)thio]phenyl]diphenylsulfonium,tetrafluoro(1,1,2,2,2-pentafluoroethyl)phosphate(1-)(1:1);1424752-15-7]및이를25%이상 함유한 혼합물 ●N-트리사이클로[3.3.1.1.3,7]데실설파산,[4-(1,1-디메틸에틸)페닐]디페닐술포늄(1:1)[[4-(1,1-Dimethylethyl)phenyl]diphenylsulfonium,N-tetracyclo[3.3.1.1.3,7]dec-1-ylsulfamate(1:1);2043356-12-1]및이를25%이상 함유한 혼합물 ●2-메톡시-4-(2-설페이토에틸설포닐)아닐린[2-Methoxy-4-(2-sulfoethylsulfonyl)aniline;26672-22-0]			술포산의염(1:1)[Diphenyl(2,4,6-trimethylphenyl)sulfoniumsaltwith2,4-difluorobenzenesulfonicacid(1:1);431059-71-1]및이를25%이상 함유한 혼합물 ●트리페닐술포늄과1,2,2,3,3,4,4,4-노나플루오로-1-부탄술포산의염(1:1)[Triphenylsulfoniumsaltwith1,1,2,2,3,3,4,4,4-nonafluoro-1-butanefluoricacid(1:1);144317-44-2]및이를25%이상 함유한 혼합물 ●[4-(1,1-디메틸에틸)페닐]디페닐술포늄과1,1,2,2,3,3,4,4,4-노나플루오로-1-부탄술포산의염(1:1)[[4-(1,1-Dimethylethyl)phenyl]diphenylsulfoniumsaltwith1,1,2,2,3,3,4,4,4-nonafluoro-1-butanefluoricacid(1:1);258872-05-8]및이를25%이상 함유한 혼합물 ●트리페닐술포늄과 α , α -디플루오로비사이클로[2.2.1]헵탄-2-에탄술포산의염(1:1)[Triphenylsulfoniumsaltwith α , α -difluorobicyclo[2.2.1]heptane-2-ethanesulfonicacid(1:1);57235-57-7]및이를25%이상 함유한 혼합물 ●트리페닐술포늄과1-[3-에틸-3-옥세타닐]메틸]2,2-디플루오로-2-술포아세테이트의염(1:1)[Triphenylsulfoniumsaltwith1-[(3-ethyl-3-oxetanyl)methyl]2,2-difluoro-2-sulfoacetate(1:1);1328506-26-8]및이를25%이상 함유한 혼합물 ●트리플루오로트리스(1,1,2,2,2-펜타플루오로에틸)인산(1-),[4-[(4-아세틸페닐)티오]페닐]디페닐설포늄(1:1)[[4-[(4-Acetylphenyl)thio]phenyl]diphenylsulfonium,tetrafluoro(1,1,2,2,2-pentafluoroethyl)phosphate(1-)(1:1);1424752-15-7]및이를25%이상 함유한 혼합물 ●N-트리사이클로[3.3.1.1.3,7]데실설파산,[4-(1,1-디메틸에틸)페닐]디페닐술포늄(1:1)[[4-(1,1-Dimethylethyl)phenyl]diphenylsulfonium,N-tetracyclo[3.3.1.1.3,7]dec-1-ylsulfamate(1:1);2043356-12-1]및이를25%이상 함유한 혼합물 ●2-메톡시-4-(2-설페이토에틸설포닐)아닐린	

구분	현행 (2022년, 관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정안 (관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정사유
	품목번호	품명	수입요건	품목번호	품명	수입요건	
]및이를5%이상함유한혼합물 ●트리스(4-메틸페닐)술포늄과1-헥산술포산의염(1:1)[Tris(4-methylphenyl)sulfoniumsaltwith1-hexanesulfonate(1:1);부여되지않음]및이를25%이상함유한혼합물 ●클로로메틸헥실시아노카보니미도디티오에이트[Chloromethylhexylcyanocarbonimidodithioate;852023-54-2]및이를1%이상함유한혼합물			[2-Methoxy-4-(2-sulfatoethylsulfonyl)aniline;26672-22-0]및이를5%이상함유한혼합물 ●트리스(4-메틸페닐)술포늄과1-헥산술포산의염(1:1)[Tris(4-methylphenyl)sulfoniumsaltwith1-hexanesulfonate(1:1);부여되지않음]및이를25%이상함유한혼합물 ●클로로메틸헥실시아노카보니미도디티오에이트[Chloromethylhexylcyanocarbonimidodithioate;852023-54-2]및이를1%이상함유한혼합물 ●1-4-[[4-(2-히드록시에톡시)페닐]티오]페닐]-1,2-프로판디온 2-(O-아세틸옥심))][1-4-[[4-(2-Hydroxyethoxy)phenyl]thio]phenyl]-1,2-propanedione 2-(O-acetyloxime); 1239647-75-6] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ●헥사플루오로안티몬산디페닐(4-페닐티오페닐)술포늄[Diphenyl(4-phenylthiophenyl)sulfoniumhexafluoroantimonate;71449-78-0]및이를25%이상함유한혼합물 ●2-메르캅토아세트산메틸[Methyl2-mercaptoacetate;2365-48-2]및이를25%이상함유한혼합물 ●디에틸디티오카바산아연[Bis(diethylcarbomodithioato-S,S')zinc;Zincdiethyldithiocarbamate;14324-55-1]및이를2.5%이상함유한혼합물 ●디부틸디티오카바산아연[Zincdibutyldithiocarbamate;136-23-2]및이를2.5%이상함유한혼합물 ●4'-클로로-2-(메틸술포닐)-1,1'-비페닐[4'-Chloro-2-(methylsulfinyl)-1,1'-biphenyl;부여되지않음]및이를25%이상함유한혼합물 ●O-(2-메르캅토에틸)-O'-페녹시폴리에틸렌글리콜[O-(2-Mercaptoethyl)-O'-phenoxypolyethyleneglycol;부여되지않음]및이를25%이상함유한혼합물	

구분	현행 (2022년, 관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정안 (관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정사유
	품목번호	품명	수입요건	품목번호	품명	수입요건	
변경	2903.99-9000	기타	<p>[화학물질관리법]</p> <p>1. 다음의 것은 수입할 수 없음. 다만, 화학물질관리법 제18조 단서에 따라 허가를 받은 경우에는 수입할 수 있음.</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 피비비[PBBs; 59536-65-1] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물 ● 피시비[PCBs; 1336-36-3] 및 이를 0.005% 이상 함유한 혼합물. 다만, 치환된 염소수가 3개 미만인 경우는 제외 <p>2. 다음의 것은 유역환경청장 또는 지방환경청장에 게 신고를 한 후 수입할 수 있음.</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 2 - 플 루 오 로 - 1 , 1 ' - 비 페 닐 [2-Fluoro-1,1'-biphenyl; 321-60-8] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● (클 로 로 메 틸) 에 테 닐 벤 젠 [(Chloromethyl)ethenylbenzene; 30030-25-2] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 	2903.99-9000	기타	<p>[화학물질관리법]</p> <p>1. 다음의 것은 수입할 수 없음. 다만, 화학물질관리법 제18조 단서에 따라 허가를 받은 경우에는 수입할 수 있음.</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 피비비[PBBs; 59536-65-1] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물 ● 피시비[PCBs; 1336-36-3] 및 이를 0.005% 이상 함유한 혼합물. 다만, 치환된 염소수가 3개 미만인 경우는 제외 <p>2. 다음의 것은 유역환경청장 또는 지방환경청장에 게 신고를 한 후 수입할 수 있음.</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 2 - 플 루 오 로 - 1 , 1 ' - 비 페 닐 [2-Fluoro-1,1'-biphenyl; 321-60-8] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● (클 로 로 메 틸) 에 테 닐 벤 젠 [(Chloromethyl)ethenylbenzene; 30030-25-2] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● 염화벤질[Benzyl chloride; (Chloromethyl)benzene; 100-44-7] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물 ● (트 리 클 로 로 메 틸) 벤 젠 [(Trichloromethyl)benzene; 98-07-7] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물 ● 1 - (클 로 로 메 틸) - 4 - 에 테 닐 벤 젠 [1-(Chloromethyl)-4-ethenylbenzene; 1592-20-7] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 	2022 HSK 코드 개정 반영 유독물질 지정고시 개정(211228)에 따라 화학물질 관리법상 관리 필요
변경	3808.93-1000	제초제	<p>[화학물질관리법]</p> <p>. 다음의 것은 수입할 수 없음. 다만, 화학물질관리법 제18조 단서에 따라 허가를 받은 경우에는 수입할 수 있음.</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 2,4,5-티[2,4,5-T; 93-76-5] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● 트리플루라린[Trifluralin; 1582-09-8] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● 파라콰트염류[Paraquat, salts] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● 4,5-디클로로-2-N-옥틸-4-이소티아졸린-3-온 [4,5-Dichloro-2-N-octyl-4-isothiazolin-3-one; 64359-81 	3808.93-1000	제초제	<p>[화학물질관리법]</p> <p>다음의 것은 수입할 수 없음. 다만, 화학물질관리법 제18조 단서에 따라 허가를 받은 경우에는 수입할 수 있음.</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 2,4,5-티[2,4,5-T; 93-76-5] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● 트리플루라린[Trifluralin; 1582-09-8] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● 파라콰트염류[Paraquat, salts] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 	금지물질(농약원제) 관리대상 물질 삭제(4,5-디클로로)

구분	현행 (2022년, 관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정안 (관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정사유
	품목번호	품명	수입요건	품목번호	품명	수입요건	
			-5]밋이를1%이상함유한혼합물				
변경	3808.99-9000	기타	[화학물질관리법] 1. 다음의것은수입할수없음. 다만, 화학물질관리법제18조단서에따라허가를받은경우에는수입할수있음. ●니트로펜[Nitrofen;1836-75-5]밋이를0.1%이상함유한혼합물 2. 다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고후한후수입할수있음. ●4,5-디클로로-2-N-옥틸-4-이소티아졸린-3-온 [4,5-Dichloro-2-N-octyl-4-isothiazolin-3-one;64359-81-5]밋이를1%이상함유한혼합물	3808.99-9000	기타	[화학물질관리법] 1. 다음의것은수입할수없음. 다만, 화학물질관리법제18조단서에따라허가를받은경우에는수입할수있음. ●니트로펜[Nitrofen;1836-75-5]밋이를0.1%이상함유한혼합물	금지물질(농약원제) 관리대상 물질 삭제(4,5-디클로로)
변경	2920.90-4000	농약원제(農藥原劑)(「농약관리법」에 따라 등록된 것으로 한정한다)	[화학물질관리법] . 다음의것은수입할수없음. 다만, 화학물질관리법제18조단서에 따라허가를받은경우에는수입할수있음. ●디메토에이트[Dimethoate;60-51-5]밋이를1%이상함유한 혼합물 ●엔도수판[Endosulfan;115-29-7] 밋이를1%이상함유한혼합물 ●렙토포스[Leptophos;21609-90-5] 밋이를1%이상함유한 혼합물	2920.90-4000	농약원제(農藥原劑)(「농약관리법」에 따라 등록된 것으로 한정한다)	[화학물질관리법] 다음의것은수입할수없음. 다만, 화학물질관리법제18조단서에 따라허가를받은경우에는수입할수있음. ●렙토포스[Leptophos;21609-90-5] 밋이를1%이상함유한 혼합물	금지물질(농약원제) 관리대상 물질 삭제(디메토에이트, 엔도수판)
변경	2920.90-9900	기타	[화학물질관리법] 1. 다음의것은수입할수없음. 다만, 화학물질관리법제18조단서에따라허가를받은경우에는수입할수있음. ●엔도수판[Endosulfan;115-29-7] 밋이를1%이상함유한혼합물 ●렙토포스[Leptophos;21609-90-5] 밋이를1%이상함유한 혼합물 2. 다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고후한후수입할수있음.	2920.90-9900	기타	[화학물질관리법] 1. 다음의것은수입할수없음. 다만, 화학물질관리법제18조단서에따라허가를받은경우에는수입할수있음. ●렙토포스[Leptophos;21609-90-5] 밋이를1%이상함유한 혼합물 2. 다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고후한후수입할수있음. ●술포텨[Sulfotep;3689-24-5] 밋이를1%이상함유한혼합물 ●트리클로로나트[Trichloronat;327-98-0] 밋이를1%이상함	금지물질(농약원제) 관리대상 물질 삭제(엔도수판)

구분	현행 (2022년, 관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정안 (관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정사유
	품목번호	품명	수입요건	품목번호	품명	수입요건	
			<ul style="list-style-type: none"> ●숄포텡[Sulfotep;3689-24-5]및이를1%이상함유한혼합물 ●트리클로로나트[Trichloronat;327-98-0]및이를1%이상함유한혼합물 ●디에틸에스테르클로로인산 [Phosphorochloridicaciddiethylester;814-49-3]및이를1% 이상함유한혼합물 ●프로파르지트[Propargite;2312-35-8]및이를1%이상함유한혼합물 ●리튬비스[에탄디오에이트(2-)-κO1,κO2]디플루오로포스페이트(1-)[Lithiumbis[ethanedioato(2-)-κO1,κO2]difluorophosphate(1-);678966-16-0]및이를25%이상함유한혼합물 ●비소 [Arsenic; 7440-38-2] 또는 그 화합물 (Arsenicanditscompounds)과비소화합물을0.1%이상함유한혼합물 ●이소플루오르페이트[Isosulphate;55-91-4]및이를1%이상함유한혼합물 ●트리스(2,3,4,5,6-펜타플루오로페닐)보란 [Tris(2,3,4,5,6-pentafluorophenyl)borane;1109-15-5]및이를25%이상함유한혼합물 ●포스포로디플루오르산에틸렌 [Ethylenephosphorodifluoridite;3965-00-2]및이를5%이상함유한혼합물 			<ul style="list-style-type: none"> 유한혼합물 ● 디에틸에스테르클로로인산 [Phosphorochloridicaciddiethylester;814-49-3]및이를1% 이상함유한혼합물 ●프로파르지트[Propargite;2312-35-8]및이를1%이상함유한혼합물 ●리튬비스[에탄디오에이트(2-)-κO1,κO2]디플루오로포스페이트(1-)[Lithiumbis[ethanedioato(2-)-κO1,κO2]difluorophosphate(1-);678966-16-0]및이를25%이상함유한혼합물 ●비소 [Arsenic; 7440-38-2] 또는 그 화합물 (Arsenicanditscompounds)과비소화합물을0.1%이상함유한혼합물 ●이소플루오르페이트[Isosulphate;55-91-4]및이를1%이상함유한혼합물 ●트리스(2,3,4,5,6-펜타플루오로페닐)보란 [Tris(2,3,4,5,6-pentafluorophenyl)borane;1109-15-5]및이를25%이상함유한혼합물 ●포스포로디플루오르산에틸렌 [Ethylenephosphorodifluoridite;3965-00-2]및이를5%이상함유한혼합물 	
변경	3808.69-9000	기타	<p>[화학물질관리법]</p> <p>1. 다음의것은수입할수없음. 다만, 화학물질관리법제18조단서에따라허가를받은경우에는수입할수있음.</p> <ul style="list-style-type: none"> ●펜피록시메이트[Fenpyroximate;134098-61-6]및이를25%이상함유한혼합물 ●피라클로포스[Pyraclfos;89784-60-1]및이를25%이상함유한혼합물 ●메타이미도포스[Methamidophos;10265-92-6]및이를1% 이상함유한혼합물 ●엔도수판[Endosulfan;115-29-7]및이를1%이상함유한혼합물 	3808.69-9000	기타	<p>[화학물질관리법]</p> <p>1. 다음의것은수입할수없음. 다만, 화학물질관리법제18조단서에따라허가를받은경우에는수입할수있음.</p> <ul style="list-style-type: none"> ●클로로피크린[Chloropicrin;76-06-2]및이를1%이상함유한혼합물 ●비산납[Leadarsenate;7784-40-9]및이를0.1%이상함유한혼합물 ●인화알루미늄[Aluminiumphosphide;20859-73-8]및그의분해축진제를1%이상함유한혼합물 ●1,2-디브로모-3-클로로프로판 [1,2-Dibromo-3-chloropropane;96-12-8]및이를0.1%이 	금지물질(농약원제) 관리대상 물질 (펜피록시메이트, 피라클로포스, 메타이미도투스, 엔도수판, 디메

구 분	현 행 (2022년, 관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개 정 안 (관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정사유
	품목번호	품 명	수 입 요 건	품목번호	품 명	수 입 요 건	
			<ul style="list-style-type: none"> ●클로로피크린[Chloropicrin;76-06-2]및이를1%이상함유한 혼합물 ●디메토에이트[Dimethoate;60-51-5]및이를1%이상함유한 혼합물 ●비산납[Leadarsenate;7784-40-9]및이를0.1%이상함유한 혼합물 ●인화알루미늄[Aluminiumphosphide;20859-73-8]및그의 분해촉진제를1%이상함유한혼합물 ● 1 , 2 - 디 브 로 모 - 3 - 클 로 로 프 로 판 [1,2-Dibromo-3-chloropropane;96-12-8]및이를0.1%이상함유한혼합물 ●디엘드린[Dieldrin;60-57-1]및이를1%이상함유한혼합물 ●엔드린[Endrin;72-20-8]및이를1%이상함유한혼합물 ●헵타클로르[Heptachlor;76-44-8]및이를6%이상함유한혼합물 ● 비 스 (클 로 로 메 틸) 에 테 르 [Bis(chloromethyl)ether;542-88-1]및이를0.1%이상함유한 혼합물 ●렙토포스[Leptophos;21609-90-5]및이를1%이상함유한 혼합물 ●디술포톤[Disulfoton;298-04-4]및이를5%이상함유한혼합물 ●알디카프[Aldicarb;116-06-3]및이를1%이상함유한혼합물 <p>2. 다음의것은유역환경청장또는지방환경청장의허가를받고수입할수있음.</p> <ul style="list-style-type: none"> ●브롬화메틸[Methylbromide;74-83-9] 및이를1%이상함유한혼합물 <ul style="list-style-type: none"> - 검역법에 의한 소독기준에서 정해진 검역용을 제외한 용도로는 제조, 수입, 판매, 보관저장, 운반, 사용을 금지. 다만, 시험·검사연구용 시약을 그 목적으로 제조, 수입, 판매, 보관저장, 운반, 사용하는 경우는 제외 <p>3. 다음의것은유역환경청장또는지방환경청장의신고를한후수입할수있음.</p> <ul style="list-style-type: none"> ●디술포톤[Disulfoton;298-04-4]을1%이상5%미만함유한 			<p>상함유한혼합물</p> <ul style="list-style-type: none"> ●디엘드린[Dieldrin;60-57-1]및이를1%이상함유한혼합물 ●엔드린[Endrin;72-20-8]및이를1%이상함유한혼합물 ●헵타클로르[Heptachlor;76-44-8]및이를6%이상함유한혼합물 ● 비 스 (클 로 로 메 틸) 에 테 르 [Bis(chloromethyl)ether;542-88-1]및이를0.1%이상함유한 혼합물 ●디술포톤[Disulfoton;298-04-4]및이를5%이상함유한혼합물 ●알디카프[Aldicarb;116-06-3]및이를1%이상함유한혼합물 <p>2. 다음의것은유역환경청장또는지방환경청장의허가를받고수입할수있음.</p> <ul style="list-style-type: none"> ●브롬화메틸[Methylbromide;74-83-9] 및이를1%이상함유한혼합물 <ul style="list-style-type: none"> - 검역법에 의한 소독기준에서 정해진 검역용을 제외한 용도로는 제조, 수입, 판매, 보관저장, 운반, 사용을 금지. 다만, 시험·검사연구용 시약을 그 목적으로 제조, 수입, 판매, 보관저장, 운반, 사용하는 경우는 제외 <p>3. 다음의것은유역환경청장또는지방환경청장의신고를한후수입할수있음.</p> <ul style="list-style-type: none"> ●디술포톤[Disulfoton;298-04-4]을1%이상5%미만함유한 혼합물 ●헵타클로르[Heptachlor;76-44-8]및이를1%이상6%미만함유한혼합물 	토에이트, 렙토포스)

구분	현행 (2022년, 관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정안 (관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정사유
	품목번호	품명	수입요건	품목번호	품명	수입요건	
			혼합물 ●헵타클로르[Heptachlor;76-44-8]및이를1%이상6%미만함유한혼합물				
삭제	3808.61-1000	농약원제(農藥原劑)(「농약관리법」에 따라 등록된 것으로 한정한다)	[화학물질관리법] .다음의것은수입할수없음.다만,화학물질관리법제18조단서에 따라허가를받은경우에는수입할수있음. ●펜피록시메이트[Fenpyroximate;134098-61-6]및이를25%이상함유한혼합물 ●피라클로포스[Pyraclofos;89784-60-1]및이를25%이상함유한혼합물 ●메타아미도포스[Methamidophos;10265-92-6]및이를1%이상함유한혼합물 ●엔도수판[Endosulfan;115-29-7]및이를1%이상함유한혼합물 ●클로로피크린[Chloropicrin;76-06-2]및이를1%이상함유한혼합물 ●디메토에이트[Dimethoate;60-51-5]및이를1%이상함유한혼합물	3808.61-1000	농약원제(農藥原劑)(「농약관리법」에 따라 등록된 것으로 한정한다)		금지물질(농약원제) 관리대상 물질 삭제(펜피록시메이트, 피라클로포스, 메타아미도포스, 엔도수판, 클로로피크린, 디메토에이트)
삭제	3808.62-1000	농약원제(農藥原劑)(「농약관리법」에 따라 등록된 것으로 한정한다)	[화학물질관리법] .다음의것은수입할수없음.다만,화학물질관리법제18조단서에 따라허가를받은경우에는수입할수있음. ●펜피록시메이트[Fenpyroximate;134098-61-6]및이를25%이상함유한혼합물 ●피라클로포스[Pyraclofos;89784-60-1]및이를25%이상함유한혼합물 ●메타아미도포스[Methamidophos;10265-92-6]및이를1%이상함유한혼합물	3808.62-1000	농약원제(農藥原劑)(「농약관리법」에 따라 등록된 것으로 한정한다)		금지물질(농약원제) 관리대상 물질 삭제(펜피록시메이트, 피라클로포스, 메타아미도)

구분	현행 (2022년, 관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정안 (관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정사유
	품목번호	품명	수입요건	품목번호	품명	수입요건	
			<ul style="list-style-type: none"> ●엔도수판[Endosulfan;115-29-7]및이를1%이상함유한혼합물 ●클로로피크린[Chloropicrin;76-06-2]및이를1%이상함유한혼합물 ●디메토에이트[Dimethoate;60-51-5]및이를1%이상함유한혼합물 				포스,엔도수판,클로로피크린,디메토에이트)
변경	3808.61-9000	기타	<p>[화학물질관리법]</p> <p>1.다음의것은수입할수없음.다만,화학물질관리법제18조단서에따라허가를받은경우에는수입할수있음.</p> <ul style="list-style-type: none"> ●펜피록시메이트[Fenpyroximate;134098-61-6]및이를25%이상함유한혼합물 ●피라클로포스[Pyraclfos;89784-60-1]및이를25%이상함유한혼합물 ●메타이도포스[Methamidophos;10265-92-6]및이를1%이상함유한혼합물 ●엔도수판[Endosulfan;115-29-7]및이를1%이상함유한혼합물 ●클로로피크린[Chloropicrin;76-06-2]및이를1%이상함유한혼합물 ●디메토에이트[Dimethoate;60-51-5]및이를1%이상함유한혼합물 ●비산납[Leadarsenate;7784-40-9]및이를0.1%이상함유한혼합물 ●인화알루미늄[Aluminiumphosphide;20859-73-8]및그의분해촉진제를1%이상함유한혼합물 ●1,2-디브로모-3-클로로프로판[1,2-Dibromo-3-chloropropane;96-12-8]및이를0.1%이상함유한혼합물 	3808.61-9000	기타	<p>[화학물질관리법]</p> <p>1.다음의것은수입할수없음.다만,화학물질관리법제18조단서에따라허가를받은경우에는수입할수있음.</p> <ul style="list-style-type: none"> ●비산납[Leadarsenate;7784-40-9]및이를0.1%이상함유한혼합물 ●인화알루미늄[Aluminiumphosphide;20859-73-8]및그의분해촉진제를1%이상함유한혼합물 ●1,2-디브로모-3-클로로프로판[1,2-Dibromo-3-chloropropane;96-12-8]및이를0.1%이상함유한혼합물 ●디엘드린[Dieldrin;60-57-1]및이를1%이상함유한혼합물 ●엔드린[Endrin;72-20-8]및이를1%이상함유한혼합물 ●헵타클로르[Heptachlor;76-44-8]및이를6%이상함유한혼합물 ●비스(클로로메틸)에테르[Bis(chloromethyl)ether;542-88-1]및이를0.1%이상함유한혼합물 ●디술포톤[Disulfoton;298-04-4]및이를5%이상함유한혼합물 ●알디카프[Aldicarb;116-06-3]및이를1%이상함유한혼합물 <p>2.다음의것은유역환경청장또는지방환경청장의허가를받고수입할수있음.</p>	금지물질(농약원제)관리대상물질 삭제(펜피록시메이트,피라클로포스,메타이도포스,엔도수판,클로로피크린,디메토에이트,렘토포스)

구분	현행 (2022년, 관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정안 (관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정사유
	품목번호	품명	수입요건	품목번호	품명	수입요건	
			<ul style="list-style-type: none"> ●디엘드린[Dieldrin;60-57-1]및이를1%이상함유한혼합물 ●엔드린[Endrin;72-20-8]및이를1%이상함유한혼합물 ●헵타클로르[Heptachlor;76-44-8]및이를6%이상함유한혼합물 ●비스(클로로메틸)에테르[Bis(chloromethyl)ether;542-88-1]및이를0.1%이상함유한혼합물 ●레토포스[Leptophos;21609-90-5]및이를1%이상함유한혼합물 ●디술포톤[Disulfoton;298-04-4]및이를5%이상함유한혼합물 ●알디카프[Aldicarb;116-06-3]및이를1%이상함유한혼합물 <p>2. 다음의것은유역환경청장또는지방환경청장의허가를받고수입할수있음.</p> <ul style="list-style-type: none"> ●브롬화메틸[Methylbromide;74-83-9]및이를1%이상함유한혼합물 <ul style="list-style-type: none"> - 검역법에 의한 소독기준에서 정해진 검역용을 제외한 용도로는 제조, 수입, 판매, 보관저장, 운반, 사용을 금지. 다만, 시험·검사 연구용 시약을 그 목적으로 제조, 수입, 판매, 보관저장, 운반, 사용하는 경우는 제외 <p>3. 다음의것은유역환경청장또는지방환경청장의신고를한후수입할수있음.</p> <ul style="list-style-type: none"> ●디술포톤[Disulfoton;298-04-4]을1%이상5%미만함유한혼합물 ●헵타클로르[Heptachlor;76-44-8]및이를1%이상6%미만함유한혼합물 			<ul style="list-style-type: none"> ●브롬화메틸[Methylbromide;74-83-9]및이를1%이상함유한혼합물 <ul style="list-style-type: none"> - 검역법에 의한 소독기준에서 정해진 검역용을 제외한 용도로는 제조, 수입, 판매, 보관저장, 운반, 사용을 금지. 다만, 시험·검사 연구용 시약을 그 목적으로 제조, 수입, 판매, 보관저장, 운반, 사용하는 경우는 제외 3. 다음의것은유역환경청장또는지방환경청장의신고를한후수입할수있음. ●디술포톤[Disulfoton;298-04-4]을1%이상5%미만함유한혼합물 ●헵타클로르[Heptachlor;76-44-8]및이를1%이상6%미만함유한혼합물 	
변경	3808.62-9000	기타	<p>[화학물질관리법]</p> <p>1. 다음의것은수입할수없음. 다만, 화학물질관리법제18조다서에따라허가를받은경우에는수입할수있음.</p> <ul style="list-style-type: none"> ●펜피록시메이트[Fenpyroximate;134098-61-6]및이를25%이상함유한혼합물 ●피라클로포스[Pyraclofos;89784-60-1]및이를25%이상함유한혼합물 ●메타아미도포스[Methamidophos;10265-92-6]및이를1% 	3808.62-9000	기타	<p>[화학물질관리법]</p> <p>1. 다음의것은수입할수없음. 다만, 화학물질관리법제18조다서에따라허가를받은경우에는수입할수있음.</p> <ul style="list-style-type: none"> ●비산납[Leadarsenate;7784-40-9]및이를0.1%이상함유한혼합물 ●인화알루미늄[Aluminiumphosphide;20859-73-8]및그의분해축진제를1%이상함유한혼합물 ● 1 , 2 - 디 브 로 모 - 3 - 클 로 로 프 로 판 	금지물질(농약원제)관리대상물질 삭제(펜피록시메이트, 피라클로포스, 메

구분	현행 (2022년, 관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정안 (관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정사유
	품목번호	품명	수입요건	품목번호	품명	수입요건	
			이상함유한혼합물 ●엔도수판[Endosulfan;115-29-7]및이를1%이상함유한혼합물 ●클로로피크린[Chloropicrin;76-06-2]및이를1%이상함유한혼합물 ●디메토에이트[Dimethoate;60-51-5]및이를1%이상함유한혼합물 ●비산납[Leadarsenate;7784-40-9]및이를0.1%이상함유한혼합물 ●인화알루미늄[Aluminiumphosphide;20859-73-8]및그의분해촉진제를1%이상함유한혼합물 ●1,2-디브로모-3-클로로프로판[1,2-Dibromo-3-chloropropane;96-12-8]및이를0.1%이상함유한혼합물 ●디엘드린[Dieldrin;60-57-1]및이를1%이상함유한혼합물 ●엔드린[Endrin;72-20-8]및이를1%이상함유한혼합물 ●헵타클로르[Heptachlor;76-44-8]및이를6%이상함유한혼합물 ●비스(클로로메틸)에테르[Bis(chloromethyl)ether;542-88-1]및이를0.1%이상함유한혼합물 ●레토포스[Leptophos;21609-90-5]및이를1%이상함유한혼합물 ●디술포톤[Disulfoton;298-04-4]및이를5%이상함유한혼합물 ●알디카프[Aldicarb;116-06-3]및이를1%이상함유한혼합물 2. 다음의것은유역환경청장또는지방환경청장의허가를받고수입할수있음. ●브롬화메틸[Methylbromide;74-83-9]및이를1%이상함유한혼합물 - 검역법에 의한 소독기준에서 정해진 검역용을 제외한 용도로는 제조, 수입, 판매, 보관저장, 운반, 사용을 금지. 다만, 시험·검사연구용 시약을 그 목적으로 제조, 수입, 판매, 보관저장, 운반, 사용하는 경우는 제외			[1,2-Dibromo-3-chloropropane;96-12-8]및이를0.1%이상함유한혼합물 ●디엘드린[Dieldrin;60-57-1]및이를1%이상함유한혼합물 ●엔드린[Endrin;72-20-8]및이를1%이상함유한혼합물 ●헵타클로르[Heptachlor;76-44-8]및이를6%이상함유한혼합물 ●비스(클로로메틸)에테르[Bis(chloromethyl)ether;542-88-1]및이를0.1%이상함유한혼합물 ●디술포톤[Disulfoton;298-04-4]및이를5%이상함유한혼합물 ●알디카프[Aldicarb;116-06-3]및이를1%이상함유한혼합물 2. 다음의것은유역환경청장또는지방환경청장의허가를받고수입할수있음. ●브롬화메틸[Methylbromide;74-83-9]및이를1%이상함유한혼합물 - 검역법에 의한 소독기준에서 정해진 검역용을 제외한 용도로는 제조, 수입, 판매, 보관저장, 운반, 사용을 금지. 다만, 시험·검사연구용 시약을 그 목적으로 제조, 수입, 판매, 보관저장, 운반, 사용하는 경우는 제외 3. 다음의것은유역환경청장또는지방환경청장의신고를한후수입할수있음. ●디술포톤[Disulfoton;298-04-4]을1%이상5%미만함유한혼합물 ●헵타클로르[Heptachlor;76-44-8]및이를1%이상6%미만함유한혼합물	타아미도포스, 엔도수판, 클로로피크린, 디메토에이트, 레토포스)

구분	현행 (2022년, 관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정안 (관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정사유
	품목번호	품명	수입요건	품목번호	품명	수입요건	
			3. 다음의 것은 유역환경청장 또는 지방환경청장의 신고를 한 후 수입할 수 있음. ● 디술포톤 [Disulfoton; 298-04-4] 을 1% 이상 5% 미만 함유한 혼합물 ● 헵타클로르 [Heptachlor; 76-44-8] 및 이를 1% 이상 6% 미만 함유한 혼합물				
추가				2930.90-2000	농약원제(農藥原劑)(「농약관리법」에 따라 등록된 것으로 한정한다)	[화학물질관리법] . 다음의 것은 수입할 수 없음. 다만, 화학물질관리법 제18조 단서에 따라 허가를 받은 경우에는 수입할 수 있음. ● 디메토에이트 [Dimethoate; 60-51-5] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	금지물질(농약원제)의 화학물질 관리법상 관리 확대
변경	3808.59-1000	농약원제(農藥原劑)(「농약관리법」에 따라 등록된 것으로 한정한다)	[화학물질관리법] 1. 다음의 것은 수입할 수 없음. 다만, 화학물질관리법 제18조 단서에 따라 허가를 받은 경우에는 수입할 수 있음. ● 포스피미돈 [Phosphamidon; 13171-21-6] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● 파라티온 [Parathion; 56-38-2] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● 모노크로토포스 [Monocrotophos; 6923-22-4] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● 페닐수은트리에탄올암모늄붕산 [Phenylmercuri triethanol ammonium borate] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● 1,2-디브로모에탄 [1,2-Dibromoethane; 106-93-4] 및 이를 50% 이상 함유한 혼합물 ● 알드린 [Aldrin; 309-00-2] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물 ● 캄페클로르 [Camphechlor; 8001-35-2] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● 클로르단 [Chlordan; 57-74-9] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● 펜타클로로페놀 [Pentachlorophenol; 87-86-5] 과 그 염류 및 그 중 펜타클로로페놀로서 1% 이상 함유한 혼합물	3808.59-1000	농약원제(農藥原劑)(「농약관리법」에 따라 등록된 것으로 한정한다)	[화학물질관리법] 1. 다음의 것은 수입할 수 없음. 다만, 화학물질관리법 제18조 단서에 따라 허가를 받은 경우에는 수입할 수 있음. ● 포스피미돈 [Phosphamidon; 13171-21-6] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● 파라티온 [Parathion; 56-38-2] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● 모노크로토포스 [Monocrotophos; 6923-22-4] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● 페닐수은트리에탄올암모늄붕산 [Phenylmercuri triethanol ammonium borate] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● 1,2-디브로모에탄 [1,2-Dibromoethane; 106-93-4] 및 이를 50% 이상 함유한 혼합물 ● 알드린 [Aldrin; 309-00-2] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물 ● 캄페클로르 [Camphechlor; 8001-35-2] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● 클로르단 [Chlordan; 57-74-9] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● 펜타클로로페놀 [Pentachlorophenol; 87-86-5] 과 그 염류 및 그 중 펜타클로로페놀로서 1% 이상 함유한 혼합물	금지물질(농약원제)의 화학물질 관리법상 관리 확대

구분	현행 (2022년, 관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정안 (관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정사유
	품목번호	품명	수입요건	품목번호	품명	수입요건	
			<ul style="list-style-type: none"> ●아세트산페닐수은[Phenylmercuryacetate;62-38-4] 및 이를1%이상함유한혼합물 ●클로로벤질레이트[Chlorobenzilate;510-15-6] 및 이를1% 이상함유한혼합물 ●클로르디메폼[Chlordimeform;6164-98-3] 과그염류및그 중클로르디메폼으로서3%이상함유한혼합물 ●캡타폴[Captafol;2425-06-1] 및 이를0.1%이상함유한혼합물 ●플루오로아세트아미드[Fluoroacetamide;640-19-7] 및 이를1%이상함유한혼합물 2. 다음의것은유역환경청장또는지방환경청장의신고를한후수입할수있음. <ul style="list-style-type: none"> ●1,2-디브로모에탄[1,2-Dibromoethane;106-93-4]을 0.1%이상50%미만함유한혼합물 			<ul style="list-style-type: none"> ●아세트산페닐수은[Phenylmercuryacetate;62-38-4] 및 이를1%이상함유한혼합물 ●클로로벤질레이트[Chlorobenzilate;510-15-6] 및 이를1% 이상함유한혼합물 ●클로르디메폼[Chlordimeform;6164-98-3] 과그염류및그 중클로르디메폼으로서3%이상함유한혼합물 ●캡타폴[Captafol;2425-06-1] 및 이를0.1%이상함유한혼합물 ●플루오로아세트아미드[Fluoroacetamide;640-19-7] 및 이를1%이상함유한혼합물 ●엔도수판[Endosulfan; 115-29-7] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ●메타아미도포스[Methamidophos;10265-92-6] 및 이를1% 이상함유한혼합물 2. 다음의것은유역환경청장또는지방환경청장의신고를한후수입할수있음. <ul style="list-style-type: none"> ●1,2-디브로모에탄[1,2-Dibromoethane;106-93-4]을 0.1%이상50%미만함유한혼합물 	
변경	2825.40-1000	산화니켈	[화학물질관리법] . 다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음. <ul style="list-style-type: none"> ● 산 화 니 켈 및 황 화 니 켈 류 [Nickeloxide;1313-99-1,11099-02-8,12035-36-8,1314-06-3/Nickelsulfide;16812-54-7,11113-75-0,12035-72-2]와그중하나를0.1%이상함유 	2825.40-1000	산화니켈	[화학물질관리법] 다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음. <ul style="list-style-type: none"> ● 산화니켈 및 황화니켈류[Nickel oxide; 1313-99-1, 11099-02-8, 12035-36-8, 1314-06-3 / Nickel sulfide; 16812-54-7, 11113-75-0, 12035-72-2]와 그 중 하나를 0.1% 이상 함유한 혼합물 	단순 문구 수정
변경	2912.11-0000	메탄알(포름알데히드)	[화학물질관리법] . 다음의것은유역환경청장또는지방환경청장의허가를받고수입할수있음. <ul style="list-style-type: none"> ●포르말린[Formalin;50-00-0] 및포름알데히드로서1%이상함유한혼합물 <ul style="list-style-type: none"> - 가구용 무늬목, 직물, 3세이하 유아용품, 도배용 풀, 피혁가공 유연제의 용도로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 	2912.11-0000	메탄알(포름알데히드)	[화학물질관리법] 다음의것은유역환경청장또는지방환경청장의허가를받고수입할수있음. <ul style="list-style-type: none"> ●폼알데하이드[Formaldehyde; 50-00-0] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 <ul style="list-style-type: none"> - 가구용 무늬목, 직물, 3세이하 유아용품, 도배용 풀, 피혁가공 유연제의 용도로 제조, 수입, 판매, 보관저장, 운 	단순 문구 수정

구분	현행 (2022년, 관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정안 (관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정사유
	품목번호	품명	수입요건	품목번호	품명	수입요건	
			운반, 사용을 금지			반, 사용을 금지	
변경	2912.60-0000	파라포름알데히드	[화학물질관리법] .다음의것은유역환경청장또는지방환경청장의허가를받고수입할수있음. ●포르말린[Formalin;50-00-0]및포름알데히드로서1%이상 함유한혼합물 - 가구용 무늬목, 직물, 3세이하 유아용품, 도배용 풀, 피혁가공 유연제의 용도로 제조, 수입, 판매, 보관저장, 운반, 사용을 금지	2912.60-0000	파라포름알데히드	[화학물질관리법] 다음의것은유역환경청장또는지방환경청장의허가를받고수입할수있음. ●폼알데하이드[Formaldehyde; 50-00-0] 및 이를 1%이상 함유한 혼합물 - 가구용 무늬목, 직물, 3세이하 유아용품, 도배용 풀, 피혁가공 유연제의 용도로 제조, 수입, 판매, 보관저장, 운반, 사용을 금지	단순 문구 수정
변경	2935.90-9000	기타	[화학물질관리법] .다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고후수입할수있음. ●1,1,1-트리플루오르-N-[(트리플루오로메틸)술포닐]메탄술포나미드 리튬염 [1,1,1-Trifluoro-N-[(trifluoromethyl)sulfonyl]methanesulfonamideliithiumsalt;90076-65-6] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ●플루술포아미드[Flusulfamide;106917-52-6] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ●1-에틸-1-메틸피롤리디늄과 1,1-트리플루오르-N-[(트리플루오로메틸)술포닐]메탄술포나미드의 염 (1:1)[1-Ethyl-1-methylpyrrolidiniumsaltwith1,1,1-trifluoro-N-[(trifluoromethyl)sulfonyl]methanesulfonamide(1:1);23436-99-5] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ●디에스피[DSP;3078-97-5] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ●벤솔라이드[Bensulide;741-58-2] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ●싸이티오산[Cythioate;115-93-5] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ●트리페닐(페닐메틸)포스포늄 1,1,2,2,3,3,4,4-노나플루오르-N-메틸-1-부탄술포나미드 (1:1)[Triphenyl(phenylmethyl)phosphonium 1,1,2,2,3,3,4,4-nonafuoro-N-methyl-1-butanefulfonamide(1:1);332350-93-3] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2935.90-9000	기타	[화학물질관리법] 다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고후수입할수있음. ●1,1,1-트리플루오르-N-[(트리플루오로메틸)술포닐]메탄술포나미드 리튬염 [1,1,1-Trifluoro-N-[(trifluoromethyl)sulfonyl]methanesulfonamideliithiumsalt;90076-65-6] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ●플루술포아미드[Flusulfamide;106917-52-6] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● 트리페닐(페닐메틸)포스포늄 1,1,2,2,3,3,4,4-노나플루오르-N-메틸-1-부탄술포나미드 (1:1)[Triphenyl(phenylmethyl)phosphonium 1,1,2,2,3,3,4,4-nonafuoro-N-methyl-1-butanefulfonamide(1:1); 332350-93-3] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ●싸이티오산[Cythioate;115-93-5] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ●팜퍼[Famphur;52-85-7] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ●디에스피[DSP;3078-97-5] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ●벤솔라이드[Bensulide;741-58-2] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ●1-에틸-1-메틸피롤리디늄과 1,1-트리플루오르-N-[(트리플루오로메틸)술포닐]메탄술포나미드의 염 (1:1)[1-Ethyl-1-methylpyrrolidiniumsaltwith1,1,1-trifluoro	단순 문구 수정 유독물질 지정고시 개정(210913)에 따라 화학물질 관리법상 관리필요

구분	현행 (2022년, 관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정안 (관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정사유
	품목번호	품명	수입요건	품목번호	품명	수입요건	
			<ul style="list-style-type: none"> ●팜퍼[Famphur;52-85-7]및이를1%이상함유한혼합물 ●트리페닐술포늄과트리사이클로[3.3.1.13,7]데칸-카복실산2-[[(트리플루오로메틸)술포닐]아미노]에틸의염(1:1)[Triphenylsulfoniumsaltwith2-[[(trifluoromethyl)sulfonyl]amino]ethyltricyclo[3.3.1.13,7]decane-1-carboxylate(1:1);1373359-69-3]및이를25%이상함유한혼합물 ●1,1,1-트리플루오로-N-[(트리플루오로메틸)술포닐]메탄술포나미드의칼륨염(1:1)[1,1,1-Trifluoro-N-[(trifluoromethyl)sulfonyl]methanesulfonamide,potassiumsalt(1:1);90076-67-8]및이를25%이상함유한혼합물 ●p-톨루엔술포닐히드라지드[p-Toluenesulfonylhydrazide;1576-35-8]및이를25%이상함유한혼합물 ●1-헥실-4-메틸피리디늄과1,1,1-트리플루오로-N-[(트리플루오로메틸)술포닐]메탄술포나미드의염(1:1)[1-Hexyl-4-methylpyridiniumsaltwith1,1,1-trifluoro-N-[(trifluoromethyl)sulfonyl]methanesulfonamide(1:1);870296-13-2]및이를25%이상함유한혼합물 ●트리부틸도데실포스포늄과1,1,1-트리플루오로-N-[(트리플루오로메틸)술포닐]메탄술포나미드의염(1:1)[Tributyl-dodecylphosphoniumsaltwith1,1,1-trifluoro-N-[(trifluoromethyl)sulfonyl]methanesulfonamide(1:1);1002754-39-3]및이를25%이상함유한혼합물 ●N-메틸-N,N-디옥틸-1-옥탄아미늄과1,1,1-트리플루오로-N-[(트리플루오로메틸)술포닐]메탄술포나미드의염(1:1)[N-Methyl-N,N-dioctyl-1-octanaminiumsaltwith1,1,1-trifluoro-N-[(trifluoromethyl)sulfonyl]methanesulfonamide(1:1);375395-33-8]및이를25%이상함유한혼합물 ●3-데실-1-메틸-1H-이미다졸리움과1,1,1-트리플루오로-N-[(트리플루오로메틸)술포닐]메탄술포나미드의염(1:1)[3-Decyl-1-methyl-1H-imidazoliumsaltwith1,1,1-trifluoro-N-[(trifluoromethyl)sulfonyl]methanesulfonamide(1:1);433337-23-6]및이를25%이상함유한혼합물 			<ul style="list-style-type: none"> -N-[(trifluoromethyl)sulfonyl]methanesulfonamide(1:1);223436-99-5]및이를25%이상함유한혼합물 ● 트리페닐술포늄과 트리사이클로[3.3.1.13,7]데칸-카복실산 2-[[(트리플루오로메틸)술포닐]아미노]에틸의 염(1:1)[Triphenylsulfonium salt with 2-[[(trifluoromethyl)sulfonyl]amino]ethyltricyclo[3.3.1.13,7]decane-1-carboxylate (1:1); 1373359-69-3] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ●1,1,1-트리플루오로-N-[(트리플루오로메틸)술포닐]메탄술포나미드의칼륨염(1:1)[1,1,1-Trifluoro-N-[(trifluoromethyl)sulfonyl]methanesulfonamide,potassiumsalt(1:1);90076-67-8]및이를25%이상함유한혼합물 ● p-톨루엔술포닐히드라지드[p-Toluenesulfonylhydrazide;1576-35-8]및이를25%이상함유한혼합물 ●1-헥실-4-메틸피리디늄과1,1,1-트리플루오로-N-[(트리플루오로메틸)술포닐]메탄술포나미드의염(1:1)[1-Hexyl-4-methylpyridiniumsaltwith1,1,1-trifluoro-N-[(trifluoromethyl)sulfonyl]methanesulfonamide(1:1);870296-13-2]및이를25%이상함유한혼합물 ●트리부틸도데실포스포늄과1,1,1-트리플루오로-N-[(트리플루오로메틸)술포닐]메탄술포나미드의염(1:1)[Tributyl-dodecylphosphoniumsaltwith1,1,1-trifluoro-N-[(trifluoromethyl)sulfonyl]methanesulfonamide(1:1);1002754-39-3]및이를25%이상함유한혼합물 ●N-메틸-N,N-디옥틸-1-옥탄아미늄과1,1,1-트리플루오로-N-[(트리플루오로메틸)술포닐]메탄술포나미드의염(1:1)[N-Methyl-N,N-dioctyl-1-octanaminiumsaltwith1,1,1-trifluoro-N-[(trifluoromethyl)sulfonyl]methanesulfonamide(1:1);375395-33-8]및이를25%이상함유한혼합물 ●3-데실-1-메틸-1H-이미다졸리움과1,1,1-트리플루오로-N-[(트리플루오로메틸)술포닐]메탄술포나미드의염(1:1)[3-Decyl-1-methyl-1H-imidazoliumsaltwith1,1,1-trifl 	

구 분	현 행 (2022년, 관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개 정 안 (관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정사유
	품목번호	품명	수입요건	품목번호	품명	수입요건	
			<ul style="list-style-type: none"> ●(4-메틸페닐)디페닐술포늄과, 1,1-트리플루오로-N-[(트리플루오로메틸)술포닐]메탄술포나미드의염(1:1)[(4-Methylphenyl)diphenylsulfoniumsaltwith1,1,1-trifluoro-N-[(trifluoromethyl)sulfonyl]methanesulfonamide(1:1);460731-19-5]및이를25%이상함유한혼합물 ●비스[4-(1,1-디메틸에틸)페닐]이오도늄과 1,1,2,2,3,3,4,4,4-노나플루오로-N-[(1,1,2,2,3,3,4,4,4-노나플루오로부틸)술포닐]-1-부탄술포나미드의염(1:1)[Bis[4-(1,1-dimethylethyl)phenyl]iodoniumsaltwith1,1,2,2,3,3,4,4,4-nonafuoro-N-[(1,1,2,2,3,3,4,4,4-nonafuorobutyl)sulfonyl]-1-butanefulfonamide(1:1);524067-97-8]및이를25%이상함유한혼합물 ●1-부틸-3-도데실-1H-이미다졸리움과, 1,1-트리플루오로-N-[(트리플루오로메틸)술포닐]메탄술포나미드의염(1:1)[1-Butyl-3-dodecyl-1H-imidazoliumsaltwith1,1,1-trifluoro-N-[(trifluoromethyl)sulfonyl]methanesulfonamide(1:1);1612842-42-8]및이를2.5%이상함유한혼합물 ●1,1,2,2,3,3,4,4,4-노나플루오로-N-[(1,1,2,2,3,3,4,4,4-노나플루오로부틸)술포닐]-1-부탄술포나미드[1,1,2,2,3,3,4,4,4-Nonafuoro-N-[(1,1,2,2,3,3,4,4,4-nonafuorobutyl)sulfonyl]-1-butanefulfonamide;39847-39-7]및이를25%이상함유한혼합물 			<ul style="list-style-type: none"> uoro-N-[(trifluoromethyl)sulfonyl]methanesulfonamide(1:1);433337-23-6]및이를25%이상함유한혼합물 ●(4-메틸페닐)디페닐술포늄과, 1,1-트리플루오로-N-[(트리플루오로메틸)술포닐]메탄술포나미드의염(1:1)[(4-Methylphenyl)diphenylsulfoniumsaltwith1,1,1-trifluoro-N-[(trifluoromethyl)sulfonyl]methanesulfonamide(1:1);460731-19-5]및이를25%이상함유한혼합물 ●비스[4-(1,1-디메틸에틸)페닐]이오도늄과 1,1,2,2,3,3,4,4,4-노나플루오로-N-[(1,1,2,2,3,3,4,4,4-노나플루오로부틸)술포닐]-1-부탄술포나미드의염(1:1)[Bis[4-(1,1-dimethylethyl)phenyl]iodoniumsaltwith1,1,2,2,3,3,4,4,4-nonafuoro-N-[(1,1,2,2,3,3,4,4,4-nonafuorobutyl)sulfonyl]-1-butanefulfonamide(1:1);524067-97-8]및이를25%이상함유한혼합물 ●1-부틸-3-도데실-1H-이미다졸리움과, 1,1-트리플루오로-N-[(트리플루오로메틸)술포닐]메탄술포나미드의염(1:1)[1-Butyl-3-dodecyl-1H-imidazoliumsaltwith1,1,1-trifluoro-N-[(trifluoromethyl)sulfonyl]methanesulfonamide(1:1);1612842-42-8]및이를2.5%이상함유한혼합물 ●1,1,2,2,3,3,4,4,4-노나플루오로-N-[(1,1,2,2,3,3,4,4,4-노나플루오로부틸)술포닐]-1-부탄술포나미드[1,1,2,2,3,3,4,4,4-Nonafuoro-N-[(1,1,2,2,3,3,4,4,4-nonafuorobutyl)sulfonyl]-1-butanefulfonamide; 39847-39-7] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● 플루오르화 N-(디플루오로포스피닐)술포아미드의 리튬염(1:1)[N-(Difluorophosphinyl)sulfamoyl fluoride, lithium salt (1:1); 1217886-69-5] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ●1-데실-4-메틸피리디늄과, 1,1-트리플루오로-N-[(트리플루오로메틸)술포닐]메탄술포나미드의염(1:1)[1-Decyl-4-methylpyridiniumsaltwith1,1,1-trifluoro-N-[(trifluoromethyl)sulfonyl]methanesulfonamide(1:1);802333-90-0]및이를2.5%이상함유한혼합물 	
변	2921.29	기타	[화학물질관리법]	2921.29	기타	[화학물질관리법]	단순 문구

구분	현행 (2022년, 관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정안 (관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정사유
	품목번호	품명	수입요건	품목번호	품명	수입요건	
경	-9000		<p>.다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음.</p> <ul style="list-style-type: none"> ●N, N'-비스(3-아미노프로필)-1, 2-에탄디아민 [N,N'-Bis(3-aminopropyl)-1,2-ethanediamine;10563-26-5]및이를25%이상함유한혼합물 ●N-(2-아미노에틸)-1, 3-프로판디아민 [N-(2-Aminoethyl)-1,3-propanediamine;13531-52-7]및 이를10%이상함유한혼합물 ●N'-[3-(디메틸아미노)프로필]-N,N-디메틸프로판-1,3-디아민 [N'-[3-(Dimethylamino)propyl]-N,N-dimethylpropane-1,3-diamine;6711-48-4]및이를25%이상함유한혼합물 ●N-알킬(C=8~22)폴리트리메틸렌폴리아민, 카복시메틸유도체, 나트륨염 [N-Alkyl(C=8~22)polytrimethylenepolyamines, carboxymethylderivs., sodiumsalt;97659-53-5] 및이를25%이상함유하는혼합물 ●3, 3'-이미노디(프로필아민) [3,3'-Iminodi(propylamine);56-18-8] 및이를1%이상함유한혼합물 ●N1-(3-아미노프로필)-N1-도데실-1, 3-프로판디아민 [N1-(3-Aminopropyl)-N1-dodecyl-1,3-propanediamine;2372-82-9] 및이를2.5%이상함유한혼합물 ●올레산과(Z)-N-9-옥타데센일-1, 3-프로판디아민의화합물 (2:1) [Oleicacidcompoundwith(Z)-N-octadec-9-enylpropane-1,3-diamine(2:1);34140-91-5] 및이를25%이상함유한혼합물 ●폴리에틸렌폴리아민, N-[3-(알킬(C=12~14)옥시)-2-히드록시프로필] 유도체 [Polyethylenepolyamines, N-[3-(alkyl(C=12~14)oxy)-2-hydroxypropyl]derivs.;1588442-20-9] 및이를25%이상함유한혼합물 ●N'-[3-[(3-아미노프로필)아미노]프로필]-N,N-디알킬(C=16~18)트리메틸렌디아민 	-9000		<p>다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음.</p> <ul style="list-style-type: none"> ●N1-(3-아미노프로필)-N1-도데실-1, 3-프로판디아민 [N1-(3-Aminopropyl)-N1-dodecyl-1,3-propanediamine;2372-82-9] 및이를2.5%이상함유한혼합물 ●N, N'-비스(3-아미노프로필)-1, 2-에탄디아민 [N,N'-Bis(3-aminopropyl)-1,2-ethanediamine;10563-26-5] 및이를25%이상함유한혼합물 ●N-(2-아미노에틸)-1, 3-프로판디아민 [N-(2-Aminoethyl)-1,3-propanediamine;13531-52-7] 및 이를10%이상함유한혼합물 ●N'-[3-(디메틸아미노)프로필]-N,N-디메틸프로판-1, 3-디아민 [N'-[3-(Dimethylamino)propyl]-N,N-dimethylpropane-1,3-diamine;6711-48-4] 및이를25%이상함유한혼합물 ●N-알킬(C=8~22)폴리트리메틸렌폴리아민, 카복시메틸유도체, 나트륨염 [N-Alkyl(C=8~22)polytrimethylenepolyamines, carboxymethylderivs., sodiumsalt;97659-53-5] 및이를25%이상함유하는혼합물 ●3, 3'-이미노디(프로필아민) [3,3'-Iminodi(propylamine);56-18-8] 및이를1%이상함유한혼합물 ●올레산과(Z)-N-9-옥타데센일-1, 3-프로판디아민의화합물 [Oleicacidcompoundwith(Z)-N-octadec-9-enylpropane-1,3-diamine;34140-91-5, 40027-38-1] 및이를25%이상함유한혼합물 ●폴리에틸렌폴리아민, N-[3-(알킬(C=12~14)옥시)-2-히드록시프로필] 유도체 [Polyethylenepolyamines, N-[3-(alkyl(C=12~14)oxy)-2-hydroxypropyl]derivs.;1588442-20-9] 및이를25%이상함유한혼합물 ●N'-[3-[(3-아미노프로필)아미노]프로필]-N,N-디알킬(C=16~18)트리메틸렌디아민 	<p>수정 유독물질 지정고시 개정(2109 13)에따라 화학물질 관리법상 관리필요 유독물질 지정고시 개정(2112 28)에따라 화학물질 관리법상 관리필요</p>

구분	현행 (2022년, 관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정안 (관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정사유
	품목번호	품명	수입요건	품목번호	품명	수입요건	
			[N'-(3-[(3-Aminopropyl)amino]propyl)-N,N-dialkyl(C=16~18)trimethylenediamines;1623405-26-4] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● 3, 6, 9, 12-테트라아자테트라데칸-1, 14-디아민 [3,6,9,12-Tetraazatetradecane-1,14-diamine;4067-16-7] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물			[N'-(3-[(3-Aminopropyl)amino]propyl)-N,N-dialkyl(C=16~18)trimethylenediamines;1623405-26-4] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● 3, 6, 9, 12-테트라아자테트라데칸-1, 14-디아민 [3,6,9,12-Tetraazatetradecane-1,14-diamine;4067-16-7] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● (T-4)-트리스(N-메틸에탄아미나토)[2-메틸-2-프로판아미나토(2-)]니오븀(2-) [Niobium; 864150-47-0] 및 이를 5% 이상 함유한 혼합물 ● 4-(아미노메틸)-1,8-옥탄디아민 [4-(Aminomethyl)-1,8-octanediamine;1572-55-0] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	
추가				3402.41-0000	양이온성	[화학물질관리법] .다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음. ●염화알킬(C=12~14)[(에틸페닐)메틸]디메틸암모늄 [Quaternary ammonium compounds, alkyl(C=12~14)][(ethyl phenyl)methyl]dimethyl, chlorides;85409-23-0] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	유독물질 지정고시 개정(1904 19)에 따라 화학물질 관리법상 관리 필요
추가				2924.21-9000	기타	[화학물질관리법] .다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음 ● 노발루론 [Novaluron: N-[[[3-Chloro-4-[1,1,2-trifluoro-2-(trifluoromethoxy)ethoxy]phenyl]amino]carbonyl]-2,6-difluorobenamide;116714-46-6] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	유독물질 지정고시 개정(1904 19)에 따라 화학물질 관리법상

구분	현행 (2022년, 관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정안 (관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정사유
	품목번호	품명	수입요건	품목번호	품명	수입요건	
							관리 필요
추가				2921.44 -1000	디페닐아민	[화학물질관리법] .다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음. ● N - 페닐 벤젠 아민 [N-Phenylbenzenamine; Diphenylamine; 122-39-4] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	유독물질 지정고시 개정(191015)에 따라 화학물질 관리법상 관리 필요
추가				2924.19 -2000	디메틸아세트아미드	[화학물질관리법] .다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음 ● N , N - 디 메 틸 아 세 트 아 미 드 [N,N-Dimethylacetamide; 127-19-5] 및 이를 0.3% 이상 함유한 혼합물	유독물질 지정고시 개정(191015)에 따라 화학물질 관리법상 관리 필요
추가				2924.19 -9010	농약원제(農藥原劑)(「농약관리법」에	[화학물질관리법] .다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음	유독물질 지정고시 개정(1910

구분	현행 (2022년, 관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정안 (관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정사유
	품목번호	품명	수입요건	품목번호	품명	수입요건	
					따라 등록된 것으로 한정한다)	●N-메틸포름아미드[N-Methylformamide;123-39-7] 및 이를 0.3%이상 함유한 혼합물	15)에 따라 화학물질 관리법상 관리 필요
추가				2916.13-9000	기타	[화학물질관리법] .다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음 ●히드록시(2-메틸-2-프로펜산-κO)아연 [Hydroxy(2-methyl-2-propenoato-κO)zinc;63451-47-8] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	유독물질 지정고시 개정(191128)에 따라 화학물질 관리법상 관리 필요
변경	2921.30-9000	기타	[화학물질관리법] .다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음. ●4,4'-메틸렌비스[N-(1-메틸프로필)시클로헥산아민 [4,4'-Methylenebis[N-(1-methylpropyl)cyclohexanamine]; 154279-60-4] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ●N-메틸-1,3-사이클로펜타디엔-1-에탄아민 [N-Methyl-1,3-cyclopentadiene-1-ethanamine;195384-27-1] 및 이를 5% 이상 함유한 혼합물 ●N-메틸-2,4-사이클로펜타디엔-1-에탄아민 [N-Methyl-2,4-cyclopentadiene-1-ethanamine;857023-5	2921.30-9000	기타	[화학물질관리법] 다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음. ●4,4'-메틸렌비스[N-(1-메틸프로필)시클로헥산아민 [4,4'-Methylenebis[N-(1-methylpropyl)cyclohexanamine]; 154279-60-4] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● N-메틸-1,3-사이클로펜타디엔-1-에탄아민과 N-메틸-1,4-사이클로펜타디엔-1-에탄아민의 혼합물 [Mixture of N-methyl-1,3-cyclopentadiene-1-ethanamine(195384-27-1) and N-methyl-1,4-cyclopentadiene-1-ethanamine(195384-28	유독물질 지정고시 개정(200324)에 따라 화학물질 관리법상 관리 필요 유독물질 지정고시 개정(2102

구분	현행 (2022년, 관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정안 (관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정사유
	품목번호	품명	수입요건	품목번호	품명	수입요건	
			3-1] 및 이를 5% 이상 함유한 혼합물 ● 디사이클로헥실아민 [Dicyclohexylamine; 101-83-7] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물			-2); 부여되지 않음] 및 이를 5% 이상 함유한 혼합물 ● N-메틸-2,4-사이클로펜타디엔-1-에탄아민 [N-Methyl-2,4-cyclopentadiene-1-ethanamine; 857023-5 3-1] 및 이를 5% 이상 함유한 혼합물 ● 디사이클로헥실아민 [Dicyclohexylamine; 101-83-7] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	22)에 따라 화학물질 관리법상 관리 필요
추가				2707.40-0000	나프탈렌	[화학물질관리법] .다음의 것은 유역환경청장 또는 지방환경청장에 신고를 한 후 수입할 수 있음. ● 크레오소트 오일 아세나프텐 [Creosote oil, acenaphthene fraction; 90640-84-9] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물	유독물질 지정고시 개정(2007.27)에 따라 화학물질 관리법상 관리 필요
추가				2915.39-5000	초산 2-에톡시 에틸	[화학물질관리법] .다음의 것은 유역환경청장 또는 지방환경청장에 신고를 한 후 수입할 수 있음. ● 아세트산 2-에톡시에틸 [Ethylene glycol monoethyl ether acetate; 2-Ethoxyethyl acetate; 111-15-9] 및 이를 0.3% 이상 함유한 혼합물	유독물질 지정고시 개정(2007.27)에 따라 화학물질 관리법상 관리 필요

구분	현행 (2022년, 관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정안 (관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정사유
	품목번호	품명	수입요건	품목번호	품명	수입요건	
추가				2916.11 -1000	아크릴산	[화학물질관리법] .다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음 ●아크릴산[2-Propenoicacid;Acrylicacid;79-10-7]및이를5%이상함유한혼합물	유독물질 지정고시 개정(2007 27)에 따라 화학물질 관리법상 관리 필요
추가				2925.19 -9010	농약원제(農藥原劑)(「농약 관리법」에 따라 등록된 것으로 한정한다)	[화학물질관리법] .다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음 ●N, N' - 메 탄 테 트 라 일 비 스 (2 - 프 로 판 아 민)[N,N'-Methanetetraylbis(2-propanamine);693-13-0]및 이를1%이상함유한혼합물	유독물질 지정고시 개정(2007 27)에 따라 화학물질 관리법상 관리 필요
추가				2933.29 -9010	농약원제(農藥原劑)(「농약 관리법」에 따라 등록된 것으로 한정한다)	[화학물질관리법] .다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음 ●5-클로로-4-(4-메틸페닐)-1H-이미다졸-2-카보니트릴 [5-Chloro-4-(4-methylphenyl)-1H-imidazole-2-carbonitri le;120118-14-1] 및이를25%이상함유한혼합물	유독물질 지정고시 개정(2007 27)에 따라 화학물질

구분	현행 (2022년, 관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정안 (관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정사유
	품목번호	품명	수입요건	품목번호	품명	수입요건	
						<ul style="list-style-type: none"> ●테트라히드로-1,3,4,6-테트라키스(2-옥시라닐메틸)이미다조[4,5-d]이미다졸-2,5(1H,3H)-디온 [Tetrahydro-1,3,4,6-tetrakis(2-oxiranylmethyl)imidazo[4,5-d]imidazole-2,5(1H,3H)-dione;1454838-82-4] 및 이를 25%이상 함유한 혼합물 	관리법상 관리 필요
추가				2930.20-2010	농약원제의 것(「농약관리법」에 따라 등록된 것에 한한다)	<p>[화학물질관리법] .다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고후수입할수있음.</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 디 에 틸 디 티 오 카 밤 산 아 연 [Bis(diethylcarbamodithioato-S,S')zinc;Zincdiethyldithiocarbamate;14324-55-1] 및 이를 2.5%이상 함유한 혼합물 ● 디 부 틸 디 티 오 카 밤 산 아 연 [Zincdiethylthiocarbamate;136-23-2] 및 이를 2.5%이상 함유한 혼합물 	유독물질 지정고시 개정(210222)에 따라 화학물질 관리법상 관리 필요
추가				2915.29-3000	초산코발트	<p>[화학물질관리법] .다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고후수입할수있음.</p> <ul style="list-style-type: none"> ●아세트산코발트[Cobaltacetate;71-48-7,5931-89-5] 및 이를 0.1%이상 함유한 혼합물 	유독물질 지정고시 개정(210222)에 따라 화학물질 관리법상 관리 필요
추				2921.11	메틸아민	[화학물질관리법]	유독물질

구분	현행 (2022년, 관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정안 (관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정사유
	품목번호	품명	수입요건	품목번호	품명	수입요건	
가				-1010		.다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음. ●메틸아민[Methylamine;74-89-5]및이를25%이상함유한혼합물	지정고시 개정(210222)에 따라 화학물질 관리법상 관리 필요
추가				2921.11-3010	트리메틸아민	[화학물질관리법] .다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음. ●트리메틸아민[Trimethylamine;75-50-3]및이를25%이상함유한혼합물	유독물질 지정고시 개정(210222)에 따라 화학물질 관리법상 관리 필요
추가				2921.21-1000	에틸렌디아민	[화학물질관리법] .다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음. ●에틸렌디아민 [Ethylenediamine;1,2-Ethanediamine;107-15-3]및이를5%이상함유한혼합물	유독물질 지정고시 개정(210222)에 따라 화학물질 관리법상 관리 필요

구분	현행 (2022년, 관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정안 (관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정사유
	품목번호	품명	수입요건	품목번호	품명	수입요건	
추가				2921.49-1000	농약원제(農藥原劑)(「농약관리법」에 따라 등록된 것으로 한정한다)	[화학물질관리법] .다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음. ● N - 페닐 - 1 - 나 프 탈 렌 아 민 [N-Phenyl-1-naphthalenamine;90-30-2]및이를25%이상 함유한혼합물	유독물질 지정고시 개정(210222)에 따라 화학물질 관리법상 관리 필요
추가				2921.51-1000	엔-페닐-엔-이소프로필 파라-페닐렌 디아민	[화학물질관리법] .다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음. ● N-(1-메틸에틸)-N'-페닐-1,4-벤젠디아민 [N-(1-Methylethyl)-N'-phenyl-1,4-benzenediamine;101-72-4]및이를25%이상함유한혼합물	유독물질 지정고시 개정(210222)에 따라 화학물질 관리법상 관리 필요
추가				2932.99-9010	농약원제(農藥原劑)(「농약관리법」에 따라 등록된 것으로	[화학물질관리법] .다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음 ● 1 - (3 - 메 틸 - 2 - 벤 조 퍼 릴) 에 탄 - 1 - 온 [1-(3-Methyl-2-benzofuryl)ethan-1-one;23911-56-0]및	유독물질 지정고시 개정(210222)에 따라

구분	현행 (2022년, 관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정안 (관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정사유
	품목번호	품명	수입요건	품목번호	품명	수입요건	
					한정한다)	이를25%이상함유한혼합물 ●1,3,4,6,7,8-헥사하이드로-4,6,6,7,8,8-헥사메틸사이클로펜타[g] - 2 - 벤조피란 [1,3,4,6,7,8-Hexahydro-4,6,6,7,8,8-hexamethylcyclopenta[g]-2-benzopyran;1222-05-5]및이를25%이상함유한혼합물	화학물질 관리법상 관리 필요
추가				2933.99-9010	농약원제(農藥原劑)(「농약관리법」에 따라 등록된 것으로 한정한다)	[화학물질관리법] .다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음. ●피롤리딘[Pyrrolidine;123-75-1]및이를5%이상함유한혼합물 ●2,3,6,7-테트라하이드로-9-메틸-1H,5H,11H-[1]벤조피라노[6,7,8-ij]퀴놀리진-11-온 [2,3,6,7-Tetrahydro-9-methyl-1H,5H,11H-[1]benzopyrano[6,7,8-ij]quinolizin-11-one;41267-76-9]및이를25%이상함유한혼합물 ● 카 벤 다 짐 [Methyl1H-benzimidazol-2-ylcarbamate;Carbendazim;10605-21-7]및이를0.3%이상함유한혼합물 ●1,2,3,4-부탄테트라카르복실산테트라키스(1,2,2,6,6-펜타메틸-4-피페리딘일 [Tetrakis(1,2,2,6,6-pentamethyl-4-piperidyl)1,2,3,4-butanetetracarboxylate;91788-83-9]및이를10%이상함유한혼합물	유독물질 지정고시 개정(210222)에 따라 화학물질 관리법상 관리 필요
추가				3812.10-2000	조제한 고무가황촉진제(디티오카르바메이트를 기본재료로 한 것)	[화학물질관리법] .다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음. ●지람[Ziram;137-30-4]및이를1%이상함유한혼합물 ● 디 메 칠 디 치 오 카 밤 산 나 트 림 [Sodiumdimethyldithiocarbamate;128-04-1]및이를25%이상함유한혼합물 ● 디 에 틸 디 티 오 카 밤 산 아 연 [Bis(diethylcarbomodithioato-S,S')zinc;Znccdiethyldithiocar	유독물질 지정고시 개정(210222)에 따라 화학물질 관리법상 관리 필요

구분	현행 (2022년, 관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정안 (관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정사유
	품목번호	품명	수입요건	품목번호	품명	수입요건	
						bamate;14324-55-1]및이를2.5%이상함유한혼합물 ● 디부틸디티오카바산아연 [Zincdibutyldithiocarbamate;136-23-2]및이를2.5%이상함유한혼합물	
추가				3812.39-9000	조제한 고무가황촉진제(기타)	[화학물질관리법] .다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음. ●티람[Thiram;137-26-8]및이를25%이상함유한혼합물 ● 2(3H)-벤조티아졸티온 [2(3H)-Benzothiazolethione;149-30-4]및이를25%이상함유한혼합물 ●2-이미다졸리딘티온[2-Imidazolidinethione;96-45-7]및이를0.3%이상함유한혼합물	유독물질 지정고시 개정(210222)에 따라 화학물질 관리법상 관리 필요
추가				3812.39-1000	산화방지조제품	[화학물질관리법] .다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음. ● N-페닐-1-나프탈렌아민 [N-Phenyl-1-naphthalenamine;90-30-2]및이를25%이상함유한혼합물	유독물질 지정고시 개정(210222)에 따라 화학물질 관리법상 관리 필요
추가				3824.99-6400	수화실리카겔	[화학물질관리법] .다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음. ●염화코발트[Cobaltchloride;7646-79-9]및이를0.1%이상	유독물질 지정고시 개정(210222)에

구분	현행 (2022년, 관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정안 (관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정사유
	품목번호	품명	수입요건	품목번호	품명	수입요건	
						함유한혼합물	따라 화학물질 관리법상 관리 필요
추가				3824.99 -7100	도금용 조제품	[화학물질관리법] .다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수 입할수있음. ●황산코발트[Cobaltsulfate:10124-43-3]및이름0.1%이상 함유한혼합물 ●염화코발트[Cobaltchloride:7646-79-9]및이름0.1%이상 함유한혼합물	유독물질 지정고시 개정(2102 22)에 따라 화학물질 관리법상 관리 필요
변경	3824.99 -9090	기타	[화학물질관리법] .다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수 입할수있음. ●3a,4,4a,5,8,8a,9,9a-옥타히드로-4,9:5,8-디메타노-1H- 벤즈[f]인덴과4,4a,4b,5,8,8a,9,9a-옥타히드로-1,4:5,8-디 메타노-1H-플루오렌의혼합물 [Mixtureof3a,4,4a,5,8,8a,9,9a-Octahydro-4,9:5,8-dimeth ano-1H-benz[f]indene(7158-25-0)and4,4a,4b,5,8,8a,9, 9a-Octahydro-1,4:5,8-dimethano-1H-fluorene(35184-08 -8)]및이름25%이상함유한혼합물 ●산화트리헥실포스핀,산화트리-n-옥틸포스핀,산화디옥틸 모노옥틸디헥실포스핀의혼합물	3824.99 -9090	기타	[화학물질관리법] .다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수 입할수있음. ●불포화지방산(C=18)이합체와1-피페라진에탄아민,톨유지 방산의반응생성물 [Fattyacids,C18-unsatd.,dimers,reactionproductwith1-pip erazineethanamineandtall-oilfattyacid:206565-89-1]및이 름5%이상함유한혼합물 ●3a,4,4a,5,8,8a,9,9a-옥타히드로-4,9:5,8-디메타노-1H- 벤즈[f]인덴과4,4a,4b,5,8,8a,9,9a-옥타히드로-1,4:5,8-디 메타노-1H-플루오렌의혼합물 [Mixtureof3a,4,4a,5,8,8a,9,9a-Octahydro-4,9:5,8-dimeth	유독물질 지정고시 개정(2106 22), (210913) 및 (211228) 에 따라 화학물질 관리법상 관리 확대 필요

구분	현행 (2022년, 관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정안 (관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정사유
	품목번호	품명	수입요건	품목번호	품명	수입요건	
			<p>[Mixtureoftriethylphosphineoxide,tri-n-octylphoshineoxide, dioctylmonoocetylhexylphosphineoxide]및이를25%이상함유한혼합물</p> <p>●2-[[[(3-에테닐페닐)메톡시]메틸]옥시란과2-[[[(4-에테닐페닐)메톡시]메틸]옥시란의혼합물 [Mixtureof2-[[[(3-ethenylphenyl)methoxy)methyl]oxirane(113538-79-7)and2-[[[(4-ethenylphenyl)methoxy)methyl]oxirane(113538-80-0);부여안됨]및이를1%이상함유한혼합물</p> <p>●[μ-[4-(히드록시-kO)-3,8-비스[[2-(히드록시-kO)-5-니트로페닐]아조-kN1]-7-(페닐아미노-kN)-2-나프탈렌술포나토](5-)]비스[3-(히드록시-kO)-4-[[2-(히드록시-kO)-1-나프탈렌일]아조-kN1]-7-니트로-1-나프탈렌술포나토(3-)]중크롬산(5-),삼수소이나트륨[[μ-[4-(Hydroxy-kO)-3,8-bis[[2-(hydroxy-kO)-5-nitrophenyl]azo-kN1]-7-(phenylamino-kN)-2-naphthalenesulfonato](5-)]bis[3-(hydroxy-kO)-4-[[2-(hydroxy-kO)-1-naphthalenyl]azo-kN1]-7-nitro-1-naphthalenesulfonato(3-)]]dichromate(5-),disodiumtrihydrogen;874299-53-3]및이를25%이상함유한혼합물</p> <p>●N,N,N-트리메틸메탄아미늄과3,3'-[[6-[(2-히드록시에틸)아미노]-1,3,5-트리아진-2,4-디일]비스[이미노(2-메틸-4,1-페닐렌)아조]]비스[1,5-나프탈렌디술포산]의염(4:1)[N,N,N-Trimethylmethanaminiumsaltwith3,3'-[[6-[(2-hydroxyethyl)amino]-1,3,5-triazine-2,4-diy]bis[imino(2-methyl-4,1-phenylene)azo]]bis[1,5-naphthalenedisulfonicacid](4:1);131013-83-7]및이를25%이상함유한혼합물</p> <p>●칼륨과나트륨의합금 [Alloyofpotassiumandsodium;11135-81-2]및이를25%이상함유한혼합물</p> <p>●펜타에리스리톨테트라키스(3-메르캅토부타노에이트)와펜타에리스리톨트리키스(3-메르캅토부타노에이트)의혼합물 [Mixtureofpentaerythritoltetrakis(3-mercaptobutanoate)(31775-89-0)andpentaerythritoltris(3-mercaptobutanoate)(1027326-93-7);부여안됨]및이를25%이상함유한혼합물</p>			<p>ano-1H-benz[f]indene(7158-25-0)and4,4a,4b,5,8,8a,9,9a-Octahydro-1,4:5,8-dimethano-1H-fluorene(35184-08-8)]및이를25%이상함유한혼합물</p> <p>●산화트리헥실포스핀,산화트리-n-옥틸포스핀,산화디옥틸모노옥틸디헥실포스핀의혼합물 [Mixtureoftriethylphosphineoxide,tri-n-octylphoshineoxide, dioctylmonoocetylhexylphosphineoxide]및이를25%이상함유한혼합물</p> <p>●2-[[[(3-에테닐페닐)메톡시]메틸]옥시란과2-[[[(4-에테닐페닐)메톡시]메틸]옥시란의혼합물 [Mixtureof2-[[[(3-ethenylphenyl)methoxy)methyl]oxirane(113538-79-7)and2-[[[(4-ethenylphenyl)methoxy)methyl]oxirane(113538-80-0);부여안됨]및이를1%이상함유한혼합물</p> <p>●[μ-[4-(히드록시-kO)-3,8-비스[[2-(히드록시-kO)-5-니트로페닐]아조-kN1]-7-(페닐아미노-kN)-2-나프탈렌술포나토](5-)]비스[3-(히드록시-kO)-4-[[2-(히드록시-kO)-1-나프탈렌일]아조-kN1]-7-니트로-1-나프탈렌술포나토(3-)]중크롬산(5-),삼수소이나트륨[[μ-[4-(Hydroxy-kO)-3,8-bis[[2-(hydroxy-kO)-5-nitrophenyl]azo-kN1]-7-(phenylamino-kN)-2-naphthalenesulfonato](5-)]bis[3-(hydroxy-kO)-4-[[2-(hydroxy-kO)-1-naphthalenyl]azo-kN1]-7-nitro-1-naphthalenesulfonato(3-)]]dichromate(5-),disodiumtrihydrogen;874299-53-3]및이를25%이상함유한혼합물</p> <p>●N,N,N-트리메틸메탄아미늄과3,3'-[[6-[(2-히드록시에틸)아미노]-1,3,5-트리아진-2,4-디일]비스[이미노(2-메틸-4,1-페닐렌)아조]]비스[1,5-나프탈렌디술포산]의염(4:1)[N,N,N-Trimethylmethanaminiumsaltwith3,3'-[[6-[(2-hydroxyethyl)amino]-1,3,5-triazine-2,4-diy]bis[imino(2-methyl-4,1-phenylene)azo]]bis[1,5-naphthalenedisulfonicacid](4:1);131013-83-7]및이를25%이상함유한혼합물</p> <p>●칼륨과나트륨의합금 [Alloyofpotassiumandsodium;11135-81-2]및이를25%이상함유한혼합물</p>	유독물질(농약원제)관리대상물질삭제(디클로로벤젠)

구 분	현 행 (2022년, 관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개 정 안 (관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정사유
	품목번호	품명	수입요건	품목번호	품명	수입요건	
			<ul style="list-style-type: none"> ● 불포화지방산(C=18)이합체와1-피페리진에탄아민, 톨유지방산의반응생성물 [Fattyacids, C18-unsatd., dimers, reactionproductwith1-piperazineethanamineand tall-oilfattyacid; 206565-89-1] 및 이를5%이상함유한혼합물 ● 오염화인과염화암모늄의중합체, 산화 [Pentachlorophosphoranepolymerwithammoniumchloride((NH4)Cl), oxidized; 1391992-23-6] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● 헥사데칸산2,2,6,6-테트라메틸-4-피페리딘일과옥타데칸산2,2,6,6-테트라메틸-4-피페리딘일의혼합물 [Mixtureof2,2,6,6-tetramethyl-4-piperidinylhexadecanoate (85916-01-4)and2,2,6,6-tetramethyl-4-piperidinyl octadecanoate(24860-22-8); 부여되지않음] 및 이를25%이상함유한 혼합물 ● N-메틸-1,3-사이클로펜타디엔-1-에탄아민과N-메틸-1,4-사이클로펜타디엔-1-에탄아민의혼합물 [MixtureofN-methyl-1,3-cyclopentadiene-1-ethanamine(195384-27-1)andN-methyl-1,4-cyclopentadiene-1-ethanamine(195384-28-2); 부여되지않음] 및 이를5%이상함유한 혼합물 ● 1-스피로[4.5]덱-7-엔-7-일-4-펜텐-1-온과1-스피로[4.5]덱-6-엔-7-일-4-펜텐-1-온의혼합물 [Mixtureof1-spiro[4.5]dec-7-en-7-yl-4-penten-1-oneand1-spiro[4.5]dec-6-en-7-yl-4-penten-1-one; 부여되지않음] 및 이를25%이상함유한혼합물 ● 불포화지방산(C=18)이합체와알킬(C=12~18)아민화합물 [Fattyacids, (C=18)-unsatd., dimerscompds. withalkyl(C=12~18)amines; 1488380-58-0] 및 이를25%이상함유한혼합물 ● 염화알킬(C=12~14) [(에틸페닐)메틸]디메틸암모늄 [Quaternaryammoniumcompounds, alkyl(C=12~14) [(ethylphenyl)methyl] dimethyl, chlorides; 85409-23-0] 및 이를1% 이상함유한혼합물 ● 2-프로판산1,1',1''-(1,2,3-프로판트리일), 2-프로판산 			<ul style="list-style-type: none"> ● 펜타에리스리톨테트라키스(3-메르캅토부타노에이트)와펜타에리스리톨트리스(3-메르캅토부타노에이트)의혼합물 [Mixtureofpentaerythritoltetrakis(3-mercaptobutanoate)(31775-89-0)andpentaerythritoltris(3-mercaptobutanoate)(1027326-93-7); 부여안됨] 및 이를25%이상함유한혼합물 ● 오염화인과염화암모늄의중합체, 산화 [Pentachlorophosphoranepolymerwithammoniumchloride((NH4)Cl), oxidized; 1391992-23-6] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● 헥사데칸산2,2,6,6-테트라메틸-4-피페리딘일과옥타데칸산2,2,6,6-테트라메틸-4-피페리딘일의혼합물 [Mixtureof2,2,6,6-tetramethyl-4-piperidinylhexadecanoate (85916-01-4)and2,2,6,6-tetramethyl-4-piperidinyl octadecanoate(24860-22-8); 부여되지않음] 및 이를25%이상함유한 혼합물 ● N-메틸-1,3-사이클로펜타디엔-1-에탄아민과N-메틸-1,4-사이클로펜타디엔-1-에탄아민의혼합물 [MixtureofN-methyl-1,3-cyclopentadiene-1-ethanamine(195384-27-1)andN-methyl-1,4-cyclopentadiene-1-ethanamine(195384-28-2); 부여되지않음] 및 이를5%이상함유한 혼합물 ● 1-스피로[4.5]덱-7-엔-7-일-4-펜텐-1-온과1-스피로[4.5]덱-6-엔-7-일-4-펜텐-1-온의혼합물 [Mixtureof1-spiro[4.5]dec-7-en-7-yl-4-penten-1-oneand1-spiro[4.5]dec-6-en-7-yl-4-penten-1-one; 부여되지않음] 및 이를25%이상함유한혼합물 ● 불포화지방산(C=18)이합체와알킬(C=12~18)아민화합물 [Fattyacids, (C=18)-unsatd., dimerscompds. withalkyl(C=12~18)amines; 1488380-58-0] 및 이를25%이상함유한혼합물 ● 염화알킬(C=12~14) [(에틸페닐)메틸]디메틸암모늄 [Quaternaryammoniumcompounds, alkyl(C=12~14) [(ethylphenyl)methyl] dimethyl, chlorides; 85409-23-0] 및 이를1% 이상함유한혼합물 ● 2-프로판산 1,1',1''-(1,2,3-프로판트리일), 2-프로판산 	

구 분	현 행 (2022년, 관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개 정 안 (관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정사유
	품목번호	품명	수입요건	품목번호	품명	수입요건	
			<p>1,1'-[1-(히드록시메틸)-1,2-에탄디일]과2-프로판산 1,1'-(2-히드록시-1,3-프로판디일)의 반응혼합물 [Reactionmixtureof1,1',1''-(1,2,3-propanetriyl)2-propenoate,1,1'-[1-(hydroxymethyl)-1,2-ethanediyl]2-propenoateand1,1'-(2-hydroxy-1,3-propanediyl)2-propenoate; 부여되지않음]및이를25%이상함유한혼합물</p> <p>●3-사이클로헥사데센-1-온과7-사이클로헥사데센-1-온의 혼합물 [Mixtureof8-cyclohexadecen-1-one(3100-36-5)and7-cyclohexadecen-1-one(2550-59-6); 부여되지않음] 및이를25% 이상함유한혼합물</p> <p>●클로로알칸(C=14~17) [Chloroalkanes(C=14~17):85535-85-9] 및이를1%이상함유한혼합물</p> <p>●1,4-디클로로벤젠[1,4-Dichlorobenzene;106-46-7] 및이를25%이상함유한혼합물</p>			<p>1,1'-[1-(히드록시메틸)-1,2-에탄디일]과 2-프로판산 1,1'-(2-히드록시-1,3-프로판디일)의 반응혼합물[Reaction mixture of 1,1',1''-(1,2,3-propanetriyl) 2-propenoate(5459-38-1), 1,1'-[1-(hydroxymethyl)-1,2-ethanediyl] 2-propenoate(87137-82-4) and 1,1'-(2-hydroxy-1,3-propanediyl) 2-propenoate(1709-72-4); 부여되지 않음] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물</p> <p>●3-사이클로헥사데센-1-온과7-사이클로헥사데센-1-온의 혼합물 [Mixtureof8-cyclohexadecen-1-one(3100-36-5)and7-cyclohexadecen-1-one(2550-59-6); 부여되지않음] 및이를25% 이상함유한혼합물</p> <p>●클로로알칸(C=14~17) [Chloroalkanes(C=14~17):85535-85-9] 및이를1%이상함유한혼합물</p> <p>● 지방산(C=15~18) 테트라메틸피페리딘올 에스테르[Fatty acids, (C=15~18), tetramethylpiperidinol esters: 86403-32-9] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물</p> <p>●아크릴산3-히드록시-2,2-비스(히드록시메틸)프로필과아크릴산2,2-비스(히드록시메틸)-1,3-프로판디일,아크릴산2-(히드록시메틸)-2-[[[(1-옥소알릴)옥시]메틸]-1,3-프로판디일,아크릴산2,2-비스[[[(1-옥소알릴)옥시]메틸]-1,3-프로판디일]의 반응 혼합물 [Reactionmixtureof3-hydroxy-2,2-bis(hydroxymethyl)propylacrylate(55919-77-2),2,2-bis(hydroxymethyl)-1,3-propanedioldiacrylate(53417-29-1),2-(hydroxymethyl)-2-[[[(1-oxoallyl)oxy]methyl]-1,3-propanedioldiacrylate(3524-68-3)and2,2-bis[[[(1-oxoallyl)oxy]methyl]-1,3-propanedioldiacrylate(4986-89-4); 부여되지않음] 및이를25%이상함유한 혼합물</p>	
변	2843.90	백금 화합물	[화학물질관리법]	2843.90	백금 화합물	[화학물질관리법]	유독물질

구분	현행 (2022년, 관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정안 (관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정사유
	품목번호	품명	수입요건	품목번호	품명	수입요건	
경	-9010		.다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음. ●무기시안화합물(Inorganiccyanidecompounds)및이를1%이상함유한혼합물.다만,베를린청(Ferricferrocyanide),페로시아염(Ferrocyanide,salts),페리시아염(Ferricyanide,salts)및그중하나를함유한혼합물은제외 ●아세트산팔라듐(II)[Palladium(II)acetate;3375-31-3]및이를1%이상함유한혼합물	-9010		.다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음. ●무기시안화합물(Inorganiccyanidecompounds)및이를1%이상함유한혼합물.다만,베를린청(Ferricferrocyanide),페로시아염(Ferrocyanide,salts),페리시아염(Ferricyanide,salts)및그중하나를함유한혼합물은제외 ●아세트산팔라듐(II)[Palladium(II)acetate;3375-31-3]및이를1%이상함유한혼합물 ● 백금산과 2-아미노에탄올의 화합물 (1:2)[Dihydrogen hexahydroxyplatinat compound with 2-aminoethanol (1:2); (OC-6-11)-Platinat (Pt(OH)62-), hydrogen compd. with 2-aminoethanol (1:2:2); 68133-90-4] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	지정고시 개정(2106 22)에 따라 화학물질 관리법상 관리 필요
추가				2902.11-0000	시클로헥산	[화학물질관리법] .다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음. ● 사 이 클 로 헥 산 [Cyclohexane;Hexahydrobenzene;110-82-7]및이를25%이상함유한혼합물	유독물질 지정고시 개정(2106 22)에 따라 화학물질 관리법상 관리 필요
변경	2902.19-9000	기타	[화학물질관리법] .다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음. ●d-리모넨[d-Limonene;5989-27-5]및이를25%이상함유한혼합물 ●3,7,7-트리메틸바이사이클로[4.1.0]헵-3-텐 [3,7,7-Trimethylbicyclo[4.1.0]hept-3-ene;13466-78-9] 및이를25%이상함유한혼합물	2902.19-9000	기타	[화학물질관리법] .다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음. ● 리모넨[d-Limonene; 5989-27-5, d/l-Limonene; 138-86-3] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ●3,7,7-트리메틸바이사이클로[4.1.0]헵-3-텐 [3,7,7-Trimethylbicyclo[4.1.0]hept-3-ene;13466-78-9] 및이를25%이상함유한혼합물	유독물질 지정고시 개정(2106 22)에 따라 화학물질 관리법상 관리 필요

구분	현행 (2022년, 관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정안 (관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정사유
	품목번호	품명	수입요건	품목번호	품명	수입요건	
추가				2902.50-0000	스티렌	[화학물질관리법] .다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음. ●스티렌[Styrene;Ethenylbenzene;Vinylbenzene;100-42-5] 및이들10%이상함유한혼합물	유독물질 지정고시 개정(210622)에 따라 화학물질 관리법상 관리 필요
변경	2903.13-0000	다. 클로로포름(삼염화메탄)	[화학물질관리법] .다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음. ●클로로포름[Chloroform;67-66-3] 및이들85%이상함유한 혼합물	2903.13-0000	다. 클로로포름(삼염화메탄)	[화학물질관리법] .다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음. ●클로로포름[Chloroform; 67-66-3] 및 이들 10% 이상 함유한 혼합물	유독물질 지정고시 개정(210622)에 따라 화학물질 관리법상 관리 필요
변경	2903.22-0000	삼염 화에틸렌	[화학물질관리법] .다음의것은유역환경청장또는지방환경청장의허가를받고수입할수있음. ●트리클로로에틸렌[Trichloroethylene,79-01-6] 및이들	2903.22-0000	삼염 화에틸렌	[화학물질관리법] 1. 다음의것은유역환경청장또는지방환경청장의허가를받고수입할수있음. ●트리클로로에틸렌[Trichloroethylene,79-01-6] 및이들	유독물질 지정고시 개정(210622)에

구분	현행 (2022년, 관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정안 (관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정사유
	품목번호	품명	수입요건	품목번호	품명	수입요건	
			0.1%이상함유한혼합물 - 가정용 세정제 및 에어러줄 용도로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반, 사용을 금지			0.1%이상함유한혼합물 - 가정용 세정제 및 에어러줄 용도로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반, 사용을 금지 2.다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후 수입할수있음. ●트리클로로에틸렌 [Trichloroethylene; 79-01-6] 및 이를 0.1%이상함유한혼합물	따라 화학물질 관리법상 관리 필요
변경	2903.23-0000	사염 화에틸렌(과염 화에틸렌)	[화학물질관리법] 1.다음의것은유역환경청장또는지방환경청장의허가를받고수입할수있음. ●테트라클로로에틸렌 [Tetrachloroethylene; 127-18-4] 및 이를 0.1%이상함유한혼합물 - 가정용 세정제 및 에어러줄 용도로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반, 사용을 금지	2903.23-0000	사염 화에틸렌(과염 화에틸렌)	[화학물질관리법] 1.다음의것은유역환경청장또는지방환경청장의허가를받고수입할수있음. ●테트라클로로에틸렌 [Tetrachloroethylene; 127-18-4] 및 이를 0.1%이상함유한혼합물 - 가정용 세정제 및 에어러줄 용도로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반, 사용을 금지 2.다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후 수입할수있음. ●테트라클로로에틸렌 [Tetrachloroethylene; 127-18-4] 및 이를 0.1%이상함유한혼합물	유독물질 지정고시 개정(210622)에 따라 화학물질 관리법상 관리 필요
변경	2903.89-0000	기타	[화학물질관리법] 1.다음의것은수입할수없음. 다만, 화학물질관리법제18조단서에따라허가를받은경우에는수입할수있음. ●캄페클로르 [Campechlor; 8001-35-2] 및 이를 1%이상함유한혼합물 2.다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후 수입할수있음. ●헥사클로로시클로펜타디엔 [Hexachlorocyclopentadiene; 77-47-4] 및 이를 25%이상함유한혼합물 ●퍼플루오로시클로펜텐 [Perfluorocyclopentene; 559-40-0] 및 이를 20%이상함유한혼합물	2903.89-0000	기타	[화학물질관리법] 1.다음의것은수입할수없음. 다만, 화학물질관리법제18조단서에따라허가를받은경우에는수입할수있음. ●캄페클로르 [Campechlor; 8001-35-2] 및 이를 1%이상함유한혼합물 2.다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후 수입할수있음. ●헥사클로로시클로펜타디엔 [Hexachlorocyclopentadiene; 77-47-4] 및 이를 25%이상함유한혼합물 ●퍼플루오로시클로펜텐 [Perfluorocyclopentene; 559-40-0] 및 이를 20%이상함유한혼합물	유독물질 지정고시 개정(210622)에 따라 화학물질 관리법상 관리 필요

구분	현행 (2022년, 관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정안 (관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정사유
	품목번호	품명	수입요건	품목번호	품명	수입요건	
			<ul style="list-style-type: none"> ● 1,3,3,4,4,5,5-헵타플루오로시클로펜텐 [1,3,3,4,4,5,5-Heptafluorocyclopentene;1892-03-1] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● 크레오소트오일아세나프텐 [Creosoteoil, acenaphthene fraction; 90640-84-9] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물 			<ul style="list-style-type: none"> ● 1,3,3,4,4,5,5-헵타플루오로시클로펜텐 [1,3,3,4,4,5,5-Heptafluorocyclopentene; 1892-03-1] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● 크레오소트오일아세나프텐 [Creosoteoil, acenaphthene fraction; 90640-84-9] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물 ● 헥사브로모사이클로도데칸 [Hexabromocyclododecane; 3194-55-6, 25637-99-4] 및 이를 2.5% 이상 함유한 혼합물 	
변경	2905.29-0000	기타	<p>[화학물질관리법] .다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음.</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 알릴알콜 [Allyl alcohol; 107-18-6] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● 2-프로핀-1-올 [2-Propyn-1-ol; 107-19-7] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● 3-메틸-1-트리데신-3-올 [3-Methyl-1-tridecyn-3-ol; 100912-15-0] 및 이를 2.5% 이상 함유한 혼합물 	2905.29-0000	기타	<p>[화학물질관리법] .다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음.</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 알릴알콜 [Allyl alcohol; 107-18-6] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● 2-프로핀-1-올 [2-Propyn-1-ol; 107-19-7] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● 3-메틸-1-트리데신-3-올 [3-Methyl-1-tridecyn-3-ol; 100912-15-0] 및 이를 2.5% 이상 함유한 혼합물 	유독물질 지정고시 개정(210622)에 따라 화학물질 관리법상 관리 필요
추가				2909.60-3000	메틸에틸케톤 퍼옥사이드	<p>[화학물질관리법] .다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음.</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 과산화 2-부타논 [2-Butanoneperoxide; Ethylmethylketoneperoxide; 1338-23-4] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 	유독물질 지정고시 개정(210622)에 따라 화학물질 관리법상 관리 필요

구분	현행 (2022년, 관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정안 (관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정사유
	품목번호	품명	수입요건	품목번호	품명	수입요건	
변경	2910.90-0000	기타	<p>[화학물질관리법] 다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 1, 6-비스(2, 3-에폭시프로폭시)나프탈렌 [1,6-Bis(2,3-epoxypropoxy)naphthalene;27610-48-6] 및 이를1%이상함유한혼합물 ●(에폭시에틸)벤젠[(Epoxyethyl)benzene;96-09-3] 및 이를 0.1%이상함유한혼합물 ●1,3-디-2-프로페닐-2-(2-프로페닐옥시)벤젠, 에폭시화 [1,3-Di-2-propenyl-2-(2-propenyloxy)benzene, epoxidized; 부여안됨] 및 이를1%이상함유한혼합물 ●2,2'-[메틸렌비스[(2,6-디메틸-4,1-페닐렌)옥시메틸렌]] 비스옥시란 [2,2'-[Methylenebis[(2,6-dimethyl-4,1-phenylene)oxymethylene]]bisoxirane;93705-66-9] 및 이를25%이상함유한혼합물 ●2,2'-[1,3-페닐렌비스(옥시메틸렌)]비스[옥시란] [2,2'-[1,3-Phylenebis(oxymethylene)]bis[oxirane];101-90-6] 및 이를1%이상함유한혼합물 ●2,2'-[옥타히드로-4,7-메타노-1H-인덴디일]비스(메틸렌옥시메틸렌) 디옥시란 [2,2'-[Octahydro-4,7-methano-1H-indenediyl]bis(methyleneoxymethylene)]dioxirane;50985-55-2] 및 이를1%이상함유한혼합물 ●글리시돌[Glycidol;556-52-5] 및 이를0.1%이상함유한혼합물 ●비-7-옥사비시클로[4.1.0]헵탄 [Bi-7-oxabicyclo[4.1.0]heptane;141668-35-1] 및 이를1% 이상함유한혼합물 ●2-(페녹시메틸)옥시란 [2-(Phenoxyethyl)oxirane;122-60-1] 및 이를0.1%이상함유한혼합물 	2910.90-0000	기타	<p>[화학물질관리법] 다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 1, 6-비스(2, 3-에폭시프로폭시)나프탈렌 [1,6-Bis(2,3-epoxypropoxy)naphthalene;27610-48-6] 및 이를1%이상함유한혼합물 ●(에폭시에틸)벤젠[(Epoxyethyl)benzene;96-09-3] 및 이를 0.1%이상함유한혼합물 ●1,3-디-2-프로페닐-2-(2-프로페닐옥시)벤젠, 에폭시화 [1,3-Di-2-propenyl-2-(2-propenyloxy)benzene, epoxidized; 부여안됨] 및 이를1%이상함유한혼합물 ●2,2'-[메틸렌비스[(2,6-디메틸-4,1-페닐렌)옥시메틸렌]] 비스옥시란 [2,2'-[Methylenebis[(2,6-dimethyl-4,1-phenylene)oxymethylene]]bisoxirane;93705-66-9] 및 이를25%이상함유한혼합물 ●2,2'-[1,3-페닐렌비스(옥시메틸렌)]비스[옥시란] [2,2'-[1,3-Phylenebis(oxymethylene)]bis[oxirane];101-90-6] 및 이를1%이상함유한혼합물 ●2,2'-[옥타히드로-4,7-메타노-1H-인덴디일]비스(메틸렌옥시메틸렌) 디옥시란 [2,2'-[Octahydro-4,7-methano-1H-indenediyl]bis(methyleneoxymethylene)]dioxirane;50985-55-2] 및 이를1%이상함유한혼합물 ●글리시돌[Glycidol;556-52-5] 및 이를0.1%이상함유한혼합물 ●비-7-옥사비시클로[4.1.0]헵탄 [Bi-7-oxabicyclo[4.1.0]heptane;141668-35-1] 및 이를1% 이상함유한혼합물 ●2-(페녹시메틸)옥시란 [2-(Phenoxyethyl)oxirane;122-60-1] 및 이를0.1%이상함유한혼합물 ●(부톡시메틸)옥시란[(Butoxymethyl)oxirane; 	<p>유독물질 지정고시 개정(2106 22)에 따라 화학물질 관리법상 관리 필요</p>

구분	현행 (2022년, 관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정안 (관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정사유
	품목번호	품명	수입요건	품목번호	품명	수입요건	
						2426-08-6] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	
추가				2916.12-2000	아크릴산메틸	[화학물질관리법] .다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음 ● 아크릴산 메틸[Methyl acrylate; 2-Propenoic acid methyl ester; 96-33-3] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	유독물질 지정고시 개정(210622)에 따라 화학물질 관리법상 관리 필요
변경	2916.12-9000	기타	[화학물질관리법] .다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음 ●글리시딜아크릴산[Glycidylacrylate;106-90-1]및이를25%이상함유한혼합물	2916.12-9000	기타	[화학물질관리법] .다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음 ●글리시딜아크릴산[Glycidylacrylate;106-90-1]및이를25%이상함유한혼합물 ● 아크릴산 이소옥틸[Isocetyl acrylate; 2-Propenoic acid isocetyl ester; 29590-42-9] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	유독물질 지정고시 개정(210622)에 따라 화학물질 관리법상 관리 필요
추가				2916.32-2000	염화벤조일	[화학물질관리법] .다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음 ●염화벤조일[Benzoylchloride;98-88-4]및이를25%이상함유한혼합물	유독물질 지정고시 개정(210622)에 따라 화학물질 관리법상

구분	현행 (2022년, 관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정안 (관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정사유	
	품목번호	품명	수입요건	품목번호	품명	수입요건		
							관리 필요	
변경	2916.39-9090	기타	[화학물질관리법] .다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고할수있음. ●2-프로펜산2-[2-[(2-에틸헥실)옥시]에톡시]에틸 [2-[2-[(2-Ethylhexyl)oxy]ethoxy]ethyl2-propenoate;117646-83-0]및이를25%이상함유한혼합물 ●2-프로펜산(3-페녹시페닐)메틸 [(3-Phenoxyphenyl)methyl2-propenoate;409325-06-0]및 이를25%이상함유한혼합물 ●2-프로펜산4-벤조일페닐 [4-Benzoylphenyl2-propenoate;22535-49-5]및이를25% 이상함유한혼합물 ● α , α -디클로로벤젠아세트산에틸 [Ethyl α , α -dichlorobenzeneacetate;5317-66-8]및이를25%이상함유 한혼합물 ●3a,4,5,6,7,7a-헥사히드로-4,7-메타노-1H-인덴-5-일아 이소부티레이트와3a,4,5,6,7,7a-헥사히드로-4,7-메타노 -1H-인덴-6-일아 이소부티레이트의 혼합물 [Mixtureof3a,4,5,6,7,7a-hexahydro-4,7-methano-1H-ind en-5-ylisobutyrate(67634-20-2)and3a,4,5,6,7,7a-hexahy dro-4,7-methano-1H-inden-6-ylisobutyrate(68039-39-4) ;부여되지않음]및이를25%이상함유한혼합물	2916.39-9090	기타	[화학물질관리법] .다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고할수 있입할수있음. ●2-프로펜산2-[2-[(2-에틸헥실)옥시]에톡시]에틸 [2-[2-[(2-Ethylhexyl)oxy]ethoxy]ethyl2-propenoate;117646-83-0]및이를25%이상함유한혼합물 ●2-프로펜산(3-페녹시페닐)메틸 [(3-Phenoxyphenyl)methyl2-propenoate;409325-06-0]및 이를25%이상함유한혼합물 ●2-프로펜산4-벤조일페닐 [4-Benzoylphenyl2-propenoate;22535-49-5]및이를25% 이상함유한혼합물 ● α , α -디클로로벤젠아세트산에틸 [Ethyl α , α -dichlorobenzeneacetate;5317-66-8]및이를25%이상함유 한혼합물 ●3a,4,5,6,7,7a-헥사히드로-4,7-메타노-1H-인덴-5-일아 이소부티레이트와3a,4,5,6,7,7a-헥사히드로-4,7-메타노 -1H-인덴-6-일아 이소부티레이트의 혼합물 [Mixtureof3a,4,5,6,7,7a-hexahydro-4,7-methano-1H-ind en-5-ylisobutyrate(67634-20-2)and3a,4,5,6,7,7a-hexahy dro-4,7-methano-1H-inden-6-ylisobutyrate(68039-39-4) ;부여되지않음]및이를25%이상함유한혼합물 ●클로로포름산 벤질[Benzyl chloroformate; 501-53-1] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물		유독물질 지정고시 개정(210622)에 따라 화학물질 관리법상 관리 필요
추가				2918.19-1090	기타	[화학물질관리법] .다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고할수 있입할수있음. ●아크릴산하이드록시에틸[Hydroxyethylacrylate;818-61-1] 및이를5%이상함유한혼합물	유독물질 지정고시 개정(210622)에 따라	

구분	현행 (2022년, 관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정안 (관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정사유
	품목번호	품명	수입요건	품목번호	품명	수입요건	
							화학물질 관리법상 관리 필요
변경	2921.49 -9000	기타	<p>[화학물질관리법]</p> <p>1. 다음의 것은 수입할 수 없음. 다만, 화학물질관리법 제18조 단서에 따라 허가를 받은 경우에는 수입할 수 있음.</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 4-아미노비페닐[4-Aminobiphenyl;92-67-1] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물 <p>2. 다음의 것은 유역환경청장 또는 지방환경청장에 신고를 한 후 수입할 수 있음.</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 브롬에탈린[Bromethalin;63333-35-7] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● 4-아미노비페닐염산염[4-Aminobiphenylhydrochloride;2113-61-3] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물 ● (1R,4aS,10aR)-1,2,3,4,4a,9,10,10a-옥타히드로-1,4a-디메틸-7-(1-메틸에틸)-1-페난트렌메탄아민, 브롬산염(1:1)[(1R,4aS,10aR)-1,2,3,4,4a,9,10,10a-Octahydro-1,4a-dimethyl-7-(1-methylethyl)-1-phenanthrenemethanamine, hydrobromide(1:1);40043-73-0] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● N-페닐-1-나프탈렌아민[N-Phenyl-1-naphthalenamine;90-30-2] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 	2921.49 -9000	기타	<p>[화학물질관리법]</p> <p>1. 다음의 것은 수입할 수 없음. 다만, 화학물질관리법 제18조 단서에 따라 허가를 받은 경우에는 수입할 수 있음.</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 4-아미노비페닐[4-Aminobiphenyl;92-67-1] 과 그 염산염 및 그 중 하나를 0.1% 이상 함유한 혼합물 <p>2. 다음의 것은 유역환경청장 또는 지방환경청장에 신고를 한 후 수입할 수 있음.</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 브롬에탈린[Bromethalin;63333-35-7] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● 4-아미노비페닐염산염[4-Aminobiphenylhydrochloride;2113-61-3] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물 ● (1R,4aS,10aR)-1,2,3,4,4a,9,10,10a-옥타히드로-1,4a-디메틸-7-(1-메틸에틸)-1-페난트렌메탄아민, 브롬산염(1:1)[(1R,4aS,10aR)-1,2,3,4,4a,9,10,10a-Octahydro-1,4a-dimethyl-7-(1-methylethyl)-1-phenanthrenemethanamine, hydrobromide(1:1);40043-73-0] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● N-페닐-1-나프탈렌아민[N-Phenyl-1-naphthalenamine;90-30-2] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● 인산 메틸과 가지형 도데실벤젠아민의 화합물[Methyl phosphate compds. with branched dodecylbenzenamine; 1412893-77-6] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 	유독물질 지정고시 개정(2106 22)에 따라 화학물질 관리법상 관리 필요
추				2921.51	엔-(1,3-디메	[화학물질관리법]	유독물질

구분	현행 (2022년, 관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정안 (관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정사유
	품목번호	품명	수입요건	품목번호	품명	수입요건	
가				-2000	틸부틸-엔-페닐-파라-페닐렌디아민	.다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음. ●N-(1,3-디메틸부틸-N'-페닐-p-페닐렌디아민)[N-(1,3-Dimethylbutyl)-N'-phenyl-p-phenylenediamine;793-24-8]및이를2.5%이상함유한혼합물	지정고시 개정(210622)에 따라 화학물질 관리법상 관리 필요
변경	2921.51-9040	디아미노톨루엔	[화학물질관리법] .다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음. ●톨루엔디아민[Toluenediamine]과그염류및그중하나를25%이상함유한혼합물. 다만, 톨루엔-2,4-디아민(Toluene-2,4-diamine)과이것의황산염(Toluene-2,4-diaminesulfate)의경우이를0.1%이상함유한혼합물 <이명:디아미노톨루엔>	2921.51-9040	디아미노톨루엔	[화학물질관리법] .다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음. ●톨루엔디아민[Toluenediamine]과그염류및그중하나를0.1%이상함유한혼합물. 다만, 2,5-톨루엔디아민(95-70-5), 2,6-톨루엔디아민(823-40-5), 3,5-톨루엔디아민(108-71-4) 및 그 염류의 경우 이를 25% 미만 함유한 것은 제외	유독물질 지정고시 개정(210622)에 따라 화학물질 관리법상 관리 필요
변경	2921.51-9090	기타	[화학물질관리법] .다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음. ●톨루엔디아민[Toluenediamine]과그염류및그중하나를25%이상함유한혼합물. 다만, 톨루엔-2,4-디아민(Toluene-2,4-diamine)과이것의황산염(Toluene-2,4-diaminesulfate)의경우이를0.1%이상함유한혼합물<이명:디아미노톨루엔>	2921.51-9090	기타	[화학물질관리법] .다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음. ●톨루엔디아민[Toluenediamine]과그염류및그중하나를0.1%이상함유한혼합물. 다만, 2,5-톨루엔디아민(95-70-5), 2,6-톨루엔디아민(823-40-5), 3,5-톨루엔디아민(108-71-4) 및 그 염류의 경우 이를 25% 미만 함유한 것은 제외	유독물질 지정고시 개정(210622)에 따라 화학물질 관리법상 관리 필요

구분	현행 (2022년, 관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정안 (관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정사유
	품목번호	품명	수입요건	품목번호	품명	수입요건	
변경	2925.19-9090	기타	<p>[화학물질관리법] 다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 1-사이클로헥실-1H-피롤-2,5-디온 [1-Cyclohexyl-1H-pyrrole-2,5-dione;1631-25-0] 및 이를 1%이상함유한혼합물 ● 말레이미드 [Maleimide;541-59-3] 및 이를 1%이상함유한혼합물 ● N3-(에틸카보이미도일)-N1,N1-디메틸-1,3-프로판디아민의 염산염 (1:1) [N3-(Ethylcarbonimidoyl)-N1,N1-dimethyl-1,3-propanediamine,hydrochloride(1:1);25952-53-8] 및 이를 25%이상함유한혼합물 ● N,N'-메탄테트라일비스(2-프로판아민) [N,N'-Methanetetraylbis(2-propanamine);693-13-0] 및 이를 1%이상함유한혼합물 	2925.19-9090	기타	<p>[화학물질관리법] 다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 1-사이클로헥실-1H-피롤-2,5-디온 [1-Cyclohexyl-1H-pyrrole-2,5-dione;1631-25-0] 및 이를 1%이상함유한혼합물 ● 말레이미드 [Maleimide;541-59-3] 및 이를 1%이상함유한혼합물 ● N3-(에틸카보이미도일)-N1,N1-디메틸-1,3-프로판디아민의 염산염 (1:1) [N3-(Ethylcarbonimidoyl)-N1,N1-dimethyl-1,3-propanediamine,hydrochloride(1:1);25952-53-8] 및 이를 25%이상함유한혼합물 ● N,N'-메탄테트라일비스(2-프로판아민) [N,N'-Methanetetraylbis(2-propanamine);693-13-0] 및 이를 1%이상함유한혼합물 ● 1-(페닐메틸)-1H-피롤-2,5-디온 [1-(Phenylmethyl)-1H-pyrrole-2,5-dione; 1631-26-1] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 	유독물질 지정고시 개정(210622)에 따라 화학물질 관리법상 관리 필요
추가				2926.90-4000	아세토니트릴	<p>[화학물질관리법] 다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 아세토니트릴 [Acetonitrile;Methylcyanide;75-05-8] 및 이를 25%이상함유한혼합물 	유독물질 지정고시 개정(210622)에 따라 화학물질 관리법상 관리 필요

구 분	현 행 (2022년, 관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개 정 안 (관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정사유
	품목번호	품 명	수 입 요 건	품목번호	품 명	수 입 요 건	
변 경	2929.10 -2000	디페닐메탄 디이소시아네 이트	[화학물질관리법] .다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수 입할수있음 ● 4 , 4 ' - 디 이 소 시 안 산 디 페 닐 메 탄 [Diphenylmethane4,4'-diisocyanate;101-68-8]및이를25% 이상함유한혼합물	2929.10 -2000	디페닐메탄 디이소시아네 이트	[화학물질관리법] .다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수 입할수있음 ●메틸렌 디페닐 디이소시아산[Methylene diphenyl diisocyanate; 101-68-8; 26447-40-5; 5873-54-1; 2536-05-2] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	유독물질 지정고시 개정(2106 22)에 따라 화학물질 관리법상 관리 필요
변 경	3909.31 -0000	폴리(메틸렌 페닐 이소시아네이 트)(크루드 엠디아이, 중합 엠디아이)	[화학물질관리법] .다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수 입할수있음 ● 4 , 4 ' - 디 이 소 시 안 산 디 페 닐 메 탄 [Diphenylmethane4,4'-diisocyanate;101-68-8]및이를25% 이상함유한혼합물	3909.31 -0000	폴리(메틸렌 페닐 이소시아네이 트)(크루드 엠디아이, 중합 엠디아이)	[화학물질관리법] .다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수 입할수있음 ●메틸렌 디페닐 디이소시아산[Methylene diphenyl diisocyanate; 101-68-8; 26447-40-5; 5873-54-1; 2536-05-2] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	유독물질 지정고시 개정(2106 22)에 따라 화학물질 관리법상 관리 필요
변 경	8112.61 -0000	웨이스트(was te)와 스크랩(scrap)	[화학물질관리법] .다음의것은유역환경청장또는지방환경청장의허가를받고수입 할수있음. ●카드뮴[Cadmium,7440-43-9]및이를0.1%이상함유한혼 합물 - 금속 장신구 용도로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운 반, 사용을 금지	8112.61 -0000	웨이스트(was te)와 스크랩(scrap)	[화학물질관리법] 1.다음의것은유역환경청장또는지방환경청장의허가를받고수 입할수있음. ●카드뮴[Cadmium,7440-43-9]및이를0.1%이상함유한혼 합물 - 금속 장신구 용도로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운 반, 사용을 금지 2. 다음의 것은 유역환경청장 또는 지방환경청장에게 신고	유독물질 지정고시 개정(2106 22)에 따라 화학물질 관리법상 관리 필요

구분	현행 (2022년, 관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정안 (관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정사유
	품목번호	품명	수입요건	품목번호	품명	수입요건	
						를 한 후 수입할 수 있음. ●카드뮴[Cadmium;7440-43-9]과그화합물및이름0.1%이상함유한혼합물.다만,염화카드뮴(Cadmiumchloride),탄산카드뮴(Cadmiumcarbonate),불화붕소산카드뮴(Cadmiumfluoroborate),질산카드뮴(Cadmiumnitrate),산화카드뮴(Cadmiumoxide),황산카드뮴(Cadmiumsulfate),황화카드뮴(Cadmiumsulfide),(C=8~18)및(C=18)-불포화지방산카드뮴(Fattyacids,(C=8~18)and(C=18)-unsatd.,cadmiumsalts;68876-84-6)을제외한카드뮴화합물의경우는다름25%이상함유한것에한함	
변경	8112.69-0000	기타	[화학물질관리법] .다음의것은유역환경청장또는지방환경청장의허가를받고수입할수있음. ●카드뮴[Cadmium,7440-43-9]및이름0.1%이상함유한혼합물 - 금속 장신구 용도로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반, 사용을 금지	8112.69-0000	기타	[화학물질관리법] 1. 다음의것은유역환경청장또는지방환경청장의허가를받고수입할수있음. ●카드뮴[Cadmium,7440-43-9]및이름0.1%이상함유한혼합물 - 금속 장신구 용도로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반, 사용을 금지 2. 다음의 것은 유역환경청장 또는 지방환경청장에게 신고를 한 후 수입할 수 있음. ●카드뮴[Cadmium;7440-43-9]과그화합물및이름0.1%이상함유한혼합물.다만,염화카드뮴(Cadmiumchloride),탄산카드뮴(Cadmiumcarbonate),불화붕소산카드뮴(Cadmiumfluoroborate),질산카드뮴(Cadmiumnitrate),산화카드뮴(Cadmiumoxide),황산카드뮴(Cadmiumsulfate),황화카드뮴(Cadmiumsulfide),(C=8~18)및(C=18)-불포화지방산카드뮴(Fattyacids,(C=8~18)and(C=18)-unsatd.,cadmiumsalts;68876-84-6)을제외한카드뮴화합물의경우는다름25%이상함유한것에한함	유독물질 지정고시 개정(210622)에 따라 화학물질 관리법상 관리 필요
변경	2920.29-0000	기타	[화학물질관리법] 1. 다음의것은수입할수없음.다만,화학물질관리법제18조다서에따라허가를받은경우에는수입할수있음. ●엔도수판[Endosulfan;115-29-7]및이름1%이상함유한혼	2920.29-0000	기타	[화학물질관리법] .다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고한후수입할수있음. ●술포텨[Sulfotep;3689-24-5]및이름1%이상함유한혼합물	유독물질 지정고시 개정(210622)에

구분	현행 (2022년, 관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정안 (관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정사유
	품목번호	품명	수입요건	품목번호	품명	수입요건	
			합물 ●렘토포스[Leptophos;21609-90-5]및이를1%이상함유한 혼합물 2.다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후 수입할수있음. ●술포텡[Sulfotep;3689-24-5]및이를1%이상함유한혼합물 ●트리클로로나트[Trichloronat;327-98-0]및이를1%이상함유한혼합물 ●디에틸에스테르클로로인산 [Phosphorochloridicaciddiethylester;814-49-3]및이를1% 이상함유한혼합물 ●프로파르지트[Propargite;2312-35-8]및이를1%이상함유한혼합물 ●리튬비스[에탄디오에이토(2-)-κO1,κO2]디플루오로포스 페이트(1-)[Lithiumbis[ethanedioato(2-)-κO1,κ O2]difluorophosphate(1-);678966-16-0]및이를25%이상 함유한혼합물 ●비소[Arsenic;7440-38-2]또는그화합물과비소화합물을 0.1%이상함유한혼합물 ●이소플루오르페이트[Isosfluorphate;55-91-4]및이를1%이상함유한혼합물 ●포스포로디플루오르산에틸렌 [Ethlenephosphordifluoridite;3965-00-2]및이를5%이상 함유한혼합물			●트리클로로나트[Trichloronat;327-98-0]및이를1%이상함유한혼합물 ●디에틸에스테르클로로인산 [Phosphorochloridicaciddiethylester;814-49-3]및이를1% 이상함유한혼합물 ●프로파르지트[Propargite;2312-35-8]및이를1%이상함유한혼합물 ●리튬비스[에탄디오에이토(2-)-κO1,κO2]디플루오로포스 페이트(1-)[Lithiumbis[ethanedioato(2-)-κO1,κ O2]difluorophosphate(1-);678966-16-0]및이를25%이상 함유한혼합물 ●비소[Arsenic;7440-38-2]또는그화합물과비소화합물을 0.1%이상함유한혼합물 ●이소플루오르페이트[Isosfluorphate;55-91-4]및이를1%이상함유한혼합물 ●포스포로디플루오르산에틸렌 [Ethlenephosphordifluoridite;3965-00-2]및이를5%이상 함유한혼합물 ●아인산 트리페닐[Triphenyl phosphite; 101-02-0] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	따라 화학물질 관리법상 관리 필요 금지물질(농약원제) 관리대상 물질 삭제(엔도 술판, 렘토 포스)
변경	2933.29-9090	기타	[화학물질관리법] .다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음 ●이미다클로프리드[Imidacloprid;105827-78-9]및이를25%이상함유한혼합물 ●5-[1-(2,3-디메틸페닐)에틸]-1H-이미다졸 [5-[1-(2,3-Dimethylphenyl)ethyl]-1H-imidazole;86347-14-0]및이를1%이상함유한혼합물 ●2-이미다졸리딘티온[2-Imidazolidinethione;96-45-7]및이를0.3%이상함유한혼합물	2933.29-9090	기타	[화학물질관리법] .다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음 ●이미다클로프리드[Imidacloprid;105827-78-9]및이를25%이상함유한혼합물 ●5-[1-(2,3-디메틸페닐)에틸]-1H-이미다졸 [5-[1-(2,3-Dimethylphenyl)ethyl]-1H-imidazole;86347-14-0]및이를1%이상함유한혼합물 ●2-이미다졸리딘티온[2-Imidazolidinethione;96-45-7]및이를0.3%이상함유한혼합물	유독물질 지정고시 개정(2106 22)에 따라 화학물질 관리법상 관리 필요 유독물질 지정고시

구분	현행 (2022년, 관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정안 (관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정사유
	품목번호	품명	수입요건	품목번호	품명	수입요건	
			<ul style="list-style-type: none"> ● 5-클로로-4-(4-메틸페닐)-1H-이미다졸-2-카보니트릴 [5-Chloro-4-(4-methylphenyl)-1H-imidazole-2-carbonitrile; 120118-14-1] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● 테트라히드로-1,3,4,6-테트라키스(2-옥시라닐메틸)이미다조 [4,5-d] 이미다졸-2,5(1H,3H)-디온 [Tetrahydro-1,3,4,6-tetrakis(2-oxiranylmethyl)imidazo[4,5-d]imidazole-2,5(1H,3H)-dione; 1454838-82-4] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 			<ul style="list-style-type: none"> ● 5-클로로-4-(4-메틸페닐)-1H-이미다졸-2-카보니트릴 [5-Chloro-4-(4-methylphenyl)-1H-imidazole-2-carbonitrile; 120118-14-1] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● 테트라히드로-1,3,4,6-테트라키스(2-옥시라닐메틸)이미다조 [4,5-d] 이미다졸-2,5(1H,3H)-디온 [Tetrahydro-1,3,4,6-tetrakis(2-oxiranylmethyl)imidazo[4,5-d]imidazole-2,5(1H,3H)-dione; 1454838-82-4] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● 1-이미다졸리딘에탄올 [1-Imidazolidineethanol; 77215-47-5] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● 2-프로핀-1-일 1H-이미다졸-1-카복실레이트 [2-Propyn-1-yl 1H-imidazole-1-carboxylate; 83395-38-4] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 	개정(210913)에 따라 화학물질 관리법상 관리필요
변경	2923.90-0000	기타	<p>[화학물질관리법] 다음의 것은 유역환경청장 또는 지방환경청장에 신고를 한 후 수입할 수 있음.</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 염화 2,3-에폭시프로필트리메틸암모늄 [2,3-Epoxypropyltrimethylammoniumchloride; 3033-77-0] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물 ● 퍼플루오로옥탄산테트라메틸암모늄 [Tetramethylammoniumperfluorooctanoate; 부여안됨] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● 염화벤질디메틸옥타데실암모늄 [Benzyl dimethyloctadecyl ammonium chloride; 122-19-0] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● 수산화세트리늄 [Cetrimoniumhydroxide; 505-86-2] 과세트리늄 염류 [Cetrimonium, salts; 112-02-7, 57-09-0, 124-23-2 등] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● N,N-디메틸-N-2-프로페닐-2-프로펜-1-염화아미늄과 테트라페닐보레이트(1-) 나트륨의 반응 생성물 [N,N-Dimethyl-N-2-propenyl-2-propen-1-aminium reaction products with sodium tetraphenylborate(1-); 153965-50-5] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 	2923.90-0000	기타	<p>[화학물질관리법] 다음의 것은 유역환경청장 또는 지방환경청장에 신고를 한 후 수입할 수 있음.</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 염화 2,3-에폭시프로필트리메틸암모늄 [2,3-Epoxypropyltrimethylammoniumchloride; 3033-77-0] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물 ● 퍼플루오로옥탄산테트라메틸암모늄 [Tetramethylammoniumperfluorooctanoate; 부여안됨] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● 염화벤질디메틸옥타데실암모늄 [Benzyl dimethyloctadecyl ammonium chloride; 122-19-0] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● 수산화세트리늄 [Cetrimoniumhydroxide; 505-86-2] 과세트리늄 염류 [Cetrimonium, salts; 112-02-7, 57-09-0, 124-23-2 등] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● N,N-디메틸-N-2-프로페닐-2-프로펜-1-염화아미늄과 테트라페닐보레이트(1-) 나트륨의 반응 생성물 [N,N-Dimethyl-N-2-propenyl-2-propen-1-aminium reaction products with sodium tetraphenylborate(1-); 153965-50-5] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 	유독물질 지정고시 개정(210622)에 따라 화학물질 관리법상 관리 필요 유독물질 지정고시 개정(211228)에 따라 화학물질 관리법상 관리 필요

구 분	현 행 (2022년, 관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개 정 안 (관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정사유
	품목번호	품명	수입요건	품목번호	품명	수입요건	
			<ul style="list-style-type: none"> ● 수 산 화 테 트 라 메 틸 암 모 니 움 [Tetramethylammoniumhydroxide; 75-59-2] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● 염 화 테 트 라 메 틸 암 모 늬움 [Tetramethylammoniumchloride; 75-57-0] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● 염화코코알킬(2,3-디히드록시프로필)디메틸암모늄3-포스페이트, 나트륨염 [Quaternaryammoniumcompounds, cocoalkyl(2,3-dihydroxypropyl)dimethyl, 3-phosphates(esters), chlorides, sodiumsalts; 173010-79-2] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● 프 탈 산 수 소 테 트 라 메 틸 암 모 늬움 [Tetramethylammoniumhydrogenphthalate; 79723-02-7] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● N-데실-N, N-디메틸-1-데칸아미늄카보네이트 [N-Decyl-N,N-dimethyl-1-decanaminium, carbonate; 148812-65-1, 148788-55-0] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● 수산화N1, N1, N1, N4, N4, N4-헥사부틸-1, 4-부탄디아미늄 [N1, N1, N1, N4, N4, N4-Hexabutyl-1, 4-butanediaminium, hydroxide(1:2); 부여안됨] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● 염 화 N - 알 킬 디 메 틸 벤 질 암 모 늬움 [N-Alkyldimethylbenzylammoniumchloride] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● 염 화 디 데 실 디 메 틸 암 모 늬움 [Didecyldimethylammoniumchloride; 7173-51-5] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● 플 루 오 르 화 테 트 라 메 틸 암 모 늬움 [Tetramethylammoniumfluoride; 373-68-2] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● N, N, N-트리메틸메탄아미늄과 2, 2-디메틸프로판산(1:1)의 염 [N, N, N-Trimethylmethanaminiumsaltwith 2, 2-dimethylpropanoicacid(1:1); 53803-13-7] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● N-카르복시메틸-N, N-디메틸-3-[[(9Z)-1-옥소-9-옥타데세닐] 아미노] - 프 로 판 아 미 늬움 			<ul style="list-style-type: none"> ● 수산화 테트라메틸암모늄[Tetramethylammoniumhydroxide; 75-59-2] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● 염 화 테 트 라 메 틸 암 모 늬움 [Tetramethylammoniumchloride; 75-57-0] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● 염화코코알킬(2,3-디히드록시프로필)디메틸암모늄3-포스페이트, 나트륨염 [Quaternaryammoniumcompounds, cocoalkyl(2,3-dihydroxypropyl)dimethyl, 3-phosphates(esters), chlorides, sodiumsalts; 173010-79-2] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● 프 탈 산 수 소 테 트 라 메 틸 암 모 늬움 [Tetramethylammoniumhydrogenphthalate; 79723-02-7] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● N-데실-N, N-디메틸-1-데칸아미늄카보네이트 [N-Decyl-N,N-dimethyl-1-decanaminium, carbonate; 148812-65-1, 148788-55-0] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● 수산화N1, N1, N1, N4, N4, N4-헥사부틸-1, 4-부탄디아미늄 [N1, N1, N1, N4, N4, N4-Hexabutyl-1, 4-butanediaminium, hydroxide(1:2); 부여안됨] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● 염 화 N - 알 킬 디 메 틸 벤 질 암 모 늬움 [N-Alkyldimethylbenzylammoniumchloride] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● 염 화 디 데 실 디 메 틸 암 모 늬움 [Didecyldimethylammoniumchloride; 7173-51-5] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● 플 루 오 르 화 테 트 라 메 틸 암 모 늬움 [Tetramethylammoniumfluoride; 373-68-2] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● N, N, N-트리메틸메탄아미늄과 2, 2-디메틸프로판산(1:1)의 염 [N, N, N-Trimethylmethanaminiumsaltwith 2, 2-dimethylpropanoicacid(1:1); 53803-13-7] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● N-카르복시메틸-N, N-디메틸-3-[[(9Z)-1-옥소-9-옥타데세닐] 아미노] - 프 로 판 아 미 늬움 	

구분	현행 (2022년, 관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정안 (관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정사유
	품목번호	품명	수입요건	품목번호	품명	수입요건	
			세닐]아미노]-프로판아미늄 [N-(Carboxymethyl)-N,N-dimethyl-3-[[[(9Z)-1-oxo-9-oc tadecenyl]amino]-1-propanaminium, innersalt; 25054-76- 6] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ●염화알킬(C=12~14)[(에틸페닐)메틸]디메틸암모늄 [Quaternary ammonium compounds, alkyl(C=12~14)[(ethyl phenyl)methyl]dimethyl, chlorides; 85409-23-0] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ●수산화에틸트리메틸암모늄 [Ethyltrimethylammoniumhydroxide; 30382-83-3] 및 이를 5% 이상 함유한 혼합물			[N-(Carboxymethyl)-N,N-dimethyl-3-[[[(9Z)-1-oxo-9-oc tadecenyl]amino]-1-propanaminium, innersalt; 25054-76- 6] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ●염화알킬(C=12~14)[(에틸페닐)메틸]디메틸암모늄 [Quaternary ammonium compounds, alkyl(C=12~14)[(ethyl phenyl)methyl]dimethyl, chlorides; 85409-23-0] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ●수산화에틸트리메틸암모늄 [Ethyltrimethylammoniumhydroxide; 30382-83-3] 및 이를 5% 이상 함유한 혼합물 ●염화 N,N-디메틸-N-옥타데실-1-옥타데칸암모늄 [N,N-Dimethyl-N-octadecyl-1-octadecan ammonium chloride; 107-64-2] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	
변경	2825.10 -9000	기타	[화학물질관리법] .다음의 것은 유역환경청장 또는 지방환경청장에 신고를 한 후 수입할 수 있음. ●히드라진[Hydrazine; 302-01-2] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물 ●히드록실아민[Hydroxylamine; 7803-49-8] 과 그 염류 및 그 중 하나를 1% 이상 함유한 혼합물	2825.10 -9000	기타	[화학물질관리법] .다음의 것은 유역환경청장 또는 지방환경청장에 신고를 한 후 수입할 수 있음. ●히드라진[Hydrazine; 302-01-2] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물 ●히드록실아민[Hydroxylamine; 7803-49-8] 과 그 염류 및 그 중 하나를 1% 이상 함유한 혼합물 ●히드라진 염산염 (1:2)[Hydrazine, hydrochloride (1:2); 5341-61-7] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물	유독물질 지정고시 개정(2109 13)에 따라 화학물질 관리법상 관리 필요
변경	2901.29 -9000	기타	[화학물질관리법] .다음의 것은 유역환경청장 또는 지방환경청장에 신고를 한 후 수입할 수 있음. ●헥사카르보닐(3,3-디메틸-1-부틴)다이코발트 [Hexacarbonyl(3,3-dimethyl-1-butyne)dnicobalt; 56792-69-9] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	2901.29 -9000	기타	[화학물질관리법] .다음의 것은 유역환경청장 또는 지방환경청장에 신고를 한 후 수입할 수 있음. ●헥사카르보닐(3,3-디메틸-1-부틴)다이코발트 [Hexacarbonyl(3,3-dimethyl-1-butyne)dnicobalt; 56792-69-9] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ●1-데센-4-인[1-Decen-4-yne; 24948-66-1] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	유독물질 지정고시 개정(2109 13)에 따라 화학물질 관리법상 관리 필요

구분	현행 (2022년, 관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정안 (관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정사유
	품목번호	품명	수입요건	품목번호	품명	수입요건	
변경	2912.29-0000	기타	<p>[화학물질관리법] .다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음.</p> <ul style="list-style-type: none"> ●1-메틸-4-(4-메틸펜틸)-3-사이클로헥센-1-카복시알데하이드 [1-Methyl-4-(4-methylpentyl)-3-cyclohexene-1-carboxaldehyde;66327-54-6] 및이들25%이상함유한혼합물 ●α, 2, 2, 6-테트라메틸사이클로헥센부탄알 [α,2,2,6-Tetramethylcyclohexenebutanal;65405-84-7] 및이들25%이상함유한혼합물 ●4-(옥타하이드로-4,7-메타노-5H-인덴-5-일리덴)부탄알 [4-(Octahydro-4,7-methano-5H-inden-5-ylidene)butanal;30168-23-1] 및이들25%이상함유한혼합물 ●α,α,6,6-테트라메틸비사이클로[3.1.1]헵-2-텐-2-프로판알 [α,α,6,6-Tetramethylbicyclo[3.1.1]hept-2-ene-2-propanal;3885-52-8] 및이들25%이상함유한혼합물 ●6,6-디메틸바이사이클로[3.1.1]헵-2-텐-2-프로판알 [6,6-Dimethylbicyclo[3.1.1]hept-2-ene-2-propanal;3388-5-51-7] 및이들25%이상함유한혼합물 ●(4R)-4-(1-메틸에틸)-1-사이클로헥센-1-프로판알 [(4R)-4-(1-Methylethyl)-1-cyclohexene-1-propanal;1378-867-81-2] 및이들25%이상함유한혼합물 ●(6E)-6-(2,4,4-트리메틸사이클로펜틸리덴)헥사날 [(6E)-6-(2,4,4-Trimethylcyclopentylidene)hexanal;142980-8-42-3] 및이들25%이상함유한혼합물 	2912.29-0000	기타	<p>[화학물질관리법] .다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음.</p> <ul style="list-style-type: none"> ●1-메틸-4-(4-메틸펜틸)-3-사이클로헥센-1-카복시알데하이드 [1-Methyl-4-(4-methylpentyl)-3-cyclohexene-1-carboxaldehyde;66327-54-6] 및이들25%이상함유한혼합물 ●α, 2, 2, 6-테트라메틸사이클로헥센부탄알 [α,2,2,6-Tetramethylcyclohexenebutanal;65405-84-7] 및이들25%이상함유한혼합물 ●4-(옥타하이드로-4,7-메타노-5H-인덴-5-일리덴)부탄알 [4-(Octahydro-4,7-methano-5H-inden-5-ylidene)butanal;30168-23-1] 및이들25%이상함유한혼합물 ●α,α,6,6-테트라메틸비사이클로[3.1.1]헵-2-텐-2-프로판알 [α,α,6,6-Tetramethylbicyclo[3.1.1]hept-2-ene-2-propanal;3885-52-8] 및이들25%이상함유한혼합물 ●6,6-디메틸바이사이클로[3.1.1]헵-2-텐-2-프로판알 [6,6-Dimethylbicyclo[3.1.1]hept-2-ene-2-propanal;3388-5-51-7] 및이들25%이상함유한혼합물 ●(4R)-4-(1-메틸에틸)-1-사이클로헥센-1-프로판알 [(4R)-4-(1-Methylethyl)-1-cyclohexene-1-propanal;1378-867-81-2] 및이들25%이상함유한혼합물 ●(6E)-6-(2,4,4-트리메틸사이클로펜틸리덴)헥사날 [(6E)-6-(2,4,4-Trimethylcyclopentylidene)hexanal;142980-8-42-3] 및이들25%이상함유한혼합물 ●O-프탈알데하이드[O-Phthalaldehyde; 643-79-8] 및이들 25% 이상 함유한 혼합물 ●(4E)-5-사이클로헥실-2,4-디메틸-4-펜테날 	유독물질 지정고시 개정(210913)에 따라 화학물질 관리법상 관리 필요

구분	현행 (2022년, 관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정안 (관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정사유
	품목번호	품명	수입요건	품목번호	품명	수입요건	
						[[4E]-5-Cyclohexyl-2,4-dimethyl-4-pental;1449104-34-0]및이를25%이상함유한혼합물	
변경	2929.10-9000	기타	[화학물질관리법] .다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음. ● 디 이 소 시 안 산 이 소 포 론 [Isophoronediiisocyanate;4098-71-9]및이를25%이상함유한혼합물 ● 디 이 소 시 안 산 핵 사 메 틸 렌 [Hexamethylenediisocyanate;822-06-0]및이를25%이상함유한혼합물 ● 1,1'-메틸렌비스[4-이소시아나토시클로헥산][1,1'-Methylenebis[4-isocyanatocyclohexane];5124-30-1]및이를25%이상함유한혼합물 ● 3-[(프롭-1-엔-2-일)페닐]프롭-2-일이소시아나산[3-[(Prop-1-en-2-yl)phenyl]prop-2-ylisocyanate;2094-99-7]및이를1%이상함유한혼합물 ● 4,4'-디이소시아나토-3,3'-디메틸-1,1'-비페닐[4,4'-Diisocyanato-3,3'-dimethyl-1,1'-biphenyl;91-97-4]및이를25%이상함유한혼합물 ● 2,6-디이소프로필페닐이소시아네이트[2,6-Diisopropylphenylisocyanate;28178-42-9]및이를1%이상함유한혼합물 ● 이소시아나산tert-부틸[tert-Butylisocyanate;1609-86-5]및이를25%이상함유한혼합물 ● 2-프로펜산2-이소시아나토에틸[2-Isocyanatoethyl2-propenoate;13641-96-8]및이를25%이상함유한혼합물	2929.10-9000	기타	[화학물질관리법] .다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음. ● 디 이 소 시 안 산 이 소 포 론 [Isophoronediiisocyanate;4098-71-9]및이를25%이상함유한혼합물 ● 디 이 소 시 안 산 핵 사 메 틸 렌 [Hexamethylenediisocyanate;822-06-0]및이를25%이상함유한혼합물 ● 1,1'-메틸렌비스[4-이소시아나토시클로헥산][1,1'-Methylenebis[4-isocyanatocyclohexane];5124-30-1]및이를25%이상함유한혼합물 ● 3-[(프롭-1-엔-2-일)페닐]프롭-2-일이소시아나산[3-[(Prop-1-en-2-yl)phenyl]prop-2-ylisocyanate;2094-99-7]및이를1%이상함유한혼합물 ● 4,4'-디이소시아나토-3,3'-디메틸-1,1'-비페닐[4,4'-Diisocyanato-3,3'-dimethyl-1,1'-biphenyl;91-97-4]및이를25%이상함유한혼합물 ● 2,6-디이소프로필페닐이소시아네이트[2,6-Diisopropylphenylisocyanate;28178-42-9]및이를1%이상함유한혼합물 ● 이소시아나산tert-부틸[tert-Butylisocyanate;1609-86-5]및이를25%이상함유한혼합물 ● 2-프로펜산2-이소시아나토에틸[2-Isocyanatoethyl2-propenoate;13641-96-8]및이를25%이상함유한혼합물 ● 디이소시아나산 펜타메틸렌[Pentamethylene diisocyanate; 1,5-Diisocyanatopentane; 4538-42-5] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	유독물질 지정고시 개정(210913)에 따라 화학물질 관리법상 관리 필요
변경	2811.11-9000	기타	[화학물질관리법] .다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수	2811.11-9000	기타	[화학물질관리법] .다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수	유독물질 지정고시

구 분	현 행 (2022년, 관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개 정 안 (관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정사유
	품목번호	품 명	수 입 요 건	품목번호	품 명	수 입 요 건	
			입할수있음. ●플루오르화수소[Hydrogenfluoride;7664-39-3]및이를1% 이상함유한혼합물			입할수있음. ●플루오르화수소[Hydrogenfluoride;7664-39-3]및이를1% 이상함유한혼합물 ●플루오로붕산[Fluoroboric acid; 16872-11-0]과 그 염류 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물. 다만, 플루오로붕산 1-에틸-3-메틸-1H-이미다졸리움(1-Ethyl-3-methyl-1H-imidazolium, tetrafluoroborate(1-); 143314-16-3), 플루오로붕산 칼륨(Potassium tetrafluoroborate; 14075-53-7)은 제외	개정(211228)에 따라 화학물질 관리법상 관리 필요
변 경	2826.90-3000	플루오르화붕산염	[화학물질관리법] .다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음. ●플루오로붕산[Fluoroboric acid; 16872-11-0]과 그 염류 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물. 다만, 플루오로붕산 1-에틸-3-메틸-1H-이미다졸리움(1-Ethyl-3-methyl-1H-imidazolium, tetrafluoroborate(1-); 143314-16-3)은 제외	2826.90-3000	플루오르화붕산염	[화학물질관리법] .다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음. ●플루오로붕산[Fluoroboric acid;16872-11-0]과그염류및이를25%이상함유한혼합물.다만,플루오로붕산 1-에틸-3-메틸-1H-이미다졸리움(1-Ethyl-3-methyl-1H-imidazolium, tetrafluoroborate(1-); 143314-16-3), 플루오로붕산 칼륨(Potassium tetrafluoroborate; 14075-53-7)은 제외	유독물질 지정고시 개정(211228)에 따라 화학물질 관리법상 관리 필요
변 경	2910.30-0000	1-클로로-2,3-에폭시프로판(에피클로로히드린)	[화학물질관리법] .다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음. ●에피클로로히드린[Epichlorohydrin;106-89-8]및이를0.1%이상함유한혼합물	2910.30-0000	1-클로로-2,3-에폭시프로판(에피클로로히드린)	[화학물질관리법] .다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음. ●에 피 클 로 히 드 린 [Epichlorohydrin; 1-Chloro-2,3-epoxypropane; 2-(Chloromethyl)oxirane; 106-89-8, 51594-55-9, 67843-74-7] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물	유독물질 지정고시 개정(211228)에 따라 화학물질 관리법상 관리 필요

구분	현행 (2022년, 관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정안 (관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정사유
	품목번호	품명	수입요건	품목번호	품명	수입요건	
변경	2914.29-9000	기타	<p>[화학물질관리법] .다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음.</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 8 - 시 클 로 헥 사 데 센 - 1 - 온 [8-Cyclohexadecen-1-one;3100-36-5] 및이를25%이상 함유한혼합물 ● 4 - (2 - 메 틸 프로 필) 사이 클 로 헥 산 프로 판 알 [4-(2-Methylpropyl)cyclohexanepropanal;1254940-85-6] 및이를25%이상 함유한혼합물 ● 3 - 메 틸 - 5 - 사이 클 로 테 트 라 데 센 - 1 - 온 [3-Methyl-5-cyclotetradecen-1-one;259854-70-1,259854-71-2] 및이를25% 이상 함유한 혼합물 ● 2 - [2 - (4 - 메 틸 - 3 - 시 클 로 헥 센 - 1 - 일) 프로 필] 시 클 로 펜 탄 온 [2-[2-(4-Methyl-3-cyclohexen-1-yl)propyl]cyclopentanone;95962-14-4] 및이를25%이상 함유한혼합물 ● (4 Z) - 4 - 사이 클 로 펜 타 데 센 - 1 - 온 [(4Z)-4-Cyclopentadecen-1-one;14595-54-1] 및이를25%이상 함유한혼합물 ● (1S,4R,5R)-4-메틸-1-(1-메틸에틸)바이사이클로[3.1.0]헥산-3-온 [(1S,4R,5R)-4-Methyl-1-(1-methylethyl)bicyclo[3.1.0]hexan-3-one;546-80-5] 및이를25%이상 함유한혼합물 ● 1 - (5 - 에 틸 - 5 - 메 틸 - 1 - 사이 클 로 헥 센 - 1 - 일) - 4 - 펜 텐 - 1 - 온 [1-(5-Ethyl-5-methyl-1-cyclohexen-1-yl)-4-penten-1-one;1393645-32-3] 및이를25%이상 함유한혼합물 ● 3 - 사이 클 로 헥 사 데 센 - 1 - 온 과 7 - 사이 클 로 헥 사 데 센 - 1 - 온 의 혼합물 [Mixture of 8-cyclohexadecen-1-one(3100-36-5) and 7-cyclohexadecen-1-one(2550-59-6); 부여되지 않음] 및이를25% 이상 함유한혼합물 ● 헥사하이드로-5,5-디메틸-2-프로필-2H-2,4a-메타노나프탈렌-1(5H)-온 	2914.29-9000	기타	<p>[화학물질관리법] .다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음.</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 8 - 시 클 로 헥 사 데 센 - 1 - 온 [8-Cyclohexadecen-1-one;3100-36-5] 및이를25%이상 함유한혼합물 ● 4 - (2 - 메 틸 프로 필) 사이 클 로 헥 산 프로 판 알 [4-(2-Methylpropyl)cyclohexanepropanal;1254940-85-6] 및이를25%이상 함유한혼합물 ● 3 - 메 틸 - 5 - 사이 클 로 테 트 라 데 센 - 1 - 온 [3-Methyl-5-cyclotetradecen-1-one;259854-70-1,259854-71-2] 및이를25% 이상 함유한 혼합물 ● 2 - [2 - (4 - 메 틸 - 3 - 시 클 로 헥 센 - 1 - 일) 프로 필] 시 클 로 펜 탄 온 [2-[2-(4-Methyl-3-cyclohexen-1-yl)propyl]cyclopentanone;95962-14-4] 및이를25%이상 함유한혼합물 ● (4 Z) - 4 - 사이 클 로 펜 타 데 센 - 1 - 온 [(4Z)-4-Cyclopentadecen-1-one;14595-54-1] 및이를25%이상 함유한혼합물 ● (1S,4R,5R)-4-메틸-1-(1-메틸에틸)바이사이클로[3.1.0]헥산-3-온 [(1S,4R,5R)-4-Methyl-1-(1-methylethyl)bicyclo[3.1.0]hexan-3-one;546-80-5] 및이를25%이상 함유한혼합물 ● 1 - (5 - 에 틸 - 5 - 메 틸 - 1 - 사이 클 로 헥 센 - 1 - 일) - 4 - 펜 텐 - 1 - 온 [1-(5-Ethyl-5-methyl-1-cyclohexen-1-yl)-4-penten-1-one;1393645-32-3] 및이를25%이상 함유한혼합물 ● 3 - 사이 클 로 헥 사 데 센 - 1 - 온 과 7 - 사이 클 로 헥 사 데 센 - 1 - 온 의 혼합물 [Mixture of 8-cyclohexadecen-1-one(3100-36-5) and 7-cyclohexadecen-1-one(2550-59-6); 부여되지 않음] 및이를25% 이상 함유한혼합물 ● 헥사하이드로-5,5-디메틸-2-프로필-2H-2,4a-메타노나프탈렌-1(5H)-온 	유독물질 지정고시 개정(211228)에 따라 화학물질 관리법상 관리 필요

구분	현행 (2022년, 관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정안 (관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정사유
	품목번호	품명	수입요건	품목번호	품명	수입요건	
			[Hexahydro-5,5-dimethyl-2-propyl-2H-2,4a-methanona phthalen-1(5H)-one;1392277-05-2] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물			[Hexahydro-5,5-dimethyl-2-propyl-2H-2,4a-methanona phthalen-1(5H)-one;1392277-05-2] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● 1-스피로[4.5]덱-7-엔-7-일-4-펜텐-1-온 [1-Spiro[4.5]dec-7-en-7-yl-4-penten-1-one; 224031-70-3] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● 1-스피로[4.5]덱-6-엔-7-일-4-펜텐-1-온 [1-Spiro[4.5]dec-6-en-7-yl-4-penten-1-one;224031-71-4] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	
추가				2932.99-1000	디옥산	[화학물질관리법] .다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음 ● 1,4-디옥산[1,4-Dioxane;123-91-1] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물	유독물질 지정고시 개정(211228)에 따라 화학물질 관리법상 관리 필요
변경	3824.84-0000	앨드린(ISO), 캄페클로(ISO)(특사핀), 클로단(ISO), 클로르데콘(ISO), 디디티(ISO)[클로페노탄(INN)], 1,1,1-트리클로로-2,2-비스(파라-클로	[화학물질관리법] 1.다음의것은수입할수없음. 다만, 화학물질관리법제18조단서에따라허가를받은경우에는수입할수있음. ●알드린[Aldrin;309-00-2] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물 ● 캄페클로르[Campechlor;8001-35-2] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● 클로르단[Chlordan;57-74-9] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● 디디티[DDT;50-29-3] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● 디엘드린[Dieldrin;60-57-1] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● 엔도수판[Endosulfan;115-29-7] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● 헵타클로르[Heptachlor;76-44-8] 및 이를 6% 이상 함유한 혼합물	3824.84-0000	앨드린(ISO), 캄페클로(ISO)(특사핀), 클로단(ISO), 클로르데콘(ISO), 디디티(ISO)[클로페노탄(INN)], 1,1,1-트리클로로-2,2-비스(파라-클로	[화학물질관리법] 1.다음의것은수입할수없음. 다만, 화학물질관리법제18조단서에따라허가를받은경우에는수입할수있음. ●알드린[Aldrin;309-00-2] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물 ● 캄페클로르[Campechlor;8001-35-2] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● 클로르단[Chlordan;57-74-9] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● 디디티[DDT;50-29-3] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● 디엘드린[Dieldrin;60-57-1] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● 엔도수판[Endosulfan;115-29-7] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● 헵타클로르[Heptachlor;76-44-8] 및 이를 6% 이상 함유한 혼합물	유독물질 지정고시 개정(211228)에 따라 화학물질 관리법상 관리 필요

구분	현행 (2022년, 관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정안 (관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정사유
	품목번호	품명	수입요건	품목번호	품명	수입요건	
		로페닐)에탄], 디엘드린(ISO, INN), 엔도설판(ISO), 엔드린(ISO), 헵타클로르(ISO) 또는 미렉스(ISO)를 함유한 것	합물 ●엔드린[Endrin;72-20-8]및이를1%이상함유한혼합물 2.다음의것은유역환경청장또는지방환경청장의신고를한후수입할수있음. ●헵타클로르[Heptachlor;76-44-8]및이를1%이상6%미만함유한혼합물		로페닐)에탄], 디엘드린(ISO, INN), 엔도설판(ISO), 엔드린(ISO), 헵타클로르(ISO) 또는 미렉스(ISO)를 함유한 것	합물 ●엔드린[Endrin;72-20-8]및이를1%이상함유한혼합물 2.다음의것은유역환경청장또는지방환경청장의신고를한후수입할수있음. ●헵타클로르[Heptachlor;76-44-8]및이를1% 이상함유한 혼합물	
변경	2903.82-0000	앨드린(ISO), 클로르덴(ISO), 헵타클로르(ISO)	[화학물질관리법] 1.다음의것은수입할수없음.다만,화학물질관리법제18조단서에따라허가를받은경우에는수입할수있음. ●알드린[Aldrin;309-00-2]및이를0.1%이상함유한혼합물 ●클로르덴[Chlordan;57-74-9]및이를1%이상함유한혼합물 ●헵타클로르[Heptachlor;76-44-8]및이를6%이상함유한혼합물 2.다음의것은유역환경청장또는지방환경청장의신고를한후수입할수있음. ●헵타클로르[Heptachlor;76-44-8]및이를1%이상6%미만함유한혼합물	2903.82-0000	앨드린(ISO), 클로르덴(ISO), 헵타클로르(ISO)	[화학물질관리법] 1.다음의것은수입할수없음.다만,화학물질관리법제18조단서에따라허가를받은경우에는수입할수있음. ●알드린[Aldrin;309-00-2]및이를0.1%이상함유한혼합물 ●클로르덴[Chlordan;57-74-9]및이를1%이상함유한혼합물 ●헵타클로르[Heptachlor;76-44-8]및이를6%이상함유한혼합물 2.다음의것은유역환경청장또는지방환경청장의신고를한후수입할수있음. ●헵타클로르[Heptachlor;76-44-8]및이를1% 이상함유한 혼합물	유독물질 지정고시와 세관장확인물품 지정고시 내용 일치
추가				2915.39-5000	초산2-에톡시에틸	[화학물질관리법] .다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음 ●아크릴산[2-Propenoic acid; Acrylic acid; 79-10-7] 및 이를 5% 이상 함유한 혼합물 ● 아세트산 2-에톡시에틸[Ethylene glycol monoethyl ether acetate; 2-Ethoxyethyl acetate; 111-15-9] 및 이를 0.3% 이상 함유한 혼합물	유독물질 지정고시 개정(2007.27)에 따라 화학물질 관리법상 관리 필요

구 분	현 행 (2022년, 관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개 정 안 (관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정사유
	품목번호	품명	수입요건	품목번호	품명	수입요건	
변 경	2921.19 -9090	기타	<p>[화학물질관리법] .다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음.</p> <ul style="list-style-type: none"> ●디-n-부틸아민[Di-n-butylamine;111-92-2]및이를25%이상함유한혼합물 ●메클로르에타민[Mechlorethamine;51-75-2]과그염산염및그중하나를0.1%이상함유한혼합물 ●비스(2-에틸헥실)아민[Bis(2-ethylhexyl)amine;106-20-7]및이를0.3%이상함유한혼합물 ●이소부틸아민[Isobutylamine;78-81-9]및이를25%이상함유한혼합물 ●트리부틸아민[Tributylamine;102-82-9]및이를25%이상함유한혼합물 ●염화2-클로로에틸디에틸암모늄[2-Chloroethyldiethylammoniumchloride;869-24-9]및이를25%이상함유한혼합물 ●1-메틸프로필아민[1-Methylpropylamine;13952-84-6]및이를10%이상함유한혼합물 ●불화트리에틸암모늄[Triethylammoniumfluoride;73602-61-6]및이를25%이상함유한혼합물 ●2-프로판논과5-아미노-1,3,3-트리메틸시클로헥산메탄아민의반응생성물[2-Propanonereactionproductswith5-amino-1,3,3-trimethylcyclohexanemethanamine,reduced;156105-38-3]및이를10%이상함유한혼합물 ●염화디메틸술파모일[Dimethylsulfamoylchloride;13360-57-1]및이를1%이상함유한혼합물 ●N-2-프로펜일-2-프로펜-1-아민[N-2-Propenyl-2-propen-1-amine;124-02-7]및이를25%이상함유한혼합물 ●디메틸(옥틸)아민[Dimethyl(octyl)amine;7378-99-6]및이를 	2921.19 -9090	기타	<p>[화학물질관리법] .다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음.</p> <ul style="list-style-type: none"> ●디-n-부틸아민[Di-n-butylamine;111-92-2]및이를25%이상함유한혼합물 ●메클로르에타민[Mechlorethamine;51-75-2]과그염산염및그중하나를0.1%이상함유한혼합물 ●비스(2-에틸헥실)아민[Bis(2-ethylhexyl)amine;106-20-7]및이를25%이상함유한혼합물 ●이소부틸아민[Isobutylamine;78-81-9]및이를25%이상함유한혼합물 ●트리부틸아민[Tributylamine;102-82-9]및이를25%이상함유한혼합물 ●염화2-클로로에틸디에틸암모늄[2-Chloroethyldiethylammoniumchloride;869-24-9]및이를25%이상함유한혼합물 ●1-메틸프로필아민[1-Methylpropylamine;13952-84-6]및이를10%이상함유한혼합물 ●불화트리에틸암모늄[Triethylammoniumfluoride;73602-61-6]및이를25%이상함유한혼합물 ●2-프로판논과5-아미노-1,3,3-트리메틸시클로헥산메탄아민의반응생성물[2-Propanonereactionproductswith5-amino-1,3,3-trimethylcyclohexanemethanamine,reduced;156105-38-3]및이를10%이상함유한혼합물 ●염화디메틸술파모일[Dimethylsulfamoylchloride;13360-57-1]및이를1%이상함유한혼합물 ●N-2-프로펜일-2-프로펜-1-아민[N-2-Propenyl-2-propen-1-amine;124-02-7]및이를25%이상함유한혼합물 ●디메틸(옥틸)아민[Dimethyl(octyl)amine;7378-99-6]및이를 	유독물질 지정고시 와 세관장확인물품 지정고시 내용 일치

구분	현행 (2022년, 관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정안 (관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정사유
	품목번호	품명	수입요건	품목번호	품명	수입요건	
			를25%이상함유한혼합물 ● 알킬 (C = 1 2 ~ 1 8) 디 메 틸 아 민 [Amines, alkyl(C=12~18)dimethyl;68391-04-8] 및 이를 2.5%이상함유한혼합물 ● 텡스텐 산비스(알킬(C=11~14)가지형및선형)아민 [Amines, bis(alkyl(C=11~14)-branchedandlinear), tungstates;1159919-46-6] 및 이를1%이상함유한혼합물 ● 트리 데 실 아 민 (가 지 형 및 선형)[Tridecylamine, branchedandlinear;86089-17-0] 및 이를 2.5%이상함유한혼합물 ● 불포화지방산(C=18)이합체와알킬(C=12~18)아민화합물 [Fattyacids, (C=18)-unsatd., dimerscompds.withalkyl(C=12~18)amines;1488380-58-0] 및 이를25%이상함유한혼합물 ● n-부틸아민[n-Butylamine;109-73-9] 및 이를5%이상함유한혼합물 ● 트리에틸아민[Triethylamine;121-44-8] 및 이를5%이상함유한혼합물			를25%이상함유한혼합물 ● 알킬 (C = 1 2 ~ 1 8) 디 메 틸 아 민 [Amines, alkyl(C=12~18)dimethyl;68391-04-8] 및 이를 2.5%이상함유한혼합물 ● 텡스텐 산비스(알킬(C=11~14)가지형및선형)아민 [Amines, bis(alkyl(C=11~14)-branchedandlinear), tungstates;1159919-46-6] 및 이를1%이상함유한혼합물 ● 트리 데 실 아 민 (가 지 형 및 선형)[Tridecylamine, branchedandlinear;86089-17-0] 및 이를 2.5%이상함유한혼합물 ● 불포화지방산(C=18)이합체와알킬(C=12~18)아민화합물 [Fattyacids, (C=18)-unsatd., dimerscompds.withalkyl(C=12~18)amines;1488380-58-0] 및 이를25%이상함유한혼합물 ● n-부틸아민[n-Butylamine;109-73-9] 및 이를5%이상함유한혼합물 ● 트리에틸아민[Triethylamine;121-44-8] 및 이를5%이상함유한혼합물	
추가				2934.20-5000	머캐프토벤조티아졸	[화학물질관리법] .다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음. ● 2 (3 H) - 벤 조 티 아 졸 티 온 [2(3H)-Benzothiazolethione;149-30-4] 및 이를25%이상함유한혼합물	유독물질 지정고시와 세관장확인물품 지정고시 내용 일치
변경	2804.90-0000	셀렌	[화학물질관리법] .다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음. ● 셀레늄 [Selenium;7782-49-2] 또는그화합물(Seleniumanditscompounds)과셀레늄화합물을1%이상함유한혼합물	2804.90-0000	셀렌	[화학물질관리법] .다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음. ● 셀레늄[Selenium;7782-49-2] 또는그화합물과셀렌화합물을1%이상함유한혼합물. 다만, 카드뮴 설펤포셀레나이드 오렌지[Cadmium sulfoselenide orange; 12656-57-4]의 경우	유독물질 함량기준 변화(210622)에 따라 화학물질

구분	현행 (2022년, 관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정안 (관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정사유
	품목번호	품명	수입요건	품목번호	품명	수입요건	
						는 이를 25% 미만 함유한 것은 제외	관리법상 관리 필요
변경	2812.19 -0000	기타	[화학물질관리법] .다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음. ●비소[Arsenic;7440-38-2]또는그화합물과비소화합물을0.1%이상함유한혼합물 ●셀레늄[Selenium;7782-49-2]또는그화합물과셀레늄화합물을1%이상함유한혼합물	2812.19 -0000	기타	[화학물질관리법] .다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음. ●비소[Arsenic;7440-38-2]또는그화합물과비소화합물을0.1%이상함유한혼합물 ●셀레늄[Selenium;7782-49-2]또는그화합물과셀레늄화합물을1%이상함유한혼합물다만, 카드뮴 설푸셀레나이드 오렌지 [Cadmium sulfoselenide orange; 12656-57-4]의 경우는 이를 25% 미만 함유한 것은 제외	유독물질 함량기준 변화(2106 22)에 따라 화학물질 관리법상 관리 필요
변경	2812.90 -9000	기타	[화학물질관리법] .다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음. ●비소[Arsenic;7440-38-2]또는그화합물과비소화합물을0.1%이상함유한혼합물 ●셀레늄[Selenium;7782-49-2]또는그화합물과셀레늄화합물을1%이상함유한혼합물 ●플루오르화망간칼륨규소 [Manganesepotassiumsiliconfluoride; 부여안됨] 및 이를 25% 이상함유한혼합물 ●플루오르화술퍼릴[Sulfurylfluoride;2699-79-8] 및 이를 1% 이상함유한혼합물 ●1, 1, 2, 2 - 테트라플루오로디보란(4) [1,1,2,2-Tetrafluorodiborane(4);13965-73-6,206760-59-0] 및 이를 1% 이상함유한혼합물	2812.90 -9000	기타	[화학물질관리법] .다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음. ●비소[Arsenic;7440-38-2]또는그화합물과비소화합물을0.1%이상함유한혼합물 ●셀레늄[Selenium;7782-49-2]또는그화합물과셀레늄화합물을1%이상함유한혼합물다만, 카드뮴 설푸셀레나이드 오렌지 [Cadmium sulfoselenide orange; 12656-57-4]의 경우는 이를 25% 미만 함유한 것은 제외 ●플루오르화망간칼륨규소 [Manganesepotassiumsiliconfluoride; 부여안됨] 및 이를 25% 이상함유한혼합물 ●플루오르화술퍼릴[Sulfurylfluoride;2699-79-8] 및 이를 1% 이상함유한혼합물 ●1, 1, 2, 2 - 테트라플루오로디보란	유독물질 함량기준 변화(2106 22)에 따라 화학물질 관리법상 관리 필요

구분	현행 (2022년, 관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정안 (관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정사유
	품목번호	품명	수입요건	품목번호	품명	수입요건	
						(4)[1,1,1,2,2-Tetrafluorodiborane(4);13965-73-6,206760-59-0]및이를1%이상함유한혼합물	
변경	2813.90-0000	기타	[화학물질관리법] .다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음. ●오황화인[Phosphoruspentasulfide;1314-80-3]및이를1%이상함유한혼합물 ●비소[Arsenic;7440-38-2]또는그화합물과비소화합물을0.1%이상함유한혼합물 ●셀레늄[Selenium;7782-49-2]또는그화합물과셀레늄화합물을1%이상함유한혼합물	2813.90-0000	기타	[화학물질관리법] .다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음. ●오황화인[Phosphoruspentasulfide;1314-80-3]및이를1%이상함유한혼합물 ●비소[Arsenic;7440-38-2]또는그화합물과비소화합물을0.1%이상함유한혼합물 ●셀레늄[Selenium;7782-49-2]또는그화합물과셀레늄화합물을1%이상함유한혼합물. 다만, 카드뮴 설펜셀레나이드 오렌지[Cadmium sulfoselenide orange; 12656-57-4]의 경우는 이를 25% 미만 함유한 것은 제외	유독물질 함량기준 변화(2106 22)에 따라 화학물질 관리법상 관리 필요
변경	2842.90-9000	기타	[화학물질관리법] 1.다음의것은수입할수없음.다만,화학물질관리법제18조단서에따라허가를받은경우에는수입할수있음. ●비산납[Leadarsenate;7784-40-9]및이를0.1%이상함유한혼합물 2.다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음 ●사산화납(leadtetraoxide), 황산납(lead sulfate), 염기성탄산납(basic lead carbonate)을제외한납화합물(Lead compounds)및이를25%이상함유한혼합물.다만,초산납(lead acetate),알킬화납(lead alkyls),아지드화납(lead azide),이초산납(lead diacetate),메탄술폰산납(lead(III)methanesulfonate),인산납(lead phosphate(3:2)),스티핀산납(lead styphate)의경우에는이를0.5%이상함유한혼합물 ●무기안티몬화합물(Inorganic antimony compounds)및이를1%이상함유한혼합물.다만,산화안티몬(Antimony(V)pentoxide, Antimony(IV)tetroxide), 황화안티몬(Antimony(V)pentasulfide, Antimony(III)trisulfide), 안티몬산(HSbO3)염류(Antimonic(V)acid, salts), 피그먼트브라운	2842.90-9000	기타	[화학물질관리법] 1.다음의것은수입할수없음.다만,화학물질관리법제18조단서에따라허가를받은경우에는수입할수있음. ●비산납[Leadarsenate;7784-40-9]및이를0.1%이상함유한혼합물 2.다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음 ●사산화납(leadtetraoxide), 황산납(lead sulfate), 염기성탄산납(basic lead carbonate)을제외한납화합물(Lead compounds)및이를25%이상함유한혼합물.다만,초산납(lead acetate),알킬화납(lead alkyls),아지드화납(lead azide),이초산납(lead diacetate),메탄술폰산납(lead(III)methanesulfonate),인산납(lead phosphate(3:2)),스티핀산납(lead styphate)의경우에는이를0.5%이상함유한혼합물 ●무기안티몬화합물(Inorganic antimony compounds)및이를1%이상함유한혼합물.다만,산화안티몬(Antimony(V)pentoxide, Antimony(IV)tetroxide), 황화안티몬(Antimony(V)pentasulfide, Antimony(III)trisulfide), 안티몬산(HSbO3)염류(Antimonic(V)acid, salts), 피그먼트브라운	유독물질 함량기준 변화(2106 22)에 따라 화학물질 관리법상 관리 필요

구분	현행 (2022년, 관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정안 (관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정사유
	품목번호	품명	수입요건	품목번호	품명	수입요건	
			24(C.I.PigmentBrown24), 피그먼트엘로우53(C.I.PigmentYellow53)빛이름함유한혼합물과산화안티몬(Antimony(III)trioxide)을함유한혼합물은제외 ●무기시아니드화합물(Inorganiccyanidecompounds)빛이름1%이상함유한혼합물. 다만, 베를린청(Ferricferrocyanide), 페로시아니염(Ferrocyanide, salts), 페리시아니염(Ferricyanide, salts) 및 그중하나를함유한혼합물은제외 ●무기아연염류(Inorganiczinc, salts)빛이름25%이상함유한혼합물. 다만, 탄산아연(Zinccarbonate) 및 뇌산아연(Zincfulminate)은제외 ●비소[Arsenic; 7440-38-2] 또는 그화합물과비소화합물은 0.1%이상함유한혼합물 ●셀레늄[Selenium; 7782-49-2] 또는 그화합물과셀레늄화합물을1%이상함유한혼합물 ●카드뮴화합물(Cadmiumcompounds) 빛이름25%이상함유한혼합물. 다만, 염화카드뮴(Cadmiumchloride), 탄산카드뮴(cadmiumcarbonate), 불화붕소산카드뮴(cadmiumfluoroborate), 질산카드뮴(cadmiumnitrate), 산화카드뮴(cadmiumoxide), 황산카드뮴(cadmiumsulfate), 황화카드뮴(cadmiumsulfide)의경우그중하나를0.1%이상함유한혼합물 ●술팜산니켈[Nickelbis(sulfamidate); Nickelsulfamate; 13770-89-3] 빛이름0.1%이상함유한혼합물			24(C.I.PigmentBrown24), 피그먼트엘로우53(C.I.PigmentYellow53)빛이름함유한혼합물과산화안티몬(Antimony(III)trioxide)을함유한혼합물은제외 ●무기시아니드화합물(Inorganiccyanidecompounds)빛이름1%이상함유한혼합물. 다만, 베를린청(Ferricferrocyanide), 페로시아니염(Ferrocyanide, salts), 페리시아니염(Ferricyanide, salts) 및 그중하나를함유한혼합물은제외 ●무기아연염류(Inorganiczinc, salts)빛이름25%이상함유한혼합물. 다만, 탄산아연(Zinccarbonate) 및 뇌산아연(Zincfulminate)은제외 ●비소[Arsenic; 7440-38-2] 또는 그화합물과비소화합물은 0.1%이상함유한혼합물 ●셀레늄[Selenium; 7782-49-2] 또는 그화합물과셀레늄화합물을1%이상함유한혼합물. 다만, 카드뮴 설풀셀레나이드 오렌지[Cadmium sulfoselenide orange; 12656-57-4]의 경우는 이를 25% 미만 함유한 것은 제외 ●카드뮴화합물(Cadmiumcompounds) 빛이름25%이상함유한혼합물. 다만, 염화카드뮴(Cadmiumchloride), 탄산카드뮴(cadmiumcarbonate), 불화붕소산카드뮴(cadmiumfluoroborate), 질산카드뮴(cadmiumnitrate), 산화카드뮴(cadmiumoxide), 황산카드뮴(cadmiumsulfate), 황화카드뮴(cadmiumsulfide)의경우그중하나를0.1%이상함유한혼합물 ●술팜산니켈[Nickelbis(sulfamidate); Nickelsulfamate; 13770-89-3] 빛이름0.1%이상함유한혼합물	
변경	2853.90-9000	기타	[화학물질관리법] .다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음. ●사산화납(leadtetraoxide), 황산납(lead sulfate), 염기성탄산납(basicleadcarbonate)을제외한납화합물(Leadcompounds) 빛이름25%이상함유한혼합물. 다만, 초산납(leadacetate), 알킬화납(leadalkyls), 아지드화납(leadazide), 이초산납(leaddi(acetate)), 메탄술폰산납(lead(III)methansulfonate),	2853.90-9000	기타	[화학물질관리법] .다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음. ●사산화납(leadtetraoxide), 황산납(lead sulfate), 염기성탄산납(basicleadcarbonate)을제외한납화합물(Leadcompounds) 빛이름25%이상함유한혼합물. 다만, 초산납(leadacetate), 알킬화납(leadalkyls), 아지드화납(leadazide), 이초산납(leaddi(acetate)), 메탄술폰산납(lead(III)methansulfonate),	유독물질 함량기준 변화(2106 22)에 따라 화학물질 관리법상 관리 필요

구분	현행 (2022년, 관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정안 (관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정사유
	품목번호	품명	수입요건	품목번호	품명	수입요건	
			인산납(leadphosphate(3:2)),스티핀산납(leadstypate)의경우는이를0.5%이상함유한혼합물 ●무기아연염류(Inorganiczinc,salts)및이를25%이상함유한혼합물.다만,탄산아연(Zinccarbonate)및뇌산아연(Zincfulminate)은제외 ●무기시아니화합물(Inorganiccyanidecompounds)및이를1%이상함유한혼합물.다만,베를린청(Ferriferrocyanide),페로시아염(Ferrocyanide,salts),페리시아염(Ferricyanide,salts)및그중하나를함유한혼합물은제외 ●테트라이소시아나토실란[Tetraisocyanatosilane;3410-77-3]및이를1%이상함유한혼합물 ●시아나미드[Cyanamide;420-04-2]및이를25%이상함유한혼합물 ●비소[Arsenic;7440-38-2]또는그화합물과비소화합물을0.1%이상함유한혼합물 ●셀레늄[Selenium;7782-49-2]또는그화합물과셀레늄화합물을1%이상함유한혼합물 ●카드뮴화합물(Cadmiumcompounds)및이를25%이상함유한혼합물.다만,염화카드뮴(Cadmiumchloride),탄산카드뮴(cadmiumcarbonate),불화붕소산카드뮴(cadmiumfluoroborate),질산카드뮴(cadmiumnitrate),산화카드뮴(cadmiumoxide),황산카드뮴(cadmiumsulfate),황화카드뮴(cadmiumsulfide)의경우그중하나를0.1%이상함유한혼합물 ●데카클로로테트라실란[Decachlorotetrasilane;13763-19-4]및이를25%이상함유한혼합물 ●다이오도실란[Diiodosilane;13760-02-6]및이를25%이상함유한혼합물 ●리튬비스(플루오로술포닐)이미드[Lithiumbis(fluorosulfonyl)imide;171611-11-3]및이를25%이상함유한혼합물			인산납(leadphosphate(3:2)),스티핀산납(leadstypate)의경우는이를0.5%이상함유한혼합물 ●무기아연염류(Inorganiczinc,salts)및이를25%이상함유한혼합물.다만,탄산아연(Zinccarbonate)및뇌산아연(Zincfulminate)은제외 ●무기시아니화합물(Inorganiccyanidecompounds)및이를1%이상함유한혼합물.다만,베를린청(Ferriferrocyanide),페로시아염(Ferrocyanide,salts),페리시아염(Ferricyanide,salts)및그중하나를함유한혼합물은제외 ●테트라이소시아나토실란[Tetraisocyanatosilane;3410-77-3]및이를1%이상함유한혼합물 ●시아나미드[Cyanamide;420-04-2]및이를25%이상함유한혼합물 ●비소[Arsenic;7440-38-2]또는그화합물과비소화합물을0.1%이상함유한혼합물 ●셀레늄[Selenium;7782-49-2]또는그화합물과셀레늄화합물을1%이상함유한혼합물.다만,카드뮴 설포셀레나이드 오렌지[Cadmium sulfoselenide orange; 12656-57-4]의 경우는 이를 25% 미만 함유한 것은 제외 ●카드뮴화합물(Cadmiumcompounds)및이를25%이상함유한혼합물.다만,염화카드뮴(Cadmiumchloride),탄산카드뮴(cadmiumcarbonate),불화붕소산카드뮴(cadmiumfluoroborate),질산카드뮴(cadmiumnitrate),산화카드뮴(cadmiumoxide),황산카드뮴(cadmiumsulfate),황화카드뮴(cadmiumsulfide)의경우그중하나를0.1%이상함유한혼합물 ●데카클로로테트라실란[Decachlorotetrasilane;13763-19-4]및이를25%이상함유한혼합물 ●다이오도실란[Diiodosilane;13760-02-6]및이를25%이상함유한혼합물 ●리튬비스(플루오로술포닐)이미드[Lithiumbis(fluorosulfonyl)imide;171611-11-3]및이를25%	

구분	현행 (2022년, 관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정안 (관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정사유
	품목번호	품명	수입요건	품목번호	품명	수입요건	
변경	2930.20-1090	기타	[화학물질관리법] .다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음. ●메타술포카프[Methasulfocarb;66952-49-6]및이를1%이상 함유한혼합물 ●칼탐[Cartap;15263-53-3]과그염류(Cartapanditssalts)및 그중칼탐으로서2%이상함유한혼합물 ●셀레늄[Selenium;7782-49-2]또는그화합물과셀레늄화합물을1%이상함유한혼합물 ●카드뮴화합물(Cadmiumcompounds)및이를25%이상함유한혼합물.다만,염화카드뮴(Cadmiumchloride),탄산카드뮴(cadmiumcarbonate),불화붕소산카드뮴(cadmiumfluoroborate),질산카드뮴(cadmiumnitrate),산화카드뮴(cadmiumoxide),황산카드뮴(cadmiumsulfate),황화카드뮴(cadmiumsulfide)의경우그중하나를0.1%이상함유한혼합물	2930.20-1090	기타	이상함유한혼합물 [화학물질관리법] .다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음. ●메타술포카프[Methasulfocarb;66952-49-6]및이를1%이상 함유한혼합물 ●칼탐[Cartap;15263-53-3]과그염류(Cartapanditssalts)및 그중칼탐으로서2%이상함유한혼합물 ●셀레늄[Selenium;7782-49-2]또는그화합물과셀레늄화합물을1%이상함유한혼합물 다만, 카드뮴 설펤포셀레나이드 오렌지[Cadmium sulfoselenide orange; 12656-57-4]의 경우는 이를 25% 미만 함유한 것은 제외 ●카드뮴화합물(Cadmiumcompounds)및이를25%이상함유한혼합물.다만,염화카드뮴(Cadmiumchloride),탄산카드뮴(cadmiumcarbonate),불화붕소산카드뮴(cadmiumfluoroborate),질산카드뮴(cadmiumnitrate),산화카드뮴(cadmiumoxide),황산카드뮴(cadmiumsulfate),황화카드뮴(cadmiumsulfide)의경우그중하나를0.1%이상함유한혼합물	유독물질 함량기준 변화(2106 22)에 따라 화학물질 관리법상 관리 필요
변경	2852.10-0000	화학적으로 단일한 것	[화학물질관리법] 1.다음의것은수입할수없음.다만,화학물질관리법제18조단서에따라허가를받은경우에는수입할수있음. ●페닐수은트리에탄올암모늄붕산[Phenylmercurictriethanolammoniumborate]및이를1%이상 함유한혼합물 ●아세트산페닐수은[Phenylmercuryacetate;62-38-4]및이를1%이상함유한혼합물 2.다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후 수입할수있음. ●무기시아니드화합물(Inorganiccyanidecompounds)및이를1% 이상함유한혼합물.다만,베를린청(Ferriferrocyanide),페로시아염(Ferrocyanide,salts),페리시아염(Ferricyanide,salts)및	2852.10-0000	화학적으로 단일한 것	[화학물질관리법] 1.다음의것은수입할수없음.다만,화학물질관리법제18조단서에따라허가를받은경우에는수입할수있음. ●페닐수은트리에탄올암모늄붕산[Phenylmercurictriethanolammoniumborate]및이를1%이상 함유한혼합물 ●아세트산페닐수은[Phenylmercuryacetate;62-38-4]및이를1%이상함유한혼합물 2.다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후 수입할수있음. ●무기시아니드화합물(Inorganiccyanidecompounds)및이를1% 이상함유한혼합물.다만,베를린청(Ferriferrocyanide),페로시아염(Ferrocyanide,salts),페리시아염(Ferricyanide,salts)및	유독물질 함량기준 변화(2106 22)에 따라 화학물질 관리법상 관리 필요 등

구분	현행 (2022년, 관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정안 (관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정사유
	품목번호	품명	수입요건	품목번호	품명	수입요건	
			그중 하나를 함유한 혼합물은 제외 ●수은[Mercury;7439-97-6]또는그화합물과수은화합물을 1%이상함유한혼합물.다만황화제이수은(Mercuric sulfide),오오드화제일수은(Mercuric iodide),오레인산수은(Mercuric oleate),아미노염화제이수은(Aminomercury(II)chloride),뇌산제이수은(Mercury(II)fulminate)및그중하나를함유한혼합물은제외 ●비소[Arsenic;7440-38-2]또는그화합물과비소화합물을 0.1%이상함유한혼합물 ●셀레늄[Selenium;7782-49-2]또는그화합물과셀레늄화합물을 1%이상함유한혼합물 ●카드뮴화합물(Cadmium compounds)및이를 25%이상함유한혼합물.다만,염화카드뮴(Cadmium chloride),탄산카드뮴(cadmium carbonate),불화붕소산카드뮴(cadmium fluoroborate),질산카드뮴(cadmium nitrate),산화카드뮴(cadmium oxide),황산카드뮴(cadmium sulfate),황화카드뮴(cadmium sulfide)의경우그중하나를 0.1%이상함유한혼합물			그중 하나를 함유한 혼합물은 제외 ●수은[Mercury;7439-97-6]또는그화합물과수은화합물을 1%이상함유한혼합물.다만황화제이수은(Mercuric sulfide),오오드화제일수은(Mercuric iodide),오레인산수은(Mercuric oleate),아미노염화제이수은(Aminomercury(II)chloride),뇌산제이수은(Mercury(II)fulminate)및그중하나를함유한혼합물은제외 ●비소[Arsenic;7440-38-2]또는그화합물과비소화합물을 0.1%이상함유한혼합물 ●셀레늄[Selenium;7782-49-2]또는그화합물과셀레늄화합물을 1%이상함유한혼합물.다만,카드뮴 설포셀레나이드 오렌지[Cadmium sulfoselenide orange; 12656-57-4]의 경우는 이를 25% 미만 함유한 것은 제외 ●카드뮴화합물(Cadmium compounds)및이를 25%이상함유한혼합물.다만,염화카드뮴(Cadmium chloride),탄산카드뮴(cadmium carbonate),불화붕소산카드뮴(cadmium fluoroborate),질산카드뮴(cadmium nitrate),산화카드뮴(cadmium oxide),황산카드뮴(cadmium sulfate),황화카드뮴(cadmium sulfide)의경우그중하나를 0.1%이상함유한혼합물	
변경	2933.39-9000	기타	[화학물질관리법] 1. 다음의것은수입할수없음.다만,화학물질관리법제18조단서에따라허가를받은경우에는수입할수있음. ●파라콰트염류[Paraquat, salts]및이를 1%이상함유한혼합물 ●피리미닐[Pyriminil;53558-25-1]및이를 1%이상함유한혼합물 ●플루아지남[Fluazinam;79622-59-6]및이를 25%이상함유한혼합물 2. 다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음. ●에이시티피[ACTP;79456-26-1]및이를 25%이상함유한혼합물 ●오마딘[Omagine;1121-31-9] 및 이를 1% 이상 함유한혼합물	2933.39-9000	기타	[화학물질관리법] 1. 다음의것은수입할수없음.다만,화학물질관리법제18조단서에따라허가를받은경우에는수입할수있음. ●파라콰트염류[Paraquat, salts]및이를 1%이상함유한혼합물 ●피리미닐[Pyriminil;53558-25-1]및이를 1%이상함유한혼합물 ●플루아지남[Fluazinam;79622-59-6]및이를 25%이상함유한혼합물 2. 다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음. ●에이시티피[ACTP;79456-26-1]및이를 25%이상함유한혼합물 ●오마딘[Omagine;1121-31-9] 및 이를 1% 이상 함유한혼합물	유독물질 함량기준 변화(210622)에 따라 화학물질 관리법상 관리 필요 등

구분	현행 (2022년, 관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정안 (관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정사유
	품목번호	품명	수입요건	품목번호	품명	수입요건	
			<ul style="list-style-type: none"> ●이염화1-[2-[에틸[4-[4-[4-[에틸(2-피리디노에틸)아미노]-2-메틸페닐아조]벤조일아미노]페닐아조]-3-메틸페닐]아미노]에틸]피리디늄염 [1-[2-[Ethyl[4-[4-[4-[ethyl(2-pyridinoethyl)amino]-2-methylphenylazo]benzoylamino]phenylazo]-3-methylphenyl]amino]ethyl]pyridiniumdichloride;163831-67-2] 및 이를 25%이상 함유한 혼합물 ●염화클로로[디메틸9,9-디히드록시-3-메틸-2,4-디(2-피리디닐-κN)-7-[(2-피리디닐-κN)메틸]-3,7-디아자비시클로[3.3.1]노난-1,5-디카복실레이트-κN3,κN7]철(1+)[Iron(1+),chloro[rel-1,5-dimethyl(1R,2S,4R,5S)-9,9-dihydroxy-3-methyl-2,4-di(2-pyridinyl-κN)-7-[(2-pyridinyl-κN)methyl]-3,7-diazabicyclo[3.3.1]nonane-1,5-dicarboxylate-κN3,N7]-,chloride(1:1),(OC-6-63)-;478945-46-9] 및 이를 25%이상 함유한 혼합물 ●피프록타닐염류[Piproctanylsalts] 및 이를 1%이상 함유한 혼합물 ●4-(2,4-디클로로-3-메틸벤조일)-1,3-디-디메틸-5-피라졸산 나트륨 [Sodium4-(2,4-Dichloro-3-methylbenzoyl)-1,3-di-dimethyl-5-pyrazolate;172343-40-7] 및 이를 25%이상 함유한 혼합물 ●4,4'-디피리딜[4,4'-Dipyridyl;553-26-4] 및 이를 25%이상 함유한 혼합물 ●2-비닐피리딘[2-Vinylpyridine;100-69-6] 및 이를 25%이상 함유한 혼합물 ●4-비닐피리딘[4-vinylpyridine;100-43-6] 및 이를 25%이상 함유한 혼합물 ●4-아미노피리딘[4-Aminopyridine;504-24-5] 및 이를 25%이상 함유한 혼합물 ●2-클로로피리딘[2-Chloropyridine;109-09-1] 및 이를 25%이상 함유한 혼합물 ● 피리딘 - 트리 페닐 보란 			<ul style="list-style-type: none"> ●이염화1-[2-[에틸[4-[4-[4-[에틸(2-피리디노에틸)아미노]-2-메틸페닐아조]벤조일아미노]페닐아조]-3-메틸페닐]아미노]에틸]피리디늄염 [1-[2-[Ethyl[4-[4-[4-[ethyl(2-pyridinoethyl)amino]-2-methylphenylazo]benzoylamino]phenylazo]-3-methylphenyl]amino]ethyl]pyridiniumdichloride;163831-67-2] 및 이를 25%이상 함유한 혼합물 ●염화클로로[디메틸9,9-디히드록시-3-메틸-2,4-디(2-피리디닐-κN)-7-[(2-피리디닐-κN)메틸]-3,7-디아자비시클로[3.3.1]노난-1,5-디카복실레이트-κN3,κN7]철(1+)[Iron(1+),chloro[rel-1,5-dimethyl(1R,2S,4R,5S)-9,9-dihydroxy-3-methyl-2,4-di(2-pyridinyl-κN)-7-[(2-pyridinyl-κN)methyl]-3,7-diazabicyclo[3.3.1]nonane-1,5-dicarboxylate-κN3,N7]-,chloride(1:1),(OC-6-63)-;478945-46-9] 및 이를 25%이상 함유한 혼합물 ●피프록타닐염류[Piproctanylsalts] 및 이를 1%이상 함유한 혼합물 ●4-(2,4-디클로로-3-메틸벤조일)-1,3-디-디메틸-5-피라졸산 나트륨 [Sodium4-(2,4-Dichloro-3-methylbenzoyl)-1,3-di-dimethyl-5-pyrazolate;172343-40-7] 및 이를 25%이상 함유한 혼합물 ●4,4'-디피리딜[4,4'-Dipyridyl;553-26-4] 및 이를 25%이상 함유한 혼합물 ●2-비닐피리딘[2-Vinylpyridine;100-69-6] 및 이를 25%이상 함유한 혼합물 ●4-비닐피리딘[4-vinylpyridine;100-43-6] 및 이를 25%이상 함유한 혼합물 ●4-아미노피리딘[4-Aminopyridine;504-24-5] 및 이를 25%이상 함유한 혼합물 ●2-클로로피리딘[2-Chloropyridine;109-09-1] 및 이를 1%이상 함유한 혼합물 ● 피리딘 - 트리 페닐 보란 	

구분	현행 (2022년, 관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정안 (관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정사유
	품목번호	품명	수입요건	품목번호	품명	수입요건	
			(1/1)[Pyridine-triphenylborane(1/1);971-66-4]및이를25%이상함유한혼합물 ●도데실또는테트라데실N-(2,2,6,6-테트라메틸-4-피페리딘) - β - 알라닌 [DodecylortetradecylN-(2,2,6,6-tetramethyl-4-piperidiny)-β-alanine;119530-69-7,119530-70-0] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ●(E)-N-[(6-클로로-3-피리딜)메틸]-N-시아노-N-메틸아세트아미딘 [(E)-N-[(6-Chloro-3-pyridyl)methyl]-N-cyano-N-methylacetamide;135410-20-7]및이를25%이상함유한혼합물 ●카드뮴화합물(Cadmiumcompounds)및이를25%이상함유한혼합물.다만,염화카드뮴(Cadmiumchloride),탄산카드뮴(cadmiumcarbonate),불화붕소산카드뮴(cadmiumfluoroborate),질산카드뮴(cadmiumnitrate),산화카드뮴(cadmiumoxide),황산카드뮴(cadmiumsulfate),황화카드뮴(cadmiumsulfide)의경우그중하나를0.1%이상함유한혼합물 ●1-데실피리디늄비스(플루오로술포닐)이미드 [1-Decylpyridiniumbis(fluorosulfonyl)imide;부여안됨]및이를25%이상함유한혼합물 ●2-클로로-3-트리플루오로메틸피리딘 [2-Chloro-3-trifluoromethylpyridine;65753-47-1]및이를25%이상함유한혼합물 ●디티오피르[Dithiopyr;97886-45-8]및이를25%이상함유한혼합물 ●클로르피리포스[Chlorpyrifos;2921-88-2]및이를1%이상함유한혼합물 ●2,2,6,6-테트라메틸피페리딘 [2,2,6,6-Tetramethylpiperidine;768-66-1]및이를25%이상함유한혼합물 ●N2-(4-아미노페닐)-2,5-피리딘디아민 [N2-(4-Aminophenyl)-2,5-pyridinediamine;116735-74-1]및이를25%이상함유한혼합물			(1/1)[Pyridine-triphenylborane(1/1);971-66-4]및이를25%이상함유한혼합물 ●도데실또는테트라데실N-(2,2,6,6-테트라메틸-4-피페리딘) - β - 알라닌 [DodecylortetradecylN-(2,2,6,6-tetramethyl-4-piperidiny)-β-alanine;119530-69-7,119530-70-0] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ●(E)-N-[(6-클로로-3-피리딜)메틸]-N-시아노-N-메틸아세트아미딘 [(E)-N-[(6-Chloro-3-pyridyl)methyl]-N-cyano-N-methylacetamide;135410-20-7]및이를25%이상함유한혼합물 ●카드뮴화합물(Cadmiumcompounds)및이를25%이상함유한혼합물.다만,염화카드뮴(Cadmiumchloride),탄산카드뮴(cadmiumcarbonate),불화붕소산카드뮴(cadmiumfluoroborate),질산카드뮴(cadmiumnitrate),산화카드뮴(cadmiumoxide),황산카드뮴(cadmiumsulfate),황화카드뮴(cadmiumsulfide)의경우그중하나를0.1%이상함유한혼합물 ●1-데실피리디늄비스(플루오로술포닐)이미드 [1-Decylpyridiniumbis(fluorosulfonyl)imide;부여안됨]및이를25%이상함유한혼합물 ●2-클로로-3-트리플루오로메틸피리딘 [2-Chloro-3-trifluoromethylpyridine;65753-47-1]및이를25%이상함유한혼합물 ●디티오피르[Dithiopyr;97886-45-8]및이를25%이상함유한혼합물 ●클로르피리포스[Chlorpyrifos;2921-88-2]및이를1%이상함유한혼합물 ●2,2,6,6-테트라메틸피페리딘 [2,2,6,6-Tetramethylpiperidine;768-66-1]및이를25%이상함유한혼합물 ●N2-(4-아미노페닐)-2,5-피리딘디아민 [N2-(4-Aminophenyl)-2,5-pyridinediamine;116735-74-1]및이를25%이상함유한혼합물	

구분	현행 (2022년, 관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정안 (관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정사유
	품목번호	품명	수입요건	품목번호	품명	수입요건	
			<ul style="list-style-type: none"> ● 헥사플루오로인산 1-옥틸피리디늄 (1:1)[1-Octylpyridinium, hexafluorophosphate(1-)(1:1);384 347-07-3] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● 4-tert-부틸피리딘[4-tert-Butylpyridine;3978-81-2] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● 트리스(2-피리딜메틸)아민 [Tris(2-pyridylmethyl)amine;16858-01-8] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 			<ul style="list-style-type: none"> ● 헥사플루오로인산 1-옥틸피리디늄 (1:1)[1-Octylpyridinium, hexafluorophosphate(1-)(1:1);384 347-07-3] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● 4-tert-부틸피리딘[4-tert-Butylpyridine;3978-81-2] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● 트리스(2-피리딜메틸)아민 [Tris(2-pyridylmethyl)amine;16858-01-8] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● 지방산(C=15~18) 테트라메틸피페리딘올 에스테르[Fatty acids, (C=15~18), tetramethylpiperidinol esters; 86403-32-9] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 	
변경	2934.99-9000	기타	<p>[화학물질관리법] 다음의 것은 유역환경청장 또는 지방환경청장에 신고를 한 후 수입할 수 있음.</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 디옥사벤조포스[Dioxabenzofos;3811-49-2] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● 2-티에닐아세토니트릴 [2-Thienylacetonitrile;20893-30-5] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● 인독사카프[Indoxacarb;173584-44-6] 다만, 이를 함유한 혼합물은 제외 ● 팜옥사돈[Famoxadone;131807-57-3] 다만, 이를 함유한 혼합물은 제외 ● 에틸 5,5-디페닐-2-이소자졸린-3-카르복실레이트 [Ethyl 5,5-diphenyl-2-isoxazoline-3-carboxylate;163520-33-0] 다만, 이를 함유한 혼합물은 제외 ● 3,3,4,4-테트라클로로테트라히드로티오펜 1,1-디옥사이드 [3,3,4,4-Tetrachlorotetrahydrothiophene 1,1-dioxide;3737-41-5] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● 5H-1,2-옥사티올, 2,2-디옥사이드 [5H-1,2-Oxathiole, 2,2-dioxide;21806-61-1] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● 디페노코나졸[Difenoconazole;119446-68-3] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 	2934.99-9000	기타	<p>[화학물질관리법] 다음의 것은 유역환경청장 또는 지방환경청장에 신고를 한 후 수입할 수 있음.</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 디옥사벤조포스[Dioxabenzofos;3811-49-2] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● 2-티에닐아세토니트릴 [2-Thienylacetonitrile;20893-30-5] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● 인독사카프[Indoxacarb;173584-44-6] 다만, 이를 함유한 혼합물은 제외 ● 팜옥사돈[Famoxadone;131807-57-3] 다만, 이를 함유한 혼합물은 제외 ● 에틸 5,5-디페닐-2-이소자졸린-3-카르복실레이트 [Ethyl 5,5-diphenyl-2-isoxazoline-3-carboxylate;163520-33-0] 다만, 이를 함유한 혼합물은 제외 ● 3,3,4,4-테트라클로로테트라히드로티오펜 1,1-디옥사이드 [3,3,4,4-Tetrachlorotetrahydrothiophene 1,1-dioxide;3737-41-5] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● 5H-1,2-옥사티올, 2,2-디옥사이드 [5H-1,2-Oxathiole, 2,2-dioxide;21806-61-1] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● 디페노코나졸[Difenoconazole;119446-68-3] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 	유독물질 함량기준 변화(2106 22)에 따라 화학물질 관리법상 관리 필요 등

구 분	현 행 (2022년, 관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개 정 안 (관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정사유
	품목번호	품명	수입요건	품목번호	품명	수입요건	
			<ul style="list-style-type: none"> ●포스티에탄[Fosthiethan;21548-32-3]및이를1%이상함유한혼합물 ●포스폴란[Phosfolan;947-02-4]및이를1%이상함유한혼합물 ●메포스폴란[Mephosfolan;950-10-7]및이를1%이상함유한혼합물 ●포살론[Phosalone;2310-17-0]및이를2.2%이상함유한혼합물 ●메티다티온[Methidathion;950-37-8]및이를1%이상함유한혼합물 ●테닐클로르[Thenylchlor;96491-05-3]및이를25%이상함유한혼합물 ●아플레이트[Apholate;52-46-0]및이를1%이상함유한혼합물 ●디티아논[Dithianone;3347-22-6]및이를25%이상함유한혼합물 ●플루디옥소닐[Fludioxonil;131341-86-1]및이를25%이상함유한혼합물 ●4-(2-클로로에틸)몰포린염산[4-(2-Chloroethyl)morpholinehydrochloride;3647-69-6]및이를25%이상함유한혼합물 ●베탱사진[Bethoxazin;163269-30-5]및이를2.5%이상함유한혼합물 ●셀레늄[Selenium;7782-49-2]또는그화합물과셀레늄화합물1%이상함유한혼합물 ●1,2-옥사티올란,2,2-디옥사이드[1,2-Oxathiolane,2,2-dioxide;1120-71-4]및0.1%이상함유한혼합물 ●2-에톡시-2,4,4,6,6-펜타플루오로-2λ5,4λ5,6λ5-1,3,5,2,4,6-트리아자트리포스포린[2-Ethoxy-2,4,4,6,6-pentafluoro-2λ5,4λ5,6λ5-1,3,5,2,4,6-triazatriphosphorine;3027-66-6]및이를1%이상함유한혼합물 ●2-옥틸-3(2H)-이소티아졸론 			<ul style="list-style-type: none"> ●포스티에탄[Fosthiethan;21548-32-3]및이를1%이상함유한혼합물 ●포스폴란[Phosfolan;947-02-4]및이를1%이상함유한혼합물 ●메포스폴란[Mephosfolan;950-10-7]및이를1%이상함유한혼합물 ●포살론[Phosalone;2310-17-0]및이를2.2%이상함유한혼합물 ●메티다티온[Methidathion;950-37-8]및이를1%이상함유한혼합물 ●테닐클로르[Thenylchlor;96491-05-3]및이를25%이상함유한혼합물 ●아플레이트[Apholate;52-46-0]및이를1%이상함유한혼합물 ●디티아논[Dithianone;3347-22-6]및이를25%이상함유한혼합물 ●플루디옥소닐[Fludioxonil;131341-86-1]및이를25%이상함유한혼합물 ●4-(2-클로로에틸)몰포린염산[4-(2-Chloroethyl)morpholinehydrochloride;3647-69-6]및이를25%이상함유한혼합물 ●베탱사진[Bethoxazin;163269-30-5]및이를2.5%이상함유한혼합물 ●셀레늄[Selenium;7782-49-2]또는그화합물과셀레늄화합물1%이상함유한혼합물.다만,카드뮴 설푸셀레나이드 오렌지[Cadmium sulfoselenide orange; 12656-57-4]의 경우는 이를 25% 미만 함유한 것은 제외 ●1,2-옥사티올란,2,2-디옥사이드[1,2-Oxathiolane,2,2-dioxide;1120-71-4]및0.1%이상함유한혼합물 ●2-에톡시-2,4,4,6,6-펜타플루오로-2λ5,4λ5,6λ5-1,3,5,2,4,6-트리아자트리포스포린[2-Ethoxy-2,4,4,6,6-pentafluoro-2λ5,4λ5,6λ5-1,3,5,2,4,6-triazatriphosphorine;3027-66-6]및이를1% 	

구 분	현 행 (2022년, 관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개 정 안 (관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정사유
	품목번호	품명	수입요건	품목번호	품명	수입요건	
			[2-Octyl-3(2H)-isothiazolone;26530-20-1]및이를1%이상 함유한혼합물 ●드라족솔론[Drazoxolon;5707-69-7]및이를1%이상함유한 혼합물 ●블라스티시딘-에스[Blasticidin-S;2079-00-7]와그염류및 그중하나를1%이상함유한혼합물 ●이보텐산[Ibotenicacid;2552-55-8]및이를1%이상함유한 혼합물 ●이속사티온[Isoxathion;18854-01-8]및이를1%이상함유한 혼합물 ●치노메티오나트[Chinomethionat;2439-01-2]및이를25% 이상함유한혼합물 ●티오시클람[Thiocyclam;31895-21-3]및이를3%이상함유 한혼합물 ●페녹사프롭-피[Fenoxaprop-p;71283-80-2]및이를25% 이상함유한혼합물 ●1,4-디티안-2,5-디(메탄티올)[1,4-Dithiane-2,5-di(methanethiol);136122-15-1]및이를25%이상함유한혼합물 ●1,5,2,4-디옥사디티안,2,2,4,4-테트라옥사이드 [1,5,2,4-Dioxadithiane,2,2,4,4-tetraoxide;99591-74-9] 및이를1%이상함유한혼합물 ●2-벤질-2-디메틸아미노-1-(4-모폴리노-페닐)-1-부타논 [2-Benzyl-2-dimethylamino-1-(4-morpholino-phenyl)-1-butanone;119313-12-1]및이를0.3%이상함유한혼합물 ●2-클로로-N-(시아노-2-티에닐메틸)-아세트아미드 [2-Chloro-N-(cyano-2-thienylmethyl)-acetamide;263137-41-3]및이를25%이상함유한혼합물 ●1,3,2-디옥사티안2,2-디옥사이드 [1,3,2-Dioxathiane2,2-dioxide;1073-05-8]및이를25%이상함유한혼합물 ●3-에틸-2-메틸-2-(3-메틸부틸)-1.3-옥사졸리딘 [3-Ethyl-2-methyl-2-(3-methylbutyl)-1,3-oxazolidine;143860-04-2]및이를0.3%이상함유한혼합물			이상함유한혼합물 ●2-옥틸-3(2H)-이소티아졸론 [2-Octyl-3(2H)-isothiazolone;26530-20-1]및이를1%이상 함유한혼합물 ●드라족솔론[Drazoxolon;5707-69-7]및이를1%이상함유한 혼합물 ●블라스티시딘-에스[Blasticidin-S;2079-00-7]와그염류및 그중하나를1%이상함유한혼합물 ●이보텐산[Ibotenicacid;2552-55-8]및이를1%이상함유한 혼합물 ●이속사티온[Isoxathion;18854-01-8]및이를1%이상함유한 혼합물 ●치노메티오나트[Chinomethionat;2439-01-2]및이를25% 이상함유한혼합물 ●티오시클람[Thiocyclam;31895-21-3]및이를3%이상함유 한혼합물 ●페녹사프롭-피[Fenoxaprop-p;71283-80-2]및이를25% 이상함유한혼합물 ●1,4-디티안-2,5-디(메탄티올)[1,4-Dithiane-2,5-di(methanethiol);136122-15-1]및이를25%이상함유한혼합물 ●1,5,2,4-디옥사디티안,2,2,4,4-테트라옥사이드 [1,5,2,4-Dioxadithiane,2,2,4,4-tetraoxide;99591-74-9] 및이를1%이상함유한혼합물 ●2-벤질-2-디메틸아미노-1-(4-모폴리노-페닐)-1-부타논 [2-Benzyl-2-dimethylamino-1-(4-morpholino-phenyl)-1-butanone;119313-12-1]및이를0.3%이상함유한혼합물 ●2-클로로-N-(시아노-2-티에닐메틸)-아세트아미드 [2-Chloro-N-(cyano-2-thienylmethyl)-acetamide;263137-41-3]및이를25%이상함유한혼합물 ●1,3,2-디옥사티안2,2-디옥사이드 [1,3,2-Dioxathiane2,2-dioxide;1073-05-8]및이를25%이상함유한혼합물 ●3-에틸-2-메틸-2-(3-메틸부틸)-1.3-옥사졸리딘	

구분	현행 (2022년, 관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정안 (관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정사유
	품목번호	품명	수입요건	품목번호	품명	수입요건	
			<ul style="list-style-type: none"> ● 디부틸 주석 3-메르캅토프로피오네이트 [Dibutyltin3-mercaptopropionate;2,2-Dibutyl-dihydro-6H+1,3,2-oxathiastannin-6-one;78-06-8] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● 2,4,8,10-테트라옥사-3,9-디티아스피로[5,5]언데칸, 3,3,9,9-테트라옥사이드 [2,4,8,10-Tetraoxa-3,9-dithiaspiro[5.5]undecane,3,3,9,9-tetraoxide;201419-80-9] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● 트리글리시딜이소시아누레이트 [Triglycidylisocyanurate;1,3,5-Tris(oxiranylmethyl)-1,3,5-triazine-2,4,6(1H,3H,5H)-trione;2451-62-9] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물 			<p>[3-Ethyl-2-methyl-2-(3-methylbutyl)-1,3-oxazolidine;143860-04-2] 및 이를 0.3% 이상 함유한 혼합물</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 디부틸 주석 3-메르캅토프로피오네이트 [Dibutyltin3-mercaptopropionate;2,2-Dibutyl-dihydro-6H+1,3,2-oxathiastannin-6-one;78-06-8] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● 2,4,8,10-테트라옥사-3,9-디티아스피로[5,5]언데칸, 3,3,9,9-테트라옥사이드 [2,4,8,10-Tetraoxa-3,9-dithiaspiro[5.5]undecane,3,3,9,9-tetraoxide;201419-80-9] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● 트리글리시딜이소시아누레이트 [Triglycidylisocyanurate;1,3,5-Tris(oxiranylmethyl)-1,3,5-triazine-2,4,6(1H,3H,5H)-trione;2451-62-9] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물 	
변경	2811.19-9000	기타	<p>[화학물질관리법] 다음의 것은 유역환경청장 또는 지방환경청장에 신고를 한 후 수입할 수 있음.</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 플루오로규산 [Fluorosilicic acid; 16961-83-4] 과 염류 및 그 중 하나를 1% 이상 함유한 혼합물 ● 플루오로붕산 [Fluoroboric acid; 16872-11-0] 과 염류 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물. 다만, 플루오로붕산 1-에틸-3-메틸-1H-이미다졸리움 (1-Ethyl-3-methyl-1H-imidazolium, tetrafluoroborate(1-); 143314-16-3) 은 제외 ● 요오드화수소 [Hydrogen iodide; 10034-85-2] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● 셀레늄 [Selenium; 7782-49-2] 또는 그 화합물 과 셀렌화합물을 1% 이상 함유한 혼합물 ● 무기안티몬 화합물 [Inorganic antimony compounds] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물. 다만, 산화안티몬 (Antimony(V) pentoxide, Antimony(IV) tetroxide), 황화안티몬 (Antimony(V) pentasulfide, Antimony(III) trisulfide), 안티몬산 (HSbO3) 염류 (Antimonic(V) acid, salts), 피그먼트 브라운 24 (C.I. Pigment Brown 24), 피그먼트 엘로우 	2811.19-9000	기타	<p>[화학물질관리법] 다음의 것은 유역환경청장 또는 지방환경청장에 신고를 한 후 수입할 수 있음.</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 플루오로규산 [Fluorosilicic acid; 16961-83-4] 과 염류 및 그 중 하나를 1% 이상 함유한 혼합물 ● 플루오로붕산 [Fluoroboric acid; 16872-11-0] 및 염류를 25% 이상 함유한 혼합물. 다만, 플루오로붕산 1-에틸-3-메틸-1H-이미다졸리움 (1-Ethyl-3-methyl-1H-imidazolium, tetrafluoroborate(1-); 143314-16-3), 플루오로붕산 칼륨 (Potassium tetrafluoroborate; 14075-53-7) 은 제외 ● 요오드화수소 [Hydrogen iodide; 10034-85-2] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● 셀레늄 [Selenium; 7782-49-2] 또는 그 화합물 과 셀렌화합물을 1% 이상 함유한 혼합물. 다만, 카드뮴 설포셀레나이드 오렌지 [Cadmium sulfoselenide orange; 12656-57-4] 의 경우는 이를 25% 미만 함유한 것은 제외 ● 무기안티몬 화합물 [Inorganic antimony compounds] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물. 다만, 산화안티몬 (Antimony(V) pentoxide, Antimony(IV) tetroxide), 황화안티몬 	<p>유독물질 함량기준 변화(210622)에 따라 화학물질 관리법상 관리 필요 등</p> <p>유독물질 지정고시 개정(211228)에 따라 화학물질 관리법상 관리 필요</p>

구분	현행 (2022년, 관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정안 (관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정사유
	품목번호	품명	수입요건	품목번호	품명	수입요건	
			53(C.I.PigmentYellow53)및이를함유한혼합물과산화안티몬(Antimony(III)trioxide)을함유한혼합물은제외			(Antimony(V)pentasulfide,Antimony(III)trisulfide),안티몬산(HSbO3)염류(Antimonic(V)acid,salts),피그먼트브라운24(C.I.PigmentBrown24),피그먼트엘로우53(C.I.PigmentYellow53)및이를함유한혼합물과산화안티몬(Antimony(III)trioxide)을함유한혼합물은제외 ● 황화수소[Hydrogen sulfide; 7783-06-4] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● 염소산염류[Chloric acid, salts] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물. 다만, 폭발약은 제외 ● 비소[Arsenic; 7440-38-2] 또는 그 화합물과 비소 화합물을 0.1% 이상 함유한 혼합물	
변경	2931.90-9090	기타	<p>[화학물질관리법]</p> <p>1. 다음의 것은 유역환경청장 또는 지방환경청장의 허가를 받고 수입할 수 있음.</p> <p>● 수산화트리알킬주석[Trialkyltinhydroxide]과그염류(산화트리알킬주석을 포함한다) 및 트리부틸주석화합물(tributyltin compound), 또는 그 중 하나를 0.1% 이상 함유한 혼합물</p> <p>- 1. 다음 각호의 1에 해당하는 용도로는 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반, 사용을 금지한다.</p> <p>가. 선박법 제2조에 따른 한국선박(단, 군함경찰용선박은 제외한다) 및 어선법 제2조에 따른 어선의 방오도료용</p> <p>나. 해양오염방지법에 따른 해양시설과 항만법에 따른 항만시설중 일부 또는 전부가 해수와 접촉하거나 접촉할 수 있는 구조물 또는 시설물, 어망, 어구의 방오도료용</p> <p>다. 산림법에 따른 목재방부처리용</p> <p>라. 냉각수살균제용</p> <p>2. 다음의 것은 유역환경청장 또는 지방환경청장에 게 신고를 한 후 수입할 수 있음.</p> <p>● 질산디페닐요오도늄[Diphenyliodoniumnitrate; 722-56-5] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물</p> <p>● 사산화납(lead tetraoxide), 황산납(lead sulfate), 염기성탄산납(basic lead carbonate)을 제외한 납화합물(Lead compounds)</p>	2931.90-9090	기타	<p>[화학물질관리법]</p> <p>1. 다음의 것은 유역환경청장 또는 지방환경청장의 허가를 받고 수입할 수 있음.</p> <p>● 수산화트리알킬주석[Trialkyltinhydroxide]과그염류(산화트리알킬주석을 포함한다) 및 트리부틸주석화합물(tributyltin compound), 또는 그 중 하나를 0.1% 이상 함유한 혼합물</p> <p>- 1. 다음 각호의 1에 해당하는 용도로는 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반, 사용을 금지한다.</p> <p>가. 선박법 제2조에 따른 한국선박(단, 군함경찰용선박은 제외한다) 및 어선법 제2조에 따른 어선의 방오도료용</p> <p>나. 해양오염방지법에 따른 해양시설과 항만법에 따른 항만시설중 일부 또는 전부가 해수와 접촉하거나 접촉할 수 있는 구조물 또는 시설물, 어망, 어구의 방오도료용</p> <p>다. 산림법에 따른 목재방부처리용</p> <p>라. 냉각수살균제용</p> <p>2. 다음의 것은 유역환경청장 또는 지방환경청장에 게 신고를 한 후 수입할 수 있음.</p> <p>● 질산디페닐요오도늄[Diphenyliodoniumnitrate; 722-56-5] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물</p> <p>● 사산화납(lead tetraoxide), 황산납(lead sulfate), 염기성탄산납(basic lead carbonate)을 제외한 납화합물(Lead compounds)</p>	<p>유독물질 함량기준 변화(210622)에 따라 화학물질 관리법상 관리 필요</p> <p>유독물질 함량기준 변화(211228)에 따라 화학물질 관리법상 관리 필요</p> <p>유독물질 지정고시 개정(210913)에 따라 화학물질 관리법상 관리 필요</p>

구분	현행 (2022년, 관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정안 (관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정사유
	품목번호	품명	수입요건	품목번호	품명	수입요건	
			미이름25%이상함유한혼합물.다만,초산납(leadacetate),알킬화납(leadalkyls),아지드화납(leadazide),이초산납(leaddi(acetate)),메탄술폰산납(lead(III)methansulfonate),인산납(leadphosphate(3:2)),스티핀산납(leadstypate)의경우는이름0.5%이상함유한혼합물 ●니켈카르보닐[Nickelcarbonyl;13463-39-3]미이름0.1%이상함유한혼합물 ●산화펜브타틴[Fenbutatinoxide;13356-08-6]미이름1%이상함유한혼합물 ●싸이헥사틴[Cyhexatin;13121-70-5]미이름5%이상함유한혼합물 ●[3-(2-에틸헥실옥시)프로필아민]트리페닐보론[[3-(2-Ethylhexyloxy)propylamine]triphenylboron;250578-38-2]미이름25%이상함유한혼합물 ●N,N-디메틸벤젠아민테트라키스(펜타플루오로페닐)보레이트(1-)[N,N-Dimethylbenzenaminetetakis(pentafluorophenyl)borate(1-);118612-00-3]미이름25%이상함유한혼합물 ●(3-이소시아나토프로필)트리메톡시실란[(3-Isocyanatopropyl)trimethoxysilane;15396-00-6]미이름1%이상함유한혼합물 ●셀레늄[Selenium;7782-49-2]또는그화합물과셀레늄화합물을1%이상함유한혼합물 ●카드뮴화합물(Cadmiumcompounds)미이름25%이상함유한혼합물.다만,염화카드뮴(Cadmiumchloride),탄산카드뮴(cadmiumcarbonate),불화붕소산카드뮴(cadmiumfluoroborate),질산카드뮴(cadmiumnitrate),산화카드뮴(cadmiumoxide),황산카드뮴(cadmiumsulfate),황화카드뮴(cadmiumsulfide)의경우그중하나를0.1%이상함유한혼합물 ●테트라알킬납(Tetraalkyllead)미이름1%이상함유한혼합물 ●(η5-2,4-시클로펜타디엔-1-일)트리스(N-메틸메탄아미나토)지르코늄[(η5-2,4-Cyclopentadien-1-yl)tris(N-methylmethanaminato)			미이름25%이상함유한혼합물.다만,초산납(leadacetate),알킬화납(leadalkyls),아지드화납(leadazide),이초산납(leaddi(acetate)),메탄술폰산납(lead(III)methansulfonate),인산납(leadphosphate(3:2)),스티핀산납(leadstypate)의경우는이름0.5%이상함유한혼합물 ●니켈카르보닐[Nickelcarbonyl;13463-39-3]미이름0.1%이상함유한혼합물 ●산화펜브타틴[Fenbutatinoxide;13356-08-6]미이름1%이상함유한혼합물 ●싸이헥사틴[Cyhexatin;13121-70-5]미이름5%이상함유한혼합물 ●[3-(2-에틸헥실옥시)프로필아민]트리페닐보론[[3-(2-Ethylhexyloxy)propylamine]triphenylboron;250578-38-2]미이름25%이상함유한혼합물 ●N,N-디메틸벤젠아민테트라키스(펜타플루오로페닐)보레이트(1-)[N,N-Dimethylbenzenaminetetakis(pentafluorophenyl)borate(1-);118612-00-3]미이름25%이상함유한혼합물 ●(3-이소시아나토프로필)트리메톡시실란[(3-Isocyanatopropyl)trimethoxysilane;15396-00-6]미이름1%이상함유한혼합물 ●셀레늄[Selenium;7782-49-2]또는그화합물과셀레늄화합물을1%이상함유한혼합물.다만,카드뮴 설포셀레나이드 오렌지[Cadmium sulfoselenide orange; 12656-57-4]의 경우는 이를 25% 미만 함유한 것은 제외 ●카드뮴화합물(Cadmiumcompounds)미이름25%이상함유한혼합물.다만,염화카드뮴(Cadmiumchloride),탄산카드뮴(cadmiumcarbonate),불화붕소산카드뮴(cadmiumfluoroborate),질산카드뮴(cadmiumnitrate),산화카드뮴(cadmiumoxide),황산카드뮴(cadmiumsulfate),황화카드뮴(cadmiumsulfide)의경우그중하나를0.1%이상함유한혼합물 ●테트라알킬납(Tetraalkyllead)미이름1%이상함유한혼합물 ●(η5-2,4-시클로펜타디엔-1-일)트리스(N-메틸메탄아미나	

구 분	현 행 (2022년, 관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개 정 안 (관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정사유
	품목번호	품명	수입요건	품목번호	품명	수입요건	
			zirconium;33271-88-4] 및 이를 5% 이상 함유한 혼합물 ● [(1,2,3,4,5- η)-1-메틸-2,4-시클로펜타디엔-1-일] 트리스(N-메틸메탄아미나토) 지르코늄 [[(1,2,3,4,5- η)-1-Methyl-2,4-cyclopentadien-1-yl] tris(N-methylmethanaminato) zirconium;959974-09-5] 및 이를 5% 이상 함유한 혼합물 ● 디클로로에테닐메틸실란 [Dichloroethylmethylsilane;124-70-9] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● 비스(디에틸아미노)실란 [Bis(diethylamino)silane;27804-64-4] 및 이를 5% 이상 함유한 혼합물 ● 트리스(트리메틸실릴)포스핀 [Tris(trimethylsilyl)phosphine;15573-38-3] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● 트리실일아민 [Trisilylamine;13862-16-3] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● 트리페닐메틸륨테트라키스(펜타플루오로페닐)보레이트(1-)[Triphenylmethyliumtetrakis(pentafluorophenyl)borate(1-);136040-19-2] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● 수산화트리아릴주석 [Triaryltinhydroxide] 및 그 염류(수산화트리아릴주석의 무수물을 포함한다)와 그 중 하나를 2% 이상 함유한 혼합물 ● 디클로로(클로로메틸)메틸실란 [Dichloro(chloromethyl)methylsilane;1558-33-4] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● 클로로디메틸실란 [Chlorodimethylsilane;1066-35-9] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● 트리플루오로트리스(1,1,2,2-펜타플루오로에틸)인산 [4-(1-메틸에틸)페닐](4-메틸페닐)이오도늄(1:1) [[4-(1-Methylethyl)phenyl](4-methylphenyl)iodonium trifluorotris(1,1,2,2-pentafluoroethyl)phosphate(1-)(1:1);1245634-39-2] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물			토) 지르코늄 [(η 5-2,4-Cyclopentadien-1-yl) tris(N-methylmethanaminato) zirconium;33271-88-4] 및 이를 5% 이상 함유한 혼합물 ● [(1,2,3,4,5- η)-1-메틸-2,4-시클로펜타디엔-1-일] 트리스(N-메틸메탄아미나토) 지르코늄 [[(1,2,3,4,5- η)-1-Methyl-2,4-cyclopentadien-1-yl] tris(N-methylmethanaminato) zirconium;959974-09-5] 및 이를 5% 이상 함유한 혼합물 ● 디클로로에테닐메틸실란 [Dichloroethylmethylsilane;124-70-9] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● 비스(디에틸아미노)실란 [Bis(diethylamino)silane;27804-64-4] 및 이를 5% 이상 함유한 혼합물 ● 트리스(트리메틸실릴)포스핀 [Tris(trimethylsilyl)phosphine;15573-38-3] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● 트리실일아민 [Trisilylamine;13862-16-3] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● 트리페닐메틸륨테트라키스(펜타플루오로페닐)보레이트(1-)[Triphenylmethyliumtetrakis(pentafluorophenyl)borate(1-);136040-19-2] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● 수산화트리아릴주석 [Triaryltinhydroxide] 및 그 염류(수산화트리아릴주석의 무수물을 포함한다)와 그 중 하나를 2% 이상 함유한 혼합물 ● 디클로로(클로로메틸)메틸실란 [Dichloro(chloromethyl)methylsilane;1558-33-4] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● 클로로디메틸실란 [Chlorodimethylsilane;1066-35-9] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● 트리플루오로트리스(1,1,2,2-펜타플루오로에틸)인산 [4-(1-메틸에틸)페닐](4-메틸페닐)이오도늄(1:1) [[4-(1-Methylethyl)phenyl](4-methylphenyl)iodonium	

구분	현행 (2022년, 관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정안 (관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정사유
	품목번호	품명	수입요건	품목번호	품명	수입요건	
			<ul style="list-style-type: none"> ● 2 - 나 프 탈 렌 붕 산 [2-Naphthaleneboronicacid;32316-92-0] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● B - 9 - 페 난 트 레 닐 붕 산 [B-9-Phenanthrenylboronicacid;68572-87-2] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● 2-니트로페닐붕산[2-Nitrophenylboronicacid;5570-19-4] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● N , N ' - 디 에 틸 - N , N ' - 디 메 틸 실 란 디 아 민 [N,N'-Diethyl-N,N'-dimethylsilanediamine;1011514-41-2] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● 2,4,6-트리메틸-2,4,6-트리스(3,3,3-트리플루오로프로필) 사이클로트리실록산 [2,4,6-Trimethyl-2,4,6-tris(3,3,3-trifluoropropyl)cyclotrisiloxane;2374-14-3] 및 이를 10% 이상 함유한 혼합물 ● 펜타키스(트리메틸실일)트리포스페이트 [Pentakis(trimethylsilyl)triphosphate;102767-76-0] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● 클로로에테닐디메틸실란[Chloroethenyldimethylsilane;1719-58-0] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● 1 - 나 프 탈 렌 붕 산 [1-Naphthalenylboronicacid;13922-41-3] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● 2-메틸-2-프로펜산3-(클로로디메틸실일)프로필 [3-(Chlorodimethylsilyl)propyl2-methyl-2-propenoate;24636-31-5] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● N,N-디메틸-N-[3-(트리하이드록시실일)프로필]-1-옥타데칸아미늄, 클로라이드 (1:1)[N,N-Dimethyl-N-[3-(trihydroxysilyl)propyl]-1-octadecanaminium, chloride(1:1);199111-50-7] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● (T-4)-[3-(디메틸아미노-kN)프로필-kC]디메틸인듐 [(T-4)-[3-(Dimethylamino-kN)propyl-kC]dimethylindium;120441-92-1] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 			<ul style="list-style-type: none"> trifluorotris(1,1,2,2,2-pentafluoroethyl)phosphate(1-)(1:1);1245634-39-2] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● 2 - 나 프 탈 렌 붕 산 [2-Naphthaleneboronicacid;32316-92-0] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● B - 9 - 페 난 트 레 닐 붕 산 [B-9-Phenanthrenylboronicacid;68572-87-2] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● 2-니트로페닐붕산[2-Nitrophenylboronicacid;5570-19-4] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● N , N ' - 디 에 틸 - N , N ' - 디 메 틸 실 란 디 아 민 [N,N'-Diethyl-N,N'-dimethylsilanediamine;1011514-41-2] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● 2,4,6-트리메틸-2,4,6-트리스(3,3,3-트리플루오로프로필) 사이클로트리실록산 [2,4,6-Trimethyl-2,4,6-tris(3,3,3-trifluoropropyl)cyclotrisiloxane;2374-14-3] 및 이를 10% 이상 함유한 혼합물 ● 펜타키스(트리메틸실일)트리포스페이트 [Pentakis(trimethylsilyl)triphosphate;102767-76-0] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● 클로로에테닐디메틸실란[Chloroethenyldimethylsilane;1719-58-0] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● 1 - 나 프 탈 렌 붕 산 [1-Naphthalenylboronicacid;13922-41-3] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● 2-메틸-2-프로펜산3-(클로로디메틸실일)프로필 [3-(Chlorodimethylsilyl)propyl2-methyl-2-propenoate;24636-31-5] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● N,N-디메틸-N-[3-(트리하이드록시실일)프로필]-1-옥타데칸아미늄, 클로라이드 (1:1)[N,N-Dimethyl-N-[3-(trihydroxysilyl)propyl]-1-octadecanaminium, chloride(1:1);199111-50-7] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● (T-4)-[3-(디메틸아미노-kN)프로필-kC]디메틸인듐 [(T-4)-[3-(Dimethylamino-kN)propyl-kC]dimethylindium;120441-92-1] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 	

구분	현행 (2022년, 관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정안 (관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정사유
	품목번호	품명	수입요건	품목번호	품명	수입요건	
			<ul style="list-style-type: none"> ● B - (4 - 클로로 - 1 - 나프탈렌) 붕산 [B-(4-Chloro-1-naphthalenyl)boronicacid;147102-97-4] 맞이를1%이상함유한혼합물 ● 1,1,1-트리플루오로메탄술폰산비스(1,1-디메틸에틸)[[(트리플루오로메틸)술폰일]옥시]실릴 [Bis(1,1-dimethylethyl)[[(trifluoromethyl)sulfonyl]oxy]silyl 1,1,1-trifluoromethanesulfonate;85272-31-7] 맞이를5%이상함유한혼합물 ● 디에틸포스핀산아연 [Zincdiethylphosphinate;284685-45-6] 맞이를25%이상함유한혼합물 ● [(1,2,3,4,5-n)-N-메틸-2,4-사이클로펜타디엔-1-에탄아미나토(2-)-κN]비스(N-메틸메탄아미나토)지르코늄 [[(1 , 2 , 3 , 4 , 5 - n) - N - Methyl - 2 , 4 - cyclopentadiene - 1 - ethanaminato (2 -) - κ N] bis (N - methylmethanaminato) zirconium ; 1400865 - 07 - 7] 맞이를5%이상함유한혼합물 ● 1,1'-(디옥틸스타닐렌)4,4'-디에틸2-부텐디오에이트 [1,1'-(Diocylstannylene)4,4'-diethyl2-butenedioate;68109-88-6] 맞이를10%이상함유한혼합물 ● 1-페닐-2,8,9-트리옥사-5-아자-1-실라바이사이클로 [3 . 3 . 3] 언데칸 [1-Phenyl-2,8,9-trioxa-5-aza-1-silabicyclo[3.3.3]undecane;2097-19-0] 맞이를1%이상함유한혼합물 ● (Z)-2-부테인이산1,1'-(디부틸스타닐렌)4,4'-(디옥타데실 [(2Z)-1,1'-(Dibutylstannylene)4,4'-dioctadecyl2-butenedioate;61813-52-3] 맞이를25%이상함유한혼합물 ● 디메틸티옥소주석 [Dimethylthioxostannane;13269-74-4] 맞이를10%이상함유한혼합물 ● 이염화이부틸주석 [Dibutyltindichloride;683-18-1] 맞이를 0.3%이상함유한혼합물 ● [4-(1-메틸에틸)페닐][4-메틸페닐]이오도늄, 핵사플루오로 포 스페 이 트 			<ul style="list-style-type: none"> [(T-4)-[3-(Dimethylamino-κN)propyl-κC]dimethylindium; 120441-92-1] 맞이를25%이상함유한혼합물 ● B - (4 - 클로로 - 1 - 나프탈렌) 붕산 [B-(4-Chloro-1-naphthalenyl)boronicacid;147102-97-4] 맞이를1%이상함유한혼합물 ● 1,1,1-트리플루오로메탄술폰산비스(1,1-디메틸에틸)[[(트리플루오로메틸)술폰일]옥시]실릴 [Bis(1,1-dimethylethyl)[[(trifluoromethyl)sulfonyl]oxy]silyl 1,1,1-trifluoromethanesulfonate;85272-31-7] 맞이를5%이상함유한혼합물 ● 디에틸포스핀산아연 [Zincdiethylphosphinate;284685-45-6] 맞이를25%이상함유한혼합물 ● [(1,2,3,4,5-n)-N-메틸-2,4-사이클로펜타디엔-1-에탄아미나토(2-)-κN]비스(N-메틸메탄아미나토)지르코늄 [[(1 , 2 , 3 , 4 , 5 - n) - N - Methyl - 2 , 4 - cyclopentadiene - 1 - ethanaminato (2 -) - κ N] bis (N - methylmethanaminato) zirconium ; 1400865 - 07 - 7] 맞이를5%이상함유한혼합물 ● 1,1'-(디옥틸스타닐렌)4,4'-디에틸2-부텐디오에이트 [1,1'-(Diocylstannylene)4,4'-diethyl2-butenedioate;68109-88-6] 맞이를10%이상함유한혼합물 ● 1-페닐-2,8,9-트리옥사-5-아자-1-실라바이사이클로 [3 . 3 . 3] 언데칸 [1-Phenyl-2,8,9-trioxa-5-aza-1-silabicyclo[3.3.3]undecane;2097-19-0] 맞이를1%이상함유한혼합물 ● (Z)-2-부테인이산1,1'-(디부틸스타닐렌)4,4'-(디옥타데실 [(2Z)-1,1'-(Dibutylstannylene)4,4'-dioctadecyl2-butenedioate;61813-52-3] 맞이를25%이상함유한혼합물 ● 디메틸티옥소주석 [Dimethylthioxostannane;13269-74-4] 맞이를10%이상함유한혼합물 ● 이염화이부틸주석 [Dibutyltindichloride;683-18-1] 맞이를 0.3%이상함유한혼합물 	

구분	현행 (2022년, 관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정안 (관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정사유
	품목번호	품명	수입요건	품목번호	품명	수입요건	
			<p>(1-)(1:1)[[4-(1-Methylethyl)phenyl](4-methylphenyl)iodonium,hexafluorophosphate(1-)(1:1);184477-29-0]및이를 25%이상함유한혼합물</p> <p>●브로모트리메틸실란[Bromotrimethylsilane;2857-97-8]및 이를5%이상함유한혼합물</p> <p>●2-메틸-2-프로펜산1,1'-[(1,1,5,5-테트라메틸-3,3-디페닐-1,5-트리실록산디일)디-3,1-프로판디일][1,1'-[(1,1,5,5-Tetramethyl-3,3-diphenyl-1,5-trisiloxanediyl)di-3,1-propanediyl]2-methyl-2-propenoate;1581235-15-5]및이를25%이상함유한혼합물</p> <p>●1-(2,3-디메틸-1H-벤조[b]사이클로펜타[d]티엔-1-일)-N-(1,1-디메틸에틸)-1,1-디메틸실란아민[1-(2,3-Dimethyl-1H-benzo[b]cyclopenta[d]thien-1-yl)-N-(1,1-dimethylethyl)-1,1-dimethylsilanamine;2053251-21-9]및이를25%이상함유한혼합물</p> <p>●디클로로메틸실란[Dichloromethylsilane;75-54-7]및이를 25%이상함유한혼합물</p> <p>●3-(트리메톡시실일)-N,N-비스[3-(트리메톡시실일)프로필]-1-프로판아민[3-(Trimethoxysilyl)-N,N-bis[3-(trimethoxysilyl)propyl]-1-propanamine;82984-64-3]및이를25%이상함유한혼합물</p>			<p>●[4-(1-메틸에틸)페닐](4-메틸페닐)이오도늄,헥사플루오로포스페이트(1-)(1:1)[[4-(1-Methylethyl)phenyl](4-methylphenyl)iodonium,hexafluorophosphate(1-)(1:1);184477-29-0]및이를 25%이상함유한혼합물</p> <p>●브로모트리메틸실란[Bromotrimethylsilane;2857-97-8]및 이를5%이상함유한혼합물</p> <p>●2-메틸-2-프로펜산1,1'-[(1,1,5,5-테트라메틸-3,3-디페닐-1,5-트리실록산디일)디-3,1-프로판디일][1,1'-[(1,1,5,5-Tetramethyl-3,3-diphenyl-1,5-trisiloxanediyl)di-3,1-propanediyl]2-methyl-2-propenoate;1581235-15-5]및이를25%이상함유한혼합물</p> <p>●1-(2,3-디메틸-1H-벤조[b]사이클로펜타[d]티엔-1-일)-N-(1,1-디메틸에틸)-1,1-디메틸실란아민[1-(2,3-Dimethyl-1H-benzo[b]cyclopenta[d]thien-1-yl)-N-(1,1-dimethylethyl)-1,1-dimethylsilanamine;2053251-21-9]및이를25%이상함유한혼합물</p> <p>●디클로로메틸실란[Dichloromethylsilane;75-54-7]및이를 25%이상함유한혼합물</p> <p>●3-(트리메톡시실일)-N,N-비스[3-(트리메톡시실일)프로필]-1-프로판아민[3-(Trimethoxysilyl)-N,N-bis[3-(trimethoxysilyl)propyl]-1-propanamine;82984-64-3]및이를25%이상함유한혼합물</p> <p>●N,N-비스(1-메틸프로필)실란아민[N,N-Bis(1-methylpropyl)silanamine; 914981-36-5] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물</p> <p>●프로필실란트리올산칼륨[Tripotassiumpropylsilanetriolate;93857-00-2]및이를5%이상함유한혼합물</p> <p>●트리스(N-메틸메탄아미나토)[(1,2,3,4,5-η)-1-프로필-2,4-사이클로펜타디엔-1-일]지르코늄[Tris(N-methylmethanaminato)[(1,2,3,4,5-η</p>	

구분	현행 (2022년, 관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정안 (관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정사유
	품목번호	품명	수입요건	품목번호	품명	수입요건	
)-1-propyl-2,4-cyclopentadien-1-yl]zirconium;2192174-63-1) 및 이를 5% 이상 함유한 혼합물 ● 3-[3-(디에틸아미노)프로필]-N,N-디에틸-3,5,5-트리메톡시-2,4-디옥사-3,5-디실라옥탄-8-아민 [3-[3-(Diethylamino)propyl]-N,N-diethyl-3,5,5-trimethoxy-2,4-dioxo-3,5-disilaoctan-8-amine;2067315-93-7] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● (1,2,3,4,5-η)-N-메틸-2,4-사이클로펜타디엔-1-에탄아미나토(2-)-κN]비스(N-메틸에탄아미나토) 하프늄 [(1 , 2 , 3 , 4 , 5 - η) - N - Methyl - 2,4-cyclopentadiene-1-ethanaminato(2)-κN]bis(N-methylethanaminato)hafnium;1400865-78-2] 및 이를 5% 이상 함유한 혼합물 ● 트리플루오로메탄술폰산트리메틸실릴 [Trimethylsilyltrifluoromethanesulfonate;27607-77-8] 및 이를 10% 이상 함유한 혼합물 ● (T-4)-부틸트리페닐붕산(1-)N,N,N-트리부틸-1-부탄아미늄 (1:1)[N,N,N-Tributyl-1-butanaminium,(T-4)-butyltriphenylborate(1-)(1:1);120307-06-4] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● (T-4)-부틸트리-1-나프탈레닐붕산(1-)N,N,N-트리부틸-1-부틸아미늄 (1:1)[N,N,N-Tributyl-1-butanaminium,(T-4)-butyltri-1-naphthalenylborate(1-)(1:1);219125-19-6] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물		
변경	2811.29-9000	기타	[화학물질관리법] 1.다음의것은수입할수없음.다만,화학물질관리법제18조다섯에따라허가를받은경우에는수입할수있음. ●오산화비소[Arsenicpentoxide;1303-28-2]및이를0.1%이상함유한혼합물 - 동 물질과 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물 및 그 중 하나를 처리한 목제품 등 모든 용도로 제조, 수입, 판매,	2811.29-9000	기타	[화학물질관리법] 1.다음의것은수입할수없음.다만,화학물질관리법제18조제1항다섯에따라허가를받은경우에는수입할수있음. ●오산화비소[Arsenicpentoxide;1303-28-2]및이를0.1%이상함유한혼합물 - 동 물질과 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물 및 그 중 하나를 처리한 목제품 등 모든 용도로 제조, 수입, 판매,	유독물질 함량기준 변화(210622)에 따라 화학물질 관리법상

구분	현행 (2022년, 관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정안 (관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정사유
	품목번호	품명	수입요건	품목번호	품명	수입요건	
			보관저장, 운반, 사용을 금지 2. 다음의 것은 유역환경청장 또는 지방환경청장에 신고를 한 후 수입할 수 있음. ● 셀레늄[Selenium; 7782-49-2] 또는 그 화합물과 셀렌화합물을 1% 이상 함유한 혼합물 ● 이산화염소[Chlorine dioxide; 10049-04-4] 및 1% 이상 함유한 혼합물			보관저장, 운반, 사용을 금지 2. 다음의 것은 유역환경청장 또는 지방환경청장에 신고를 한 후 수입할 수 있음. ● 셀레늄[Selenium; 7782-49-2] 또는 그 화합물과 셀렌화합물을 1% 이상 함유한 혼합물. 다만, 카드뮴 설펜셀레나이드 오렌지[Cadmium sulfoselenide orange; 12656-57-4]의 경우는 이를 25% 미만 함유한 것은 제외 ● 이산화염소[Chlorine dioxide; 10049-04-4] 및 1% 이상 함유한 혼합물 ● 비소[Arsenic; 7440-38-2] 또는 그 화합물과 비소화합물을 0.1% 이상 함유한 혼합물	관리 필요, 2022 HSK 코드 개정 반영
변경	2915.40-9000	기타	[화학물질관리법] . 다음의 것은 유역환경청장 또는 지방환경청장에 신고를 한 후 수입할 수 있음 ● 디클로로아세트산[Dichloroacetic acid; 79-43-6] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● 메틸클로로아세트산[Methylchloroacetate; 96-34-4] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● 트리클로로아세트산[Trichloroacetic acid; 76-03-9] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● 클로로아세트산과 사이클로헥실아민의 화합물(1:1)[Chloroacetic acid compound with cyclohexylamine(1:1); 93982-95-7] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● 모노클로로아세트산나트륨[Sodium monochloroacetate; 3926-62-3] 및 이를 2.5% 이상 함유한 혼합물	2915.40-9000	기타	[화학물질관리법] . 다음의 것은 유역환경청장 또는 지방환경청장에 신고를 한 후 수입할 수 있음 ● 디클로로아세트산[Dichloroacetic acid; 79-43-6] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● 메틸클로로아세트산[Methylchloroacetate; 96-34-4] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● 트리클로로아세트산[Trichloroacetic acid; 76-03-9] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● 클로로아세트산과 사이클로헥실아민의 화합물(1:1)[Chloroacetic acid compound with cyclohexylamine(1:1); 93982-95-7] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● 모노클로로아세트산나트륨[Sodium monochloroacetate; 3926-62-3] 및 이를 2.5% 이상 함유한 혼합물	유독물질 함량기준 변화(2112 28)에 따라 화학물질 관리법상 관리 필요
변경	2921.41-1000	아닐린	[화학물질관리법] . 다음의 것은 유역환경청장 또는 지방환경청장에 신고를 한 후 수입할 수 있음 ● 아닐린[Aniline; 62-53-3] 과 그 염류 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2921.41-1000	아닐린	[화학물질관리법] . 다음의 것은 유역환경청장 또는 지방환경청장에 신고를 한 후 수입할 수 있음 ● 아닐린[Aniline; 62-53-3] 과 그 염류 및 이를 10% 이상 함유한 혼합물	유독물질 함량기준 변화(2112 28)에 따라 화학물질 관리법상

구분	현행 (2022년, 관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정안 (관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정사유
	품목번호	품명	수입요건	품목번호	품명	수입요건	
							관리 필요 등
변경	2921.41-2000	아닐린의 염	[화학물질관리법] .다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음 ●아닐린[Aniline;62-53-3]과그염류및이들25%이상함유한 혼합물	2921.41-2000	아닐린의 염	[화학물질관리법] .다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음 ●아닐린[Aniline;62-53-3]과그염류및이들10%이상함유한 혼합물	유독물질 함량기준 변화(211228)에 따라 화학물질 관리법상 관리 필요 등
변경	2922.29-9000	기타	[화학물질관리법] .다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음. ●N-[3-(옥시라닐메톡시)페닐]-N-(옥시라닐메틸)옥시라닐메탄아민 [N-[3-(Oxiranylmethoxy)phenyl]-N-(oxiranylmethyl)oxiranemethanamine;71604-74-5]및이들1%이상함유한혼합물 ●N-[2-메틸-4-(옥시라닐메톡시)페닐]-N-(옥시라닐메틸)옥시라닐메탄아민 [N-[2-Methyl-4-(oxiranylmethoxy)phenyl]-N-(oxiranylmethyl)oxiranemethanamine;110656-67-2]및이들1%이상함유한혼합물 ●3,3'-디메톡시-[1,1'-비페닐]-4,4'-디아민 [3,3'-Dimethoxy-[1,1'-biphenyl]-4,4'-diamine;119-90-4	2922.29-9000	기타	[화학물질관리법] .다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음. ●N-[3-(옥시라닐메톡시)페닐]-N-(옥시라닐메틸)옥시라닐메탄아민 [N-[3-(Oxiranylmethoxy)phenyl]-N-(oxiranylmethyl)oxiranemethanamine;71604-74-5]및이들1%이상함유한혼합물 ●N-[2-메틸-4-(옥시라닐메톡시)페닐]-N-(옥시라닐메틸)옥시라닐메탄아민 [N-[2-Methyl-4-(oxiranylmethoxy)phenyl]-N-(oxiranylmethyl)oxiranemethanamine;110656-67-2]및이들1%이상함유한혼합물 ●3,3'-디메톡시-[1,1'-비페닐]-4,4'-디아민 [3,3'-Dimethoxy-[1,1'-biphenyl]-4,4'-diamine;119-90-4	유독물질 함량기준 변화(211228)에 따라 화학물질 관리법상 관리 필요 등

구분	현행 (2022년, 관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정안 (관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정사유
	품목번호	품명	수입요건	품목번호	품명	수입요건	
]및그염산염과그중하나를1%이상함유한혼합물 ●4,4'-[[2,2,2-트리플루오로-1-(트리플루오로메틸)에틸리덴]비스(4,1-페닐렌옥시)]비스벤젠아민 [4,4'-[[2,2,2-Trifluoro-1-(trifluoromethyl)ethylidene]bis(4,1-phenyleneoxy)]bisbenzenamine;69563-88-8] 및이를 25%이상함유한혼합물 ● 4,4'-옥시비스벤젠아민 [4,4'-Oxybisbenzenamine;4,4'-Oxydianiline;101-80-4] 및 이를0.1%이상함유한혼합물]및그염산염과그중하나를0.1% 이상함유한 혼합물 ●4,4'-[[2,2,2-트리플루오로-1-(트리플루오로메틸)에틸리덴]비스(4,1-페닐렌옥시)]비스벤젠아민 [4,4'-[[2,2,2-Trifluoro-1-(trifluoromethyl)ethylidene]bis(4,1-phenyleneoxy)]bisbenzenamine;69563-88-8] 및이를 25%이상함유한혼합물 ● 4,4'-옥시비스벤젠아민 [4,4'-Oxybisbenzenamine;4,4'-Oxydianiline;101-80-4] 및 이를0.1%이상함유한혼합물	
변경	2933.99-9090	기타	[화학물질관리법] .다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음. ●트리아미포스[Triamiphos;1031-47-6]및이를1%이상함유한혼합물 ●프로파퀴자포프[Propaquizafop;111479-05-1] 및이를 25%이상함유한혼합물 ●N-부틸피롤리딘[N-Butylpyrrolidine;767-10-2] 및이를 25%이상함유한혼합물 ●1,1'-(1,3-페닐렌디카르보닐)비스(메틸아지리딘))][1,1'-(1,3-Phenylenedicarbonyl)bis(methylaziridine);7652-64-4] 및이를1%이상함유한혼합물 ●아미트롤[Amitrole;61-82-5] 및이를0.1%이상함유한혼합물 ●1,3-디히드로-1,3-디옥소-2H-이소인돌-2-핵산퍼옥소산 [1,3-Dihydro-1,3-dioxo-2H-isoindole-2-hexaneperoxoic acid;128275-31-0] 및이를25%이상함유한혼합물 ●4-브로모-2-(4-클로로페닐)-5-(트리플루오로메틸)-1H-피롤-3-카르보니트릴 [4-Bromo-2-(4-chlorophenyl)-5-(trifluoromethyl)-1H-pyrrole-3-carbonitrile;122454-29-9] 및이를25%이상함유한혼합물 ●페나자퀸[Fenazaquin;120928-09-8] 및이를25%이상함유한혼합물	2933.99-9090	기타	[화학물질관리법] .다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음. ●트리아미포스[Triamiphos;1031-47-6]및이를1%이상함유한혼합물 ●프로파퀴자포프[Propaquizafop;111479-05-1] 및이를 25%이상함유한혼합물 ●N-부틸피롤리딘[N-Butylpyrrolidine;767-10-2] 및이를 25%이상함유한혼합물 ●1,1'-(1,3-페닐렌디카르보닐)비스(메틸아지리딘))][1,1'-(1,3-Phenylenedicarbonyl)bis(methylaziridine);7652-64-4] 및이를1%이상함유한혼합물 ●1,3-디히드로-1,3-디옥소-2H-이소인돌-2-핵산퍼옥소산 [1,3-Dihydro-1,3-dioxo-2H-isoindole-2-hexaneperoxoic acid;128275-31-0] 및이를25%이상함유한혼합물 ●4-브로모-2-(4-클로로페닐)-5-(트리플루오로메틸)-1H-피롤-3-카르보니트릴 [4-Bromo-2-(4-chlorophenyl)-5-(trifluoromethyl)-1H-pyrrole-3-carbonitrile;122454-29-9] 및이를25%이상함유한혼합물 ●페나자퀸[Fenazaquin;120928-09-8] 및이를25%이상함유한혼합물 ●메틸아폭시드[Methylaphoxide;57-39-6] 및이를1%이상함유한혼합물	유독물질(아미트롤) 삭제(211228) 유독물질 지정고시 개정(210913)에 따라 화학물질 관리법상 관리필요

구분	현행 (2022년, 관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정안 (관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정사유
	품목번호	품명	수입요건	품목번호	품명	수입요건	
			<ul style="list-style-type: none"> ●메틸아포크시드[Methylaphoxide;57-39-6]및이를1%이상함유한혼합물 ●아포크시드[Aphoxide;545-55-1]및이를1%이상함유한혼합물 ●N,N-비스(2-에틸헥실)-[(1,2,4-트리아졸-1-일)메틸]아민 [N,N-Bis(2-ethylhexyl)-[(1,2,4-triazol-1-yl)methyl]amine ;91273-04-0]및이를1%이상함유한혼합물 ●4-브로모-2-(4-클로로페닐)-1-(에톡시메틸)-5-(트리플루오로메틸)피롤-3-카보니트릴 [4-Bromo-2-(4-chlorophenyl)-1-(ethoxymethyl)-5-(trifluoromethyl)pyrrole-3-carbonitrile;122453-73-0]및이를25%이상함유한혼합물 ●몰리네이트[Molinate;2212-67-1]및이를25%이상함유한혼합물 ●이미벤코나졸[Imibenconazole;86598-92-7]및이를25%이상함유한혼합물 ●아조시클로틴[Azocyclotin;41083-11-8]및이를1%이상함유한혼합물 ●디브롬화디콰이트[Diquatdibromide;85-00-7]및이를1%이상함유한혼합물 ●3-도데실-1-(2,2,6,6-테트라메틸-4-피페리디닐)-2,5-피롤리디네디온 [3-Dodecyl-1-(2,2,6,6-tetramethyl-4-piperidinyl)-2,5-pyrrolidinedione;79720-19-7]및이를10%이상함유한혼합물 ●황산비스(3-디메틸아미노-7-히드록시-8-메틸-5-페닐페나늄) [Bis(3-dimethylamino-7-hydroxy-8-methyl-5-phenylphenazinium)sulfate;149057-64-7]및이를25%이상함유한혼합물 ●(2S)-2-카바모일피롤리딘-1-카르복실산벤질 [Benzyl(2S)-2-carbamoylpyrrolidine-1-carboxylate;34079-31-7]및이를25%이상함유한혼합물 ●1-메틸피롤리딘[1-Methylpyrrolidine;120-94-5]및이를 			<ul style="list-style-type: none"> ●아포크시드[Aphoxide;545-55-1]및이를1%이상함유한혼합물 ●N,N-비스(2-에틸헥실)-[(1,2,4-트리아졸-1-일)메틸]아민 [N,N-Bis(2-ethylhexyl)-[(1,2,4-triazol-1-yl)methyl]amine ;91273-04-0]및이를1%이상함유한혼합물 ●4-브로모-2-(4-클로로페닐)-1-(에톡시메틸)-5-(트리플루오로메틸)피롤-3-카보니트릴 [4-Bromo-2-(4-chlorophenyl)-1-(ethoxymethyl)-5-(trifluoromethyl)pyrrole-3-carbonitrile;122453-73-0]및이를25%이상함유한혼합물 ●몰리네이트[Molinate;2212-67-1]및이를25%이상함유한혼합물 ●이미벤코나졸[Imibenconazole;86598-92-7]및이를25%이상함유한혼합물 ●아조시클로틴[Azocyclotin;41083-11-8]및이를1%이상함유한혼합물 ●디브롬화디콰이트[Diquatdibromide;85-00-7]및이를1%이상함유한혼합물 ●3-도데실-1-(2,2,6,6-테트라메틸-4-피페리디닐)-2,5-피롤리디네디온 [3-Dodecyl-1-(2,2,6,6-tetramethyl-4-piperidinyl)-2,5-pyrrolidinedione;79720-19-7]및이를10%이상함유한혼합물 ●황산비스(3-디메틸아미노-7-히드록시-8-메틸-5-페닐페나늄) [Bis(3-dimethylamino-7-hydroxy-8-methyl-5-phenylphenazinium)sulfate;149057-64-7]및이를25%이상함유한혼합물 ●(2S)-2-카바모일피롤리딘-1-카르복실산벤질 [Benzyl(2S)-2-carbamoylpyrrolidine-1-carboxylate;34079-31-7]및이를25%이상함유한혼합물 ●1-메틸피롤리딘[1-Methylpyrrolidine;120-94-5]및이를25%이상함유한혼합물 ●9-(3-메틸페닐)아크리딘 	

구 분	현 행 (2022년, 관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개 정 안 (관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정사유
	품목번호	품명	수입요건	품목번호	품명	수입요건	
			25%이상함유한혼합물 ● 9 - (3 - 메틸페닐) 아크리딘 [9-(3-Methylphenyl)acridine;294847-79-3] 및 이를 25% 이상함유한혼합물 ● 9-페닐아크리딘[9-Phenylacridine;602-56-2] 및 이를 25% 이상함유한혼합물 ● 말레산히드라지드[Maleichydrazide;123-33-1] 및 이를 25% 이상함유한혼합물 ● 이사조포스[Isazofos;42509-80-8] 및 이를 1% 이상함유한 혼합물 ● 퀴날포스[Quinalphos;13593-03-8] 및 이를 1% 이상함유한 혼합물 ● 트리아자메이트[Triazamate;112143-82-5] 및 이를 25% 이상함유한혼합물 ● 트리아조포스[Triazophos;24017-47-8] 및 이를 1% 이상함유한혼합물 ● 티오나진[Thionazin;297-97-2] 및 이를 1% 이상함유한혼합물 ● 플루퀸코나졸[Fluquinconazole;136426-54-5] 및 이를 25% 이상함유한혼합물 ● 피리다벤[Pyridaben;96489-71-3] 및 이를 25% 이상함유한 혼합물 ● 테트라히드로-1,3,4,6-테트라키스(2-메르캅토에틸)이미다조 [4 , 5 - d] 이미다졸 - 2 , 5 (1 H , 3 H) - 디온 [Tetrahydro-1,3,4,6-tetrakis(2-mercaptoethyl)imidazo[4,5-d]imidazole-2,5(1H,3H)-dione;1569262-17-4] 및 이를 25% 이상함유한혼합물 ● 7 - 니트로 - 1 H - 벤조트리아졸 [7-Nitro-1H-benzotriazole;6299-39-4] 및 이를 25% 이상함유한혼합물 ● (3S,4R)-3-[(1,3-벤조디옥솔-5-일옥시)메틸]-4-(4-플루오로페닐)-1-메틸피페리딘 [(3S,4R)-3-[(1,3-Benzodioxol-5-yloxy)methyl]-4-(4-fluorophenyl)-1-methylpiperidine;110429-36-2] 및 이를 25%			[9-(3-Methylphenyl)acridine;294847-79-3] 및 이를 25% 이상함유한혼합물 ● 9-페닐아크리딘[9-Phenylacridine;602-56-2] 및 이를 25% 이상함유한혼합물 ● 말레산히드라지드[Maleichydrazide;123-33-1] 및 이를 25% 이상함유한혼합물 ● 이사조포스[Isazofos;42509-80-8] 및 이를 1% 이상함유한 혼합물 ● 퀴날포스[Quinalphos;13593-03-8] 및 이를 1% 이상함유한 혼합물 ● 트리아자메이트[Triazamate;112143-82-5] 및 이를 25% 이상함유한혼합물 ● 트리아조포스[Triazophos;24017-47-8] 및 이를 1% 이상함유한혼합물 ● 티오나진[Thionazin;297-97-2] 및 이를 1% 이상함유한혼합물 ● 플루퀸코나졸[Fluquinconazole;136426-54-5] 및 이를 25% 이상함유한혼합물 ● 피리다벤[Pyridaben;96489-71-3] 및 이를 25% 이상함유한 혼합물 ● 테트라히드로-1,3,4,6-테트라키스(2-메르캅토에틸)이미다조 [4 , 5 - d] 이미다졸 - 2 , 5 (1 H , 3 H) - 디온 [Tetrahydro-1,3,4,6-tetrakis(2-mercaptoethyl)imidazo[4,5-d]imidazole-2,5(1H,3H)-dione;1569262-17-4] 및 이를 25% 이상함유한혼합물 ● 7 - 니트로 - 1 H - 벤조트리아졸 [7-Nitro-1H-benzotriazole;6299-39-4] 및 이를 25% 이상함유한혼합물 ● (3S,4R)-3-[(1,3-벤조디옥솔-5-일옥시)메틸]-4-(4-플루오로페닐)-1-메틸피페리딘 [(3S,4R)-3-[(1,3-Benzodioxol-5-yloxy)methyl]-4-(4-fluorophenyl)-1-methylpiperidine;110429-36-2] 및 이를 25% 이상함유한혼합물 ● 피롤리딘[Pyrrolidine;123-75-1] 및 이를 5% 이상함유한혼합	

구분	현행 (2022년, 관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정안 (관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정사유
	품목번호	품명	수입요건	품목번호	품명	수입요건	
			이상함유한혼합물 ● 피롤리딘[Pyrrolidine;123-75-1] 및 이를 5% 이상 함유한 혼합물 ● 2,3,6,7-테트라하이드로-9-메틸-1H,5H,11H-[1]벤조피라노[6,7,8-ij]퀴놀리진-11-온 [2,3,6,7-Tetrahydro-9-methyl-1H,5H,11H-[1]benzopyrano[6,7,8-ij]quinolizin-11-one;41267-76-9] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● 카벤다짐 [Methyl1H-benzimidazol-2-ylcarbamate;Carbendazim;10605-21-7] 및 이를 0.3% 이상 함유한 혼합물 ● 1,2,3,4-부탄테트라카르복실스테트라키스(1,2,2,6,6-펜타메틸-4-피페리딘일 [Tetrakis(1,2,2,6,6-pentamethyl-4-piperidyl)1,2,3,4-butanetetracarboxylate;91788-83-9] 및 이를 10% 이상 함유한 혼합물			물 ● 2,3,6,7-테트라하이드로-9-메틸-1H,5H,11H-[1]벤조피라노[6,7,8-ij]퀴놀리진-11-온 [2,3,6,7-Tetrahydro-9-methyl-1H,5H,11H-[1]benzopyrano[6,7,8-ij]quinolizin-11-one;41267-76-9] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● 카벤다짐 [Methyl1H-benzimidazol-2-ylcarbamate;Carbendazim;10605-21-7] 및 이를 0.3% 이상 함유한 혼합물 ● 1,2,3,4-부탄테트라카르복실스테트라키스(1,2,2,6,6-펜타메틸-4-피페리딘일 [Tetrakis(1,2,2,6,6-pentamethyl-4-piperidyl)1,2,3,4-butanetetracarboxylate;91788-83-9] 및 이를 10% 이상 함유한 혼합물 ● 2,4-디히드로-3H-1,2,4-트리아졸-3-온 [2,4-Dihydro-3H-1,2,4-triazol-3-one; 122333-30-6] 및 이를 2.5% 이상 함유한 혼합물	
변경	2919.90-2000	인산에스테르의 염	[화학물질관리법] .다음의 것은 유역환경청장 또는 지방환경청장에 신고를 한 후 수입할 수 있음. ● 사산화납(lead tetraoxide), 황산납(lead sulfate), 염기성탄산납(basic lead carbonate) 을 제외한 납화합물(Lead compounds) 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물. 다만, 초산납(lead acetate), 알킬화납(lead alkyls), 아지드화납(lead azide), 이초산납(lead diacetate), 메탄술폰산납(lead(III) methansulfonate), 인산납(lead phosphate(3:2)), 스티핀산납(lead styphate) 의 경우 이를 0.5% 이상 함유한 혼합물 ● 카구로포스[Carguophos;106870-78-4] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● 인산이부틸, 아연(2:1)[Dibutylphosphate, zinc salt(2:1);25081-70-3] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2919.90-2000	인산에스테르의 염	[화학물질관리법] .다음의 것은 유역환경청장 또는 지방환경청장에 신고를 한 후 수입할 수 있음. ● 사산화납(lead tetraoxide), 황산납(lead sulfate), 염기성탄산납(basic lead carbonate) 을 제외한 납화합물(Lead compounds) 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물. 다만, 초산납(lead acetate), 알킬화납(lead alkyls), 아지드화납(lead azide), 이초산납(lead diacetate), 메탄술폰산납(lead(III) methansulfonate), 인산납(lead phosphate(3:2)), 스티핀산납(lead styphate) 의 경우 이를 0.5% 이상 함유한 혼합물 ● 리튬디플루오로포스페이트[Lithium difluorophosphate;24389-25-1] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● 리튬테트라플루오로(옥살라토)포스페이트[Lithium tetrafluoro(oxalato)phosphate;521065-36-1] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● 카구로포스[Carguophos; 106870-78-4] 및 이를 1%	유독물질의 화학물질 관리법상 관리 확대

구분	현행 (2022년, 관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정안 (관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정사유
	품목번호	품명	수입요건	품목번호	품명	수입요건	
						이상 함유한 혼합물 ● 인산이부틸, 아연(2:1)[Dibutylphosphate,zincsalt(2:1);25081-70-3] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	
추가				2924.19-2000	디메틸아세트아미드	[화학물질관리법] .다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음. ● N, N - 디 메 틸 아 세 트 아 미 드 [N,N-Dimethylacetamide;127-19-5] 및 이를 0.3% 이상 함유한 혼합물	유독물질 지정고시 개정(191015)에 따라 화학물질관리법상 관리 필요
추가				2924.29-9092	농약원제(農藥原劑)(「농약관리법」에 따라 등록된 것으로 한정한다)	[화학물질관리법] .다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음. ● 노 발 루 론 [Novaluron:N-[[[3-Chloro-4-[1,1,2-trifluoro-2-(trifluoromethoxy)ethoxy]phenyl]amino]carbonyl]-2,6-difluorobenzamide;116714-46-6] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	유독물질의 화학물질관리법상 관리 확대
변경	2924.29-9099	기타	[화학물질관리법] .다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음. ● 엠엔에프에이[MNFA;5903-13-9] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● 사산화납(lead tetraoxide), 황산납(lead sulfate), 염기성탄산납(basic lead carbonate)을 제외한 납화합물(Lead compounds) 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물. 다만, 초산납(lead acetate), 알킬화납(lead alkyls), 아지드화납(lead azide), 이초산납(lead diacetate), 메탄술폰산납(lead(III) methanesulfonate), 인산납(lead phosphate(3:2)), 스티핀산납(lead stypthate)의 경우 이를 0.5% 이상 함유한 혼합물 ● 디메탄[Dimetan;122-15-6] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● 멕사카베이트[Mexacarbate;315-18-4] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● 브펜카프[Bufencarb;8065-36-9] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	2924.29-9099	기타	[화학물질관리법] .다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음. ● 엠엔에프에이[MNFA;5903-13-9] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● 사산화납(lead tetraoxide), 황산납(lead sulfate), 염기성탄산납(basic lead carbonate)을 제외한 납화합물(Lead compounds) 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물. 다만, 초산납(lead acetate), 알킬화납(lead alkyls), 아지드화납(lead azide), 이초산납(lead diacetate), 메탄술폰산납(lead(III) methanesulfonate), 인산납(lead phosphate(3:2)), 스티핀산납(lead stypthate)의 경우 이를 0.5% 이상 함유한 혼합물 ● 디메탄[Dimetan;122-15-6] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● 멕사카베이트[Mexacarbate;315-18-4] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● 브펜카프[Bufencarb;8065-36-9] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물	유독물질의 화학물질관리법상 관리 확대

구분	현행 (2022년, 관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정안 (관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정사유
	품목번호	품명	수입요건	품목번호	품명	수입요건	
			물 ●아미노캡[Aminocarb;2032-59-9] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ●알릭시캡[Allyxycarb;6392-46-7] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ●카바놀레이트[Carbanolate;671-04-5] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ●카버릴[Carbaryl;63-25-2] 및 이를 5% 이상 함유한 혼합물 ●클로에토캡[Cloethocarb;51487-69-5] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ●프로메캡[Promecarb;2631-37-0] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ●프로폭서[Propoxur;114-26-1] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ●1,1-디메틸에틸N-[(2,5-디아미노페닐)메틸]카바메이트 [1,1-DimethylethylN-[(2,5-diaminophenyl)methyl]carbamate;1225193-85-0] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ●2-아미노-5-클로로벤즈아미드 [2-Amino-5-chlorobenzamide;5202-85-7] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물			물 ●아미노캡[Aminocarb;2032-59-9] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ●알릭시캡[Allyxycarb;6392-46-7] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ●카바놀레이트[Carbanolate;671-04-5] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ●카버릴[Carbaryl;63-25-2] 및 이를 5% 이상 함유한 혼합물 ●클로에토캡[Cloethocarb;51487-69-5] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ●프로메캡[Promecarb;2631-37-0] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ●프로폭서[Propoxur;114-26-1] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ●1,1-디메틸에틸N-[(2,5-디아미노페닐)메틸]카바메이트 [1,1-DimethylethylN-[(2,5-diaminophenyl)methyl]carbamate;1225193-85-0] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ●2-아미노-5-클로로벤즈아미드 [2-Amino-5-chlorobenzamide;5202-85-7] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ●노발루론[Novaluron : N-[[[3-Chloro-4-[1,1,2-trifluoro-2-(trifluoromethoxy)ethoxy]phenyl]amino]carbonyl]-2,6-difluorobenzamide;116714-46-6] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	
추가				2939.80-9000	기타	[화학물질관리법] 1. 다음의 것은 수입할 수 없음. 다만, 화학물질관리법 제18조 단서에 따라 허가를 받은 경우에는 수입할 수 있음. ●스트리시닌[Strychnine;57-24-9] 과그염류 및 그 중 하나를 1% 이상 함유한 혼합물 2. 다음의 것은 유역환경청장 또는 지방환경청장에 개신고를 한 후 수입할 수 있음. ●아나바신[Anabasin;494-52-0] 과그염류 및 그 중 하나를 1% 이상 함유한 혼합물	유독물질 의 화학물질 관리법상 관리 확대
추				3206.49	기타	[화학물질관리법]	유독물질

구분	현행 (2022년, 관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정안 (관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정사유
	품목번호	품명	수입요건	품목번호	품명	수입요건	
가				-9000		.다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음. ●무기안티몬화합물[Inorganicantimonycompounds]및이를1%이상함유한혼합물.다만,산화안티몬(Antimony(V)pentoxide,Antimony(IV)tetroxide),황화안티몬(Antimony(V)pentasulfide,Antimony(III)trisulfide),안티몬산(HSbO3)염류(Antimonic(V)acid,salts),피그먼트브라운24(C.I.PigmentBrown24),피그먼트옐로우53(C.I.PigmentYellow53)및이를함유한혼합물과산화안티몬(Antimony(III)trioxide)을함유한혼합물은제외	의 화학물질 관리법상 관리 확대
변경	3808.91 -9000	기타	[화학물질관리법] 1.다음의것은수입할수없음.다만,화학물질관리법제18조단서에따라허가를받은경우에는수입할수있음. ●펜피록시메이트[Fenpyroximate;134098-61-6]및이를25%이상함유한혼합물 ●피라클로포스[Pyraclfos;89784-60-1]및이를25%이상함유한혼합물 ●메타이미도포스[Methamidophos;10265-92-6]및이를1%이상함유한혼합물 ●엔도수판[Endosulfan;115-29-7]및이를1%이상함유한혼합물 ●클로로피크린[Chloropicrin;76-06-2]및이를1%이상함유한혼합물 ●디메토에이트[Dimethoate;60-51-5]및이를1%이상함유한혼합물 ●비산납[Leadarsenate;7784-40-9]및이를0.1%이상함유한혼합물 ●인화알루미늄[Aluminiumphosphide;20859-73-8]및그의분해촉진제를1%이상함유한혼합물 ●1,2-디브로모-3-클로로프로판[1,2-Dibromo-3-chloropropane;96-12-8]및이를0.1%이상함유한혼합물 ●디엘드린[Dieldrin;60-57-1]및이를1%이상함유한혼합물 ●엔드린[Endrin;72-20-8]및이를1%이상함유한혼합물	3808.91 -9000	기타	[화학물질관리법] 1.다음의것은수입할수없음.다만,화학물질관리법제18조단서에따라허가를받은경우에는수입할수있음. ●펜피록시메이트[Fenpyroximate;134098-61-6]및이를25%이상함유한혼합물 ●피라클로포스[Pyraclfos;89784-60-1]및이를25%이상함유한혼합물 ●엔도수판[Endosulfan;115-29-7]및이를1%이상함유한혼합물 ●클로로피크린[Chloropicrin;76-06-2]및이를1%이상함유한혼합물 ●디메토에이트[Dimethoate;60-51-5]및이를1%이상함유한혼합물 ●비산납[Leadarsenate;7784-40-9]및이를0.1%이상함유한혼합물 ●인화알루미늄[Aluminiumphosphide;20859-73-8]및그의분해촉진제를1%이상함유한혼합물 ●1,2-디브로모-3-클로로프로판[1,2-Dibromo-3-chloropropane;96-12-8]및이를0.1%이상함유한혼합물 ●디엘드린[Dieldrin;60-57-1]및이를1%이상함유한혼합물 ●엔드린[Endrin;72-20-8]및이를1%이상함유한혼합물 ●헵타클로르[Heptachlor;76-44-8]및이를6%이상함유한혼합물	유독물질 의 화학물질 관리법상 관리 확대 금지물질(농약원제) 관리대상 물질 삭제(4,5-디클로로,메타이미도토스)

구분	현행 (2022년, 관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정안 (관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정사유
	품목번호	품명	수입요건	품목번호	품명	수입요건	
			<ul style="list-style-type: none"> ●헵타클로르[Heptachlor;76-44-8]및이를6%이상함유한혼합물 ●비스(클로로메틸)에테르[Bis(chloromethyl)ether;542-88-1]및이를0.1%이상함유한혼합물 ●렙토포스[Leptophos;21609-90-5]및이를1%이상함유한혼합물 ●디술포톤[Disulfoton;298-04-4]및이를5%이상함유한혼합물 ●알디카프[Aldicarb;116-06-3]및이를1%이상함유한혼합물 2.다음의것은유역환경청장또는지방환경청장의허가를받고수입할수있음. ●브롬화메틸[Methylbromide;74-83-9]및이를1%이상함유한혼합물 <ul style="list-style-type: none"> - 검역법에 의한 소독기준에서 정해진 검역용을 제외한 용도로는 제조, 수입, 판매, 보관저장, 운반, 사용을 금지. 다만, 시험-검사연구용 시약을 그 목적으로 제조, 수입, 판매, 보관저장, 운반, 사용하는 경우는 제외 3.다음의것은유역환경청장또는지방환경청장의신고를한후수입할수있음. ●디술포톤[Disulfoton;298-04-4]을1%이상5%미만함유한혼합물 ●4,5-디클로로-2-N-옥틸-4-이소티아졸린-3-온[4,5-Dichloro-2-N-octyl-4-isothiazolin-3-one;64359-81-5]및이를1%이상함유한혼합물 ●1,4-디클로로벤젠[1,4-Dichlorobenzene;106-46-7]및이를25%이상함유한혼합물 ●헵타클로르[Heptachlor;76-44-8]및이를1%이상6%미만함유한혼합물 			<ul style="list-style-type: none"> ●비스(클로로메틸)에테르[Bis(chloromethyl)ether;542-88-1]및이를0.1%이상함유한혼합물 ●렙토포스[Leptophos;21609-90-5]및이를1%이상함유한혼합물 ●디술포톤[Disulfoton;298-04-4]및이를5%이상함유한혼합물 ●알디카프[Aldicarb;116-06-3]및이를1%이상함유한혼합물 2.다음의것은유역환경청장또는지방환경청장의허가를받고수입할수있음. ●브롬화메틸[Methylbromide;74-83-9]및이를1%이상함유한혼합물 <ul style="list-style-type: none"> - 검역법에 의한 소독기준에서 정해진 검역용을 제외한 용도로는 제조, 수입, 판매, 보관저장, 운반, 사용을 금지. 다만, 시험-검사연구용 시약을 그 목적으로 제조, 수입, 판매, 보관저장, 운반, 사용하는 경우는 제외 3.다음의것은유역환경청장또는지방환경청장의신고를한후수입할수있음. ●디술포톤[Disulfoton;298-04-4]을1%이상5%미만함유한혼합물 ●1,4-디클로로벤젠[1,4-Dichlorobenzene;106-46-7]및이를25%이상함유한혼합물 ●헵타클로르[Heptachlor;76-44-8]및이를1%이상6%미만함유한혼합물 ●노발루론[Novaluron : N-[[[3-Chloro-4-[1,1,2-trifluoro-2-(trifluoromethoxy)ethoxy]phenyl]amino]carbonyl]-2,6-difluorobenzamide;116714-46-6] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 	
추가				3808.92-9000	기타	<p>[화학물질관리법]</p> <p>1. 다음의 것은 수입할 수 없음. 다만, 화학물질관리법 제18조 단서에 따라 허가를 받은 경우에는 수입할 수 있음.</p> <ul style="list-style-type: none"> ●플루아지남[Fluzinam; 79322-59-6] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ●캡탄[Captan; 133-06-2] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물 	유독물질의 화학물질관리법상 관리 확대

구분	현행 (2022년, 관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정안 (관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정사유
	품목번호	품명	수입요건	품목번호	품명	수입요건	
						<ul style="list-style-type: none"> ● 이소벤젠[Isobenzan; 297-78-9] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● 아이라트라진[Airathrin; 101007-06-1] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● 디칼리포스[Califos; 10311-84-9] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 2. 다음의 것은 유역환경청장 또는 지방환경청장의 신고를 한 후 수입할 수 있음. <ul style="list-style-type: none"> ● 4,5-디클로로-2-N-옥틸-4-이소티아졸린-3-온 [4,5-Dichloro-2-N-octyl-4-isothizaolin-3-one; 64359-81-5] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 	금지물질(농약원제) 관리대상 물질 추가(플루아제남, 켓탄)
변경	3808.59-9000	기타	[화학물질관리법] 1. 다음의 것은 수입할 수 없음. 다만, 화학물질관리법 제18조 단서에 따라 허가를 받은 경우에는 수입할 수 있음. <ul style="list-style-type: none"> ● 포스파미돈[Phosphamidon; 13171-21-6] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● 파라티온[Parathion; 56-38-2] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● 모노크로토포스[Monocrotophos; 6923-22-4] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● 페닐수은트리에탄올암모늄붕산 [Phenylmercurictriethanolammoniumborate] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● 1,2-디브로모에탄[1,2-Dibromoethane; 106-93-4] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물 ● 알드린[Aldrin; 309-00-2] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물 ● 캄페클로르[Campechlor; 8001-35-2] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● 클로르단[Chlordan; 57-74-9] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● 펜타클로로페놀[Pentachlorophenol; 87-86-5] 과 그 염류 및 그 중 펜타클로로페놀로서 1% 이상 함유한 혼합물 ● 아세트산페닐수은[Phenylmercuryacetate; 62-38-4] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● 클로로벤질레이트[Chlorobenzilate; 510-15-6] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● 클로르디메폼[Chlordimeform; 6164-98-3] 과 그 염류 및 그 중 클로르디메폼으로서 3% 이상 함유한 혼합물 ● 캡타폴[Captafol; 2425-06-1] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물 	3808.59-9000	기타	[화학물질관리법] 1. 다음의 것은 수입할 수 없음. 다만, 화학물질관리법 제18조 단서에 따라 허가를 받은 경우에는 수입할 수 있음. <ul style="list-style-type: none"> ● 포스파미돈[Phosphamidon; 13171-21-6] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● 파라티온[Parathion; 56-38-2] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● 모노크로토포스[Monocrotophos; 6923-22-4] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● 페닐수은트리에탄올암모늄붕산 [Phenylmercurictriethanolammoniumborate] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● 1,2-디브로모에탄[1,2-Dibromoethane; 106-93-4] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물 ● 알드린[Aldrin; 309-00-2] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물 ● 캄페클로르[Campechlor; 8001-35-2] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● 클로르단[Chlordan; 57-74-9] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● 펜타클로로페놀[Pentachlorophenol; 87-86-5] 과 그 염류 및 그 중 펜타클로로페놀로서 1% 이상 함유한 혼합물 ● 아세트산페닐수은[Phenylmercuryacetate; 62-38-4] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● 클로로벤질레이트[Chlorobenzilate; 510-15-6] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ● 클로르디메폼[Chlordimeform; 6164-98-3] 과 그 염류 및 그 중 클로르디메폼으로서 3% 이상 함유한 혼합물 ● 캡타폴[Captafol; 2425-06-1] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물 	유독물질의 화학물질관리법상 관리 확대 금지물질(농약원제)의 화학물질관리법상 관리 확대

구분	현행 (2022년, 관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정안 (관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정사유
	품목번호	품명	수입요건	품목번호	품명	수입요건	
			물 ●플루오로아세트아미드[Fluoroacetamide;640-19-7]및이를1%이상함유한혼합물 2. 다음의것은유역환경청장또는지방환경청장의신고를한후수입할수있음. ●1,2-디브로모에탄[1,2-Dibromoethane;106-93-4]을0.1%이상50%미만함유한혼합물			물 ●플루오로아세트아미드[Fluoroacetamide;640-19-7]및이를1%이상함유한혼합물 ●엔도수판[Endosulfan; 115-29-7] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 ●메타아미도포스[Methamidophos;10265-92-6]및이를1%이상함유한혼합물 2. 다음의것은유역환경청장또는지방환경청장의신고를한후수입할수있음. ●1,2-디브로모에탄[1,2-Dibromoethane;106-93-4]을0.1%이상50%미만함유한혼합물 ●헵타클로르[Heptachlor; 76-44-8] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	
변경	3808.91-1000	농약원제(農藥原劑)(「농약관리법」에 따라 등록된 것으로 한정한다)	[화학물질관리법] 1. 다음의것은수입할수없음. 다만, 화학물질관리법제18조단서에따라허가를받은경우에는수입할수있음. ●펜피록시메이트[Fenpyroximate;134098-61-6]및이를25%이상함유한혼합물 ●피라클로포스[Pyraclafos;89784-60-1]및이를25%이상함유한혼합물 ●메타아미도포스[Methamidophos;10265-92-6]및이를1%이상함유한혼합물 ●엔도수판[Endosulfan;115-29-7]및이를1%이상함유한혼합물 ●클로로피크린[Chloropicrin;76-06-2]및이를1%이상함유한혼합물 ●디메토에이트[Dimethoate;60-51-5]및이를1%이상함유한혼합물 2. 다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음. ●4,5-디클로로-2-N-옥틸-4-이소티아졸린-3-온[4,5-Dichloro-2-N-octyl-4-isothiazolin-3-one;64359-81-5]및이를1%이상함유한혼합물 ●1,4-디클로로벤젠[1,4-Dichlorobenzene;106-46-7]및이를	3808.91-1000	농약원제(農藥原劑)(「농약관리법」에 따라 등록된 것으로 한정한다)	[화학물질관리법] 1. 다음의것은수입할수없음. 다만, 화학물질관리법제18조단서에따라허가를받은경우에는수입할수있음. ●펜피록시메이트[Fenpyroximate;134098-61-6]및이를25%이상함유한혼합물 ●피라클로포스[Pyraclafos;89784-60-1]및이를25%이상함유한혼합물 ●엔도수판[Endosulfan;115-29-7]및이를1%이상함유한혼합물 ●클로로피크린[Chloropicrin;76-06-2]및이를1%이상함유한혼합물 ●디메토에이트[Dimethoate;60-51-5]및이를1%이상함유한혼합물 ●렙토포스[Leptophos; 21609-90-5] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 2. 다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음. ●1,4-디클로로벤젠[1,4-Dichlorobenzene;106-46-7]및이를25%이상함유한혼합물 ●노발루론[Novaluron : N-[[[3-Chloro-4-[1,1,2-trifluoro-2-(trifluoromethoxy)eth	유독물질의 화학물질 관리법상 관리 확대 금지물질(농약원제)의 화학물질 관리 확대 유독물질(농약원제)의 화학물질 관리법 상관리 확대 금지물질(농약원제) 관리대상 물질삭제(

구분	현행 (2022년, 관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정안 (관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정사유
	품목번호	품명	수입요건	품목번호	품명	수입요건	
			를25%이상함유한혼합물			oxy]phenyl]amino]carbonyl]-2,6-difluorobenzamide; 116714-46-6] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	4,5-디클로로,메타아미도토스)
추가				2811.11-1000	반도체제조용	<p>[화학물질관리법] .다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음. ●플루오로붕산[Fluoroboricacid;16872-11-0]과그염류및이를25%이상함유한혼합물.다만,플루오로붕산1-에틸-3-메틸-1H-이미다졸리움(1-Ethyl-3-methyl-1H-imidazolium,tetrafluoroborate(1-);143314-16-3),플루오로붕산칼륨(Potassiumtetrafluoroborate;14075-53-7)은제외 ●플루오르화 수소[Hydrogen fluoride; 7664-39-3] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물</p>	유독물질의 화학물질 관리법상 관리 확대 전자산업 특개된 용도세번으로, 우회수입 가능성 차단 및 관리 확대

구분	현행 (2022년, 관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정안 (관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정사유
	품목번호	품명	수입요건	품목번호	품명	수입요건	
변경	2843.30 -1000	반도체 제조용 금청산칼륨	[화학물질관리법] .다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음. ●무기시안화합물(Inorganiccyanidecompounds)및이를1%이상함유한혼합물.다만,베를린청(Ferricyanide),페로시안염(Ferrocyanide, salts),페리시안염(Ferricyanide, salts)및그중하나를함유한혼합물은제외	2843.30 -1000	반도체 제조용 금청산칼륨	[화학물질관리법] .다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음. ●무기시안화합물(Inorganiccyanidecompounds)및이를1%이상함유한혼합물.다만,베를린청(Ferricyanide),페로시안염(Ferrocyanide, salts),페리시안염(Ferricyanide, salts)및그중하나를함유한혼합물은제외 ● 금청산칼륨(Potassium gold cyanide) 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물	전자산업 특계된 용도세번 으로, 우회수입 가능성 차단 및 관리 확대
추가				2847.00 -2000	반도체 제조용	[화학물질관리법] .다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음 ●과산화수소[Hydrogenperoxide;7722-84-1]및이를6%이상함유한혼합물 ●과산화우레아[Ureaperoxide;124-43-6]및이를17%이상함유한혼합물	전자산업 특계된 용도세번 으로, 우회수입 가능성 차단 및 관리 확대
추가				2807.00 -1010	반도체 제조용	[화학물질관리법] .다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음. ●황산[Sulfuricacid;7664-93-9]및이를10%이상함유한혼합물	전자산업 특계된 용도세번 으로, 우회수입 가능성 차단 및 관리 확대

구분	현행 (2022년, 관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정안 (관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정사유
	품목번호	품명	수입요건	품목번호	품명	수입요건	
추가				2808.00-1010	반도체 제조용	[화학물질관리법] .다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후수입할수있음. ●질산[Nitricacid;7697-37-2]및이를10%이상함유한혼합물	전자산업 특개된 용도세번으로, 우회수입 가능성 차단 및 관리 확대
변경	2819.10-0000	삼산화크로뮴	[화학물질관리법] 1.다음의것은유역환경청장또는지방환경청장의허가를받고수입할수있음. ● 크로뮴(6+) 화합물 [Chromium(6+)compounds18540-29-9]및이를0.1%이상 함유한혼합물 - 물탱크 방청도로 용도, 건축용 페인트 용도(차량용, 선박용, 전기전자용, 공업용, 중방식용, 도료표지용, 플라스틱 용 등 산업용은 제외)로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반, 사용을 금지 2.다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후 수입할수있음. ●중크롬산[Dichromicacid;13530-68-2]또는그염류및중크롬산염류0.1%이상함유한혼합물 ●크롬산염류[Chromicacid,salts]및이를0.1%이상함유한혼합물,다만크롬산납을70%이하함유한것은제외 ●무수크롬산[Chromicanhydride;1333-82-0]및이를0.1%이	2819.10-0000	삼산화크로뮴	[화학물질관리법] 1.다음의것은유역환경청장또는지방환경청장의허가를받고수입할수있음. ●크로뮴(6+)화합물[Chromium(6+) compounds; 18540-29-9] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물 - 물탱크 방청도로 용도로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반, 사용을 금지 - 페인트 용도로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반, 사용을 금지. 다만, 다음의 어느 하나에 해당하는 경우는 제외한다. 1) 「항공안전법」 제2조에 따른 항공기 또는 「항공우주산업개발촉진법」 제2조에 따른 항공기와 우주비행체 및 그 부품·부분품의 제작, 유지·보수에 사용하는 경우 및 이 목적으로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반하는 경우 2) 「군수품관리법」 제2조 및 「방위사업법」 제3조제2호에 따른 군수품(「군수품관리법」 제3조에 따른 통상품은 제외) 및 그 부품·부분품의 제작, 유지·보수에 사용하는 경	제한물질 지정고시 개정(211229)에 따른 화학물질 관리법상 관리 필요

구분	현행 (2022년, 관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정안 (관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정사유
	품목번호	품명	수입요건	품목번호	품명	수입요건	
			상함유한혼합물			우 및 이 목적으로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반하는 경우 3) 강판 코일의 표면처리용으로 사용하는 경우(도장과 건조가 사업장 내에서만 이루어지고, 건조 후 크롬(3+)화합물로 전량 전환되는 경우에 한한다) 및 이 목적으로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반하는 경우 2. 다음의 것은 유역환경청장 또는 지방환경청장에 게 신고를 한 후 수입할 수 있음. ● 중크롬산[Dichromic acid; 13530-68-2] 또는 그 염류 및 중크롬산염류 0.1% 이상 함유한 혼합물 ● 크롬산염류[Chromic acid, salts] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물. 다만 크롬산납을 70% 이하 함유한 것은 제외 ● 무수크롬산[Chromic anhydride; 1333-82-0] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물	
변경	2841.30-0000	중크롬산나트륨	[화학물질관리법] 1. 다음의 것은 유역환경청장 또는 지방환경청장의 허가를 받고 수입할 수 있음. ● 크로뮴(6+) 화합물 [Chromium(6+) compounds; 18540-29-9] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물 - 물탱크 방청도로 용도, 건축용 페인트 용도(차량용, 선박용, 전기전자용, 공업용, 중방식용, 도료표지용, 플라스틱 용 등 산업용은 제외)로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반, 사용을 금지 2. 다음의 것은 유역환경청장 또는 지방환경청장에 게 신고를 한 후 수입할 수 있음. ● 중크롬산[Dichromic acid; 13530-68-2] 또는 그 염류 및 중크롬산염류 0.1% 이상 함유한 혼합물 ● 크롬산염류[Chromic acid, salts] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물. 다만 크롬산납을 70% 이하 함유한 것은 제외 ● 무수크롬산[Chromic anhydride; 1333-82-0] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물	2841.30-0000	중크롬산나트륨	[화학물질관리법] 1. 다음의 것은 유역환경청장 또는 지방환경청장의 허가를 받고 수입할 수 있음. ● 크로뮴(6+) 화합물 [Chromium(6+) compounds; 18540-29-9] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물 - 물탱크 방청도로 용도로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반, 사용을 금지 - 페인트 용도로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반, 사용을 금지. 다만, 다음의 어느 하나에 해당하는 경우는 제외한다. 1) 「항공안전법」 제2조에 따른 항공기 또는 「항공우주산업개발촉진법」 제2조에 따른 항공기와 우주비행체 및 그 부품·부분품의 제작, 유지·보수에 사용하는 경우 및 이 목적으로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반하는 경우 2) 「군수품관리법」 제2조 및 「방위사업법」 제3조제2호에 따른 군수품(「군수품관리법」 제3조에 따른 통상품은 제외) 및 그 부품·부분품의 제작, 유지·보수에 사용하는 경우 및 이 목적으로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반하는 경우 3) 강판 코일의 표면처리용으로 사용하는 경우(도장과	제한물질 지정고시 개정(211229)에 따른 화학물질 관리법상 관리 필요

구분	현행 (2022년, 관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정안 (관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정사유
	품목번호	품명	수입요건	품목번호	품명	수입요건	
						건조가 사업장 내에서만 이루어지고, 건조 후 크로뮴(3+)화합물로 전량 전환되는 경우에 한한다) 및 이 목적으로 제조, 수입, 판매, 보관저장, 운반하는 경우 2. 다음의 것은 유역환경청장 또는 지방환경청장에 신고를 한 후 수입할 수 있음. ● 중크롬산[Dichromic acid; 13530-68-2] 또는 그 염류 및 중크롬산염류 0.1% 이상 함유 혼합물 ● 크롬산염류[Chromic acid, salts] 및 이를 0.1% 이상 함유 혼합물. 다만 크롬산납을 70% 이하 함유한 것은 제외 ● 무수크롬산[Chromic anhydride; 1333-82-0] 및 이를 0.1% 이상 함유 혼합물	
변경	2907.13-2000	노닐페놀	[화학물질관리법] 1. 다음의 것은 유역환경청장 또는 지방환경청장의 허가를 받고 수입할 수 있음. ● 노닐페놀 [Nonylphenols; 25154-52-3, 104-40-5, 84852-15-3, 139-84-4, 136-83-4, Nonylphenoethoxylates; 9016-45-9] 및 이를 0.1% 이상 함유 혼합물 - 1. 다음 각 호의 1에 해당하는 용도로는 제조, 수입, 판매, 보관저장, 운반, 사용을 금지한다. 가. 페인트, 잉크, 가정용 세척제의 용도 나. 산업용 업소용 세정 및 세척제, 섬유가죽 가공 용도(단, 하폐수로 배출되지 않는 공정에서 사용하거나 하폐수 처리시설 유입 전 완전히 제거되는 경우는 제외한다.) 2. 다음의 것은 유역환경청장 또는 지방환경청장에 신고를 한 후 수입할 수 있음. ● 노닐페놀류 [Nonylphenols; 25154-52-3, 104-40-5, 84852-15-3, 139-84-4, 136-83-4] 와 4-tert-옥틸페놀 [4-tert-Octylphenol; 140-66-9] 및 그 중 하나를 25% 이상 함유 혼합물	2907.13-2000	노닐페놀	[화학물질관리법] 1. 다음의 것은 유역환경청장 또는 지방환경청장의 허가를 받고 수입할 수 있음. ● 노닐페놀 [Nonylphenols; 25154-52-3, 104-40-5, 84852-15-3, 139-84-4, 136-83-4, 90481-04-2, 11066-49-2, Nonylphenol ethoxylates; 9016-45-9, 27177-05-5, 68412-54-4, 127087-87-0, 68412-53-3, 26027-38-3, 37205-87-1] 및 이를 0.1% 이상 함유 혼합물 - 1. 다음 각 호의 1에 해당하는 용도로는 제조, 수입, 판매, 보관저장, 운반, 사용을 금지한다. 가. 페인트, 잉크, 가정용 세척제의 용도 나. 산업용 업소용 세정 및 세척제, 섬유가죽 가공 용도(단, 하폐수로 배출되지 않는 공정에서 사용하거나 하폐수 처리시설 유입 전 완전히 제거되는 경우는 제외한다.) 2. 다음의 것은 유역환경청장 또는 지방환경청장에 신고를 한 후 수입할 수 있음. ● 노닐페놀류 [Nonylphenols; 25154-52-3, 104-40-5, 84852-15-3, 139-84-4, 136-83-4] 와 4-tert-옥틸페놀	제한물질 지정고시 개정(211229)에 따른 화학물질 관리법상 관리 필요

구분	현행 (2022년, 관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정안 (관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정사유
	품목번호	품명	수입요건	품목번호	품명	수입요건	
						[4-tert-Octylphenol;140-66-9] 및 그 중 하나를 25% 이상 함유한 혼합물	
변경	3204.13-0000	염기성 염료와 이들을 기본 재료로 한 조제품	[화학물질관리법] 1. 다음의 것은 유역환경청장 또는 지방환경청장의 허가를 받고 수입할 수 있음. ● 말라카이트그린 [Malachitegreen; 10309-95-2] 의 염류 및 그 중 하나를 0.1% 이상 함유한 혼합물 - 조경용 및 섬유염색용 염료를 제외한 용으로는 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반, 사용을 금지 2. 다음의 것은 유역환경청장 또는 지방환경청장에 게인고를 한 후 수입할 수 있음. ● 말라카이트그린의 염산염 [Malachitegreenchloride; 4-[α-[4-(Dimethylamino)phenyl]benzylidene]cyclohexa-2,5-dien-1-ylidene]dimethylammoniumchloride; 569-64-2] 및 말라카이트그린의 옥살산염 [Malachitegreenoxalate; Bis[[4-[4-(dimethylamino)benzylidene]cyclohexa-2,5-dien-1-ylidene]dimethylammonium]oxalate, dioxalate; 2437-29-8] 과 그 중 하나를 25% 이상 함유한 혼합물	3204.13-0000	염기성 염료와 이들을 기본 재료로 한 조제품	[화학물질관리법] 1. 다음의 것은 유역환경청장 또는 지방환경청장의 허가를 받고 수입할 수 있음. ● 말라카이트그린 [Malachitegreen; 10309-95-2] 의 염류 및 그 중 하나를 0.1% 이상 함유한 혼합물 - 조경용 및 섬유염색용 염료를 제외한 용으로는 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반, 사용을 금지. 다만, 시험·검사연구용 시약을 그 목적으로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반, 사용하는 경우는 제외 2. 다음의 것은 유역환경청장 또는 지방환경청장에 게인고를 한 후 수입할 수 있음. ● 말라카이트그린의 염산염 [Malachitegreenchloride; 4-[α-[4-(Dimethylamino)phenyl]benzylidene]cyclohexa-2,5-dien-1-ylidene]dimethylammoniumchloride; 569-64-2] 및 말라카이트그린의 옥살산염 [Malachitegreenoxalate; Bis[[4-[4-(dimethylamino)benzylidene]cyclohexa-2,5-dien-1-ylidene]dimethylammonium]oxalate, dioxalate; 2437-29-8] 과 그 중 하나를 25% 이상 함유한 혼합물	제한물질 지정고시 개정(2112.29)에 따른 화학물질 관리법상 관리 필요
변경	3206.20-0000	크로뮴화합물을 기본 재료로 한 안료와 그 조제품	[화학물질관리법] 1. 다음의 것은 유역환경청장 또는 지방환경청장의 허가를 받고 수입할 수 있음. ● 크로뮴(6+) 화합물 [Chromium(6+) compounds; 18540-29-9] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물 - 물탱크 방청도로 용도, 건축용 페인트 용도(차량용, 선박용, 전기전자용, 공업용, 중방식용, 도료표지용, 플라스틱 용 등 산업용은 제외)로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반, 사용을 금지 2. 다음의 것은 유역환경청장 또는 지방환경청장에 게인고를 한 후 수입할 수 있음. ● 중크로뮴산 [Dichromic acid; 13530-68-2] 또는 그 염류 및 중크	3206.20-0000	크로뮴화합물을 기본 재료로 한 안료와 그 조제품	[화학물질관리법] 1. 다음의 것은 유역환경청장 또는 지방환경청장의 허가를 받고 수입할 수 있음. ● 크로뮴(6+) 화합물 [Chromium(6+) compounds; 18540-29-9] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물 - 물탱크 방청도로 용도로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반, 사용을 금지 - 페인트 용도로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반, 사용을 금지. 다만, 다음의 어느 하나에 해당하는 경우는 제외한다. 1) 「항공안전법」 제2조에 따른 항공기 또는 「항공우주산업개발촉진법」 제2조에 따른 항공기와 우주비행체 및 그 부품·부분품의 제작, 유지·보수에 사용하는 경우 및 이 목	제한물질 지정고시 개정(2112.29)에 따른 화학물질 관리법상 관리 필요

구분	현행 (2022년, 관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정안 (관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정사유
	품목번호	품명	수입요건	품목번호	품명	수입요건	
			롬산염류0.1%이상 함유한 혼합물 ● 크롬산염류[Chromic acid, salts] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물. 다만 크롬산납을 70% 이하 함유한 것은 제외 ● 무수크롬산[Chromic anhydride; 1333-82-0] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물			적으로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반하는 경우 2) 「군수품관리법」 제2조 및 「방위사업법」 제3조제2호에 따른 군수품(「군수품관리법」 제3조에 따른 통상품은 제외) 및 그 부품·부분품의 제작, 유지·보수에 사용하는 경우 및 이 목적으로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반하는 경우 3) 강판 코일의 표면처리용도로 사용하는 경우(도장과 건조가 사업장 내에서만 이루어지고, 건조 후 크로뮴(3+) 화합물로 전량 전환되는 경우에 한한다) 및 이 목적으로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반하는 경우 2. 다음의 것은 유역환경청장 또는 지방환경청장에 게 신고를 한 후 수입할 수 있음. ● 중크롬산[Dichromic acid; 13530-68-2] 또는 그 염류 및 중크롬산염류 0.1% 이상 함유한 혼합물 ● 크롬산염류[Chromic acid, salts] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물. 다만 크롬산납을 70% 이하 함유한 것은 제외 ● 무수크롬산[Chromic anhydride; 1333-82-0] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물	
변경	7801.10-1000	납의 함유량이 전 중량의 100분의 99.99 이상인 것	[화학물질관리법] . 다음의 것은 유역환경청장 또는 지방환경청장의 허가를 받고 수입할 수 있음. ● 납[Lead; 7439-92-1] 및 이를 0.06% 이상 함유한 혼합물 - 13세 이하 어린이 목재장난감의 페인트 용도로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반, 사용을 금지 - 금속 장신구 용도로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반, 사용을 금지	7801.10-1000	납의 함유량이 전 중량의 100분의 99.99 이상인 것	[화학물질관리법] 1. 다음의 것은 유역환경청장 또는 지방환경청장의 허가를 받고 수입할 수 있음. ● 납[Lead; 7439-92-1] 및 이를 0.009% 이상 함유한 혼합물 - 금속 장신구 용도로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반, 사용을 금지 - 페인트 용도로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반, 사용을 금지. 다만, 다음의 어느 하나에 해당하는 경우는 제외한다. 1) 「항공안전법」 제2조에 따른 항공기 또는 「항공우주산업개발촉진법」 제2조에 따른 항공기와 우주비행체 및 그 부품·부분품의 제작, 유지·보수에 사용하는 경우 및 이 목적으로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반하는 경우 2) 「군수품관리법」 제2조 및 「방위사업법」 제3조제2호에 따른 군수품(「군수품관리법」 제3조에 따른 통상품은 제외) 및 그 부품·부분품의 제작, 유지·보수에 사용하는 경	제한물질 지정고시 개정(211229)에 따른 화학물질 관리법상 관리 필요

구분	현행 (2022년, 관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정안 (관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정사유
	품목번호	품명	수입요건	품목번호	품명	수입요건	
						우 및 이 목적으로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반하는 경우 2. 다음의 것은 유역환경청장 또는 지방환경청장에 계신고를 한 후 수입할 수 있음. ● 납[Lead: 7439-92-1] 과그화합물 및 이를 0.3% 이상 함유한 혼합물	
변경	7801.10-9000	기타	[화학물질관리법] . 다음의 것은 유역환경청장 또는 지방환경청장의 허가를 받고 수입할 수 있음. ● 납[Lead: 7439-92-1] 및 이를 0.06% 이상 함유한 혼합물 - 13세 이하 어린이 목재장난감의 페인트 용도로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반, 사용을 금지 - 금속 장신구 용도로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반, 사용을 금지	7801.10-9000	기타	[화학물질관리법] 1. 다음의 것은 유역환경청장 또는 지방환경청장의 허가를 받고 수입할 수 있음. ● 납[Lead: 7439-92-1] 및 이를 0.009% 이상 함유한 혼합물 - 금속 장신구 용도로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반, 사용을 금지 - 페인트 용도로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반, 사용을 금지. 다만, 다음의 어느 하나에 해당하는 경우는 제외한다. 1) 「항공안전법」 제2조에 따른 항공기 또는 「항공우주산업개발촉진법」 제2조에 따른 항공기와 우주비행체 및 그 부품·부분품의 제작, 유지·보수에 사용하는 경우 및 이 목적으로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반하는 경우 2) 「군수품관리법」 제2조 및 「방위사업법」 제3조제2호에 따른 군수품(「군수품관리법」 제3조에 따른 통상품은 제외) 및 그 부품·부분품의 제작, 유지·보수에 사용하는 경우 및 이 목적으로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반하는 경우 2. 다음의 것은 유역환경청장 또는 지방환경청장에 계신고를 한 후 수입할 수 있음. ● 납[Lead: 7439-92-1] 과그화합물 및 이를 0.3% 이상 함유한 혼합물	제한물질 지정고시 개정(2112.29)에 따른 화학물질 관리법상 관리 필요
변경	7801.91-0000	안티모니의 함유량이 중량비로 주된 그 밖의	[화학물질관리법] . 다음의 것은 유역환경청장 또는 지방환경청장의 허가를 받고 수입할 수 있음. ● 납[Lead: 7439-92-1] 및 이를 0.06% 이상 함유한 혼합물	7801.91-0000	안티모니의 함유량이 중량비로 주된 그 밖의	[화학물질관리법] 1. 다음의 것은 유역환경청장 또는 지방환경청장의 허가를 받고 수입할 수 있음. ● 납[Lead: 7439-92-1] 및 이를 0.009% 이상 함유한 혼합물	제한물질 지정고시 개정(2112.29)에

구분	현행 (2022년, 관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정안 (관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정사유
	품목번호	품명	수입요건	품목번호	품명	수입요건	
		원소의 것	<ul style="list-style-type: none"> - 13세 이하 어린이 목재장난감의 페인트 용도로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반, 사용을 금지 - 금속 장신구 용도로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반, 사용을 금지 		원소의 것	<ul style="list-style-type: none"> - 금속장신구 용도로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반, 사용을 금지 - 페인트 용도로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반, 사용을 금지. 다만, 다음의 어느 하나에 해당하는 경우는 제외한다. <ol style="list-style-type: none"> 1) 「항공안전법」 제2조에 따른 항공기 또는 「항공우주산업개발촉진법」 제2조에 따른 항공기와 우주비행체 및 그 부품·부분품의 제작, 유지·보수에 사용하는 경우 및 이 목적으로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반하는 경우 2) 「군수품관리법」 제2조 및 「방위사업법」 제3조제2호에 따른 군수품(「군수품관리법」 제3조에 따른 통상품은 제외) 및 그 부품·부분품의 제작, 유지·보수에 사용하는 경우 및 이 목적으로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반하는 경우 2. 다음의 것은 유역환경청장 또는 지방환경청장에 게 신고를 한 후 수입할 수 있음. <ul style="list-style-type: none"> ● 납[Lead: 7439-92-1] 과 그 합물 및 이 둘 0.3% 이상 함유한 혼합물 	다른 화학물질 관리법상 관리 필요
변경	7801.99-1000	정제하지 않은 것	<p>[화학물질관리법] 다음의 것은 유역환경청장 또는 지방환경청장의 허가를 받고 수입할 수 있음.</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 납[Lead: 7439-92-1] 및 이 둘 0.06% 이상 함유한 혼합물 <ul style="list-style-type: none"> - 13세 이하 어린이 목재장난감의 페인트 용도로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반, 사용을 금지 - 금속 장신구 용도로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반, 사용을 금지 	7801.99-1000	정제하지 않은 것	<p>[화학물질관리법] 1. 다음의 것은 유역환경청장 또는 지방환경청장의 허가를 받고 수입할 수 있음.</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 납[Lead: 7439-92-1] 및 이 둘 0.009% 이상 함유한 혼합물 <ul style="list-style-type: none"> - 금속장신구 용도로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반, 사용을 금지 - 페인트 용도로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반, 사용을 금지. 다만, 다음의 어느 하나에 해당하는 경우는 제외한다. <ol style="list-style-type: none"> 1) 「항공안전법」 제2조에 따른 항공기 또는 「항공우주산업개발촉진법」 제2조에 따른 항공기와 우주비행체 및 그 부품·부분품의 제작, 유지·보수에 사용하는 경우 및 이 목적으로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반하는 경우 2) 「군수품관리법」 제2조 및 「방위사업법」 제3조제2호에 따른 군수품(「군수품관리법」 제3조에 따른 통상품은 제외) 및 그 부품·부분품의 제작, 유지·보수에 사용하는 경우 및 이 목적으로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반하는 경우 	제한물질 지정고시 개정(211229)에 따른 화학물질 관리법상 관리 필요

구분	현행 (2022년, 관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정안 (관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정사유
	품목번호	품명	수입요건	품목번호	품명	수입요건	
						제외) 및 그 부품 부분품의 제작, 유지·보수에 사용하는 경우 및 이 목적으로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반하는 경우 2. 다음의 것은 유역환경청장 또는 지방환경청장에 게 신고를 한 후 수입할 수 있음. ● 납[Lead: 7439-92-1] 과그화합물 및 이틀 0.3% 이상 함유한 혼합물	
변경	7801.99-2010	납-주석 합금	[화학물질관리법] . 다음의 것은 유역환경청장 또는 지방환경청장의 허가를 받고 수입할 수 있음. ● 납[Lead: 7439-92-1] 및 이틀 0.06% 이상 함유한 혼합물 - 13세 이하 어린이 목재장난감의 페인트 용도로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반, 사용을 금지 - 금속 장신구 용도로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반, 사용을 금지	7801.99-2010	납-주석 합금	[화학물질관리법] 1. 다음의 것은 유역환경청장 또는 지방환경청장의 허가를 받고 수입할 수 있음. ● 납[Lead: 7439-92-1] 및 이틀 0.009% 이상 함유한 혼합물 - 금속 장신구 용도로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반, 사용을 금지 - 페인트 용도로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반, 사용을 금지. 다만, 다음의 어느 하나에 해당하는 경우는 제외한다. 1) 「항공안전법」 제2조에 따른 항공기 또는 「항공우주산업개발촉진법」 제2조에 따른 항공기와 우주비행체 및 그 부품 부분품의 제작, 유지·보수에 사용하는 경우 및 이 목적으로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반하는 경우 2) 「군수품관리법」 제2조 및 「방위사업법」 제3조제2호에 따른 군수품(「군수품관리법」 제3조에 따른 통상품은 제외) 및 그 부품 부분품의 제작, 유지·보수에 사용하는 경우 및 이 목적으로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반하는 경우 2. 다음의 것은 유역환경청장 또는 지방환경청장에 게 신고를 한 후 수입할 수 있음. ● 납[Lead: 7439-92-1] 과그화합물 및 이틀 0.3% 이상 함유한 혼합물	제한물질 지정고시 개정(211229)에 따른 화학물질 관리법상 관리 필요
변경	7801.99-2090	기타	[화학물질관리법] . 다음의 것은 유역환경청장 또는 지방환경청장의 허가를 받고 수입할 수 있음.	7801.99-2090	기타	[화학물질관리법] 1. 다음의 것은 유역환경청장 또는 지방환경청장의 허가를 받고 수입할 수 있음.	제한물질 지정고시 개정(2112

구 분	현 행 (2022년, 관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개 정 안 (관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정사유
	품목번호	품 명	수 입 요 건	품목번호	품 명	수 입 요 건	
			<ul style="list-style-type: none"> ●납[Lead:7439-92-1]및이름0.06%이상함유한혼합물 <ul style="list-style-type: none"> - 13세 이하 어린이 목재장난감의 페인트 용도로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반, 사용을 금지 - 금속 장신구 용도로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반, 사용을 금지 			<ul style="list-style-type: none"> ●납[Lead:7439-92-1]및이름0.009% 이상 함유한 혼합물 <ul style="list-style-type: none"> - 금속장신구 용도로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반, 사용을 금지 - 페인트 용도로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반, 사용을 금지.다만, 다음의 어느 하나에 해당하는 경우는 제외한다. <ol style="list-style-type: none"> 1) 「항공안전법」 제2조에 따른 항공기 또는 「항공우주산업개발촉진법」 제2조에 따른 항공기와 우주비행체 및 그 부품 부분품의 제작, 유지·보수에 사용하는 경우 및 이 목적으로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반하는 경우 2) 「군수품관리법」 제2조 및 「방위사업법」 제3조제2호에 따른 군수품(「군수품관리법」 제3조에 따른 통상품은 제외) 및 그 부품 부분품의 제작, 유지·보수에 사용하는 경우 및 이 목적으로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반하는 경우 2.다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고후수입할수있음. <ul style="list-style-type: none"> ●납[Lead:7439-92-1]과그화합물및이름0.3%이상함유한혼합물 	29)에 따른 화학물질 관리법상 관리 필요
추 가				7802.00 -0000	납의 웨이스트(waste)와 스크랩(scrap)	<p>[화학물질관리법]</p> <p>1.다음의것은유역환경청장또는지방환경청장의허가를받고수입할수있음.</p> <ul style="list-style-type: none"> ●납[Lead:7439-92-1]및이름0.009%이상함유한혼합물 <ul style="list-style-type: none"> - 금속장신구 용도로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반, 사용을 금지 - 페인트 용도로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반, 사용을 금지. 다만, 다음의 어느 하나에 해당하는 경우는 제외한다. <ol style="list-style-type: none"> 1) 「항공안전법」 제2조에 따른 항공기 또는 「항공우주산업개발촉진법」 제2조에 따른 항공기와 우주비행체 및 그 부품 부분품의 제작, 유지·보수에 사용하는 경우 및 이 목적으로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반하는 경우 2) 「군수품관리법」 제2조 및 「방위사업법」 제3조제2 	제한물질 지정고시 개정(2112 29)에 따른 화학물질 관리법상 관리 필요

구분	현행 (2022년, 관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정안 (관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정사유
	품목번호	품명	수입요건	품목번호	품명	수입요건	
						호에 따른 군수품(「군수품관리법」 제3조에 따른 통상품은 제외) 및 그 부품·부분품의 제작, 유지·보수에 사용하는 경우 및 이 목적으로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반하는 경우 2.다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후 수입할수있음. ●납[Lead:7439-92-1]과그화합물및아를0.3%이상함유한혼합물	
변경	7804.11-1000	시트(sheet)·스트립	[화학물질관리법] .다음의것은유역환경청장또는지방환경청장의허가를받고수입할수있음. ●납[Lead:7439-92-1]및아를0.06%이상함유한혼합물 - 13세 이하 어린이 목재장난감의 페인트 용도로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반, 사용을 금지 - 금속 장신구 용도로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반, 사용을 금지	7804.11-1000	시트(sheet)·스트립	[화학물질관리법] 1.다음의것은유역환경청장또는지방환경청장의허가를받고수입할수있음. ●납[Lead:7439-92-1]및아를0.009% 이상 함유한 혼합물 - 금속장신구 용도로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반, 사용을 금지 - 페인트 용도로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반, 사용을 금지.다만, 다음의 어느 하나에 해당하는 경우는 제외한다. 1) 「항공안전법」 제2조에 따른 항공기 또는 「항공우주산업개발촉진법」 제2조에 따른 항공기와 우주비행체 및 그 부품·부분품의 제작, 유지·보수에 사용하는 경우 및 이 목적으로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반하는 경우 2) 「군수품관리법」 제2조 및 「방위사업법」 제3조제2호에 따른 군수품(「군수품관리법」 제3조에 따른 통상품은 제외) 및 그 부품·부분품의 제작, 유지·보수에 사용하는 경우 및 이 목적으로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반하는 경우 2.다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후 수입할수있음. ●납[Lead:7439-92-1]과그화합물및아를0.3%이상함유한혼합물	제한물질 지정고시 개정(211229)에 따른 화학물질 관리법상 관리 필요
변경	7804.11-2000	박(箱)	[화학물질관리법] .다음의것은유역환경청장또는지방환경청장의허가를받고수입	7804.11-2000	박(箱)	[화학물질관리법] 1.다음의것은유역환경청장또는지방환경청장의허가를받고수	제한물질 지정고시

구 분	현 행 (2022년, 관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개 정 안 (관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정사유
	품목번호	품 명	수 입 요 건	품목번호	품 명	수 입 요 건	
			할수있음. ●납[Lead:7439-92-1]및이름0.06%이상함유한혼합물 - 13세 이하 어린이 목재장난감의 페인트 용도로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반, 사용을 금지 - 금속 장신구 용도로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반, 사용을 금지			입할수있음. ●납[Lead:7439-92-1]및이름0.009% 이상 함유한 혼합물 - 금속장신구 용도로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반, 사용을 금지 - 페인트 용도로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반, 사용을 금지.다만, 다음의 어느 하나에 해당하는 경우는 제외한다. 1) 「항공안전법」 제2조에 따른 항공기 또는 「항공우주산업개발촉진법」 제2조에 따른 항공기와 우주비행체 및 그 부품·부분품의 제작, 유지·보수에 사용하는 경우 및 이 목적으로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반하는 경우 2) 「군수품관리법」 제2조 및 「방위사업법」 제3조제2호에 따른 군수품(「군수품관리법」 제3조에 따른 통상품은 제외) 및 그 부품·부분품의 제작, 유지·보수에 사용하는 경우 및 이 목적으로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반하는 경우 2.다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고후수입할수있음. ●납[Lead:7439-92-1]과그화합물및이름0.3%이상함유한혼합물	개정(211229)에 따른 화학물질 관리법상 관리 필요
변 경	7804.19-0000	기타	[화학물질관리법] .다음의것은유역환경청장또는지방환경청장의허가를받고수입할수있음. ●납[Lead:7439-92-1]및이름0.06%이상함유한혼합물 - 13세 이하 어린이 목재장난감의 페인트 용도로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반, 사용을 금지 - 금속 장신구 용도로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반, 사용을 금지	7804.19-0000	기타	[화학물질관리법] 1.다음의것은유역환경청장또는지방환경청장의허가를받고수입할수있음. ●납[Lead:7439-92-1]및이름0.009% 이상 함유한 혼합물 - 금속장신구 용도로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반, 사용을 금지 - 페인트 용도로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반, 사용을 금지.다만, 다음의 어느 하나에 해당하는 경우는 제외한다. 1) 「항공안전법」 제2조에 따른 항공기 또는 「항공우주산업개발촉진법」 제2조에 따른 항공기와 우주비행체 및 그 부품·부분품의 제작, 유지·보수에 사용하는 경우 및 이 목적으로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반하는 경우	제한물질 지정고시 개정(211229)에 따른 화학물질 관리법상 관리 필요

구분	현행 (2022년, 관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정안 (관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정사유
	품목번호	품명	수입요건	품목번호	품명	수입요건	
						2) 「군수품관리법」 제2조 및 「방위사업법」 제3조제2호에 따른 군수품(「군수품관리법」 제3조에 따른 통상품은 제외) 및 그 부품·부분품의 제작, 유지·보수에 사용하는 경우 및 이 목적으로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반하는 경우 2.다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고후수입할수있음. ●납[Lead:7439-92-1]과그화합물및이를0.3%이상함유한혼합물	
변경	7804.20-1000	가루	[화학물질관리법] .다음의것은유역환경청장또는지방환경청장의허가를받고수입할수있음. ●납[Lead:7439-92-1]및이를0.06%이상함유한혼합물 - 13세 이하 어린이 목재장난감의 페인트 용도로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반, 사용을 금지 - 금속 장신구 용도로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반, 사용을 금지	7804.20-1000	가루	[화학물질관리법] 1.다음의것은유역환경청장또는지방환경청장의허가를받고수입할수있음. ●납[Lead:7439-92-1]및이를0.009% 이상 함유한 혼합물 - 금속장신구 용도로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반, 사용을 금지 - 페인트 용도로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반, 사용을 금지.다만, 다음의 어느 하나에 해당하는 경우는 제외한다. 1) 「항공안전법」 제2조에 따른 항공기 또는 「항공우주산업개발촉진법」 제2조에 따른 항공기와 우주비행체 및 그 부품·부분품의 제작, 유지·보수에 사용하는 경우 및 이 목적으로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반하는 경우 2) 「군수품관리법」 제2조 및 「방위사업법」 제3조제2호에 따른 군수품(「군수품관리법」 제3조에 따른 통상품은 제외) 및 그 부품·부분품의 제작, 유지·보수에 사용하는 경우 및 이 목적으로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반하는 경우 2.다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고후수입할수있음. ●납[Lead:7439-92-1]과그화합물및이를0.3%이상함유한혼합물	제한물질 지정고시 개정(211229)에 따른 화학물질 관리법상 관리 필요
변	7804.20	플레이크(flak)	[화학물질관리법]	7804.20	플레이크(flak)	[화학물질관리법]	제한물질

구분	현행 (2022년, 관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정안 (관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정사유
	품목번호	품명	수입요건	품목번호	품명	수입요건	
경	-2000	e)	.다음의것은유역환경청장또는지방환경청장의허가를받고수입할수있음. ●납[Lead:7439-92-1]및이를0.06%이상함유한혼합물 - 13세 이하 어린이 목재장난감의 페인트 용도로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반, 사용을 금지 - 금속 장신구 용도로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반, 사용을 금지	-2000	e)	1.다음의것은유역환경청장또는지방환경청장의허가를받고수입할수있음. ●납[Lead:7439-92-1]및이를0.009% 이상 함유한 혼합물 - 금속장신구 용도로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반, 사용을 금지 - 페인트 용도로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반, 사용을 금지.다만, 다음의 어느 하나에 해당하는 경우는 제외한다. 1) 「항공안전법」 제2조에 따른 항공기 또는 「항공우주산업개발촉진법」 제2조에 따른 항공기와 우주비행체 및 그 부품 부분품의 제작, 유지·보수에 사용하는 경우 및 이 목적으로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반하는 경우 2) 「군수품관리법」 제2조 및 「방위사업법」 제3조제2호에 따른 군수품(「군수품관리법」 제3조에 따른 통상품은 제외) 및 그 부품 부분품의 제작, 유지·보수에 사용하는 경우 및 이 목적으로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반하는 경우 2.다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고를한후 수입할수있음. ●납[Lead:7439-92-1]과그화합물및이를0.3%이상함유한혼합물	지정고시 개정(2112 29)에 따른 화학물질 관리법상 관리 필요
추가				3811.11-0000	납화합물을 기본 재료로 한 것	[화학물질관리법] 1.다음의것은유역환경청장또는지방환경청장의허가를받고수입할수있음. ●납[Lead:7439-92-1]및이를0.009%이상함유한혼합물 - 금속장신구 용도로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반, 사용을 금지 - 페인트 용도로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반, 사용을 금지. 다만, 다음의 어느 하나에 해당하는 경우는 제외한다. 1) 「항공안전법」 제2조에 따른 항공기 또는 「항공우주산업개발촉진법」 제2조에 따른 항공기와 우주비행체 및 그 부품 부분품의 제작, 유지·보수에 사용하는 경우 및 이	제한물질 지정고시 개정(2112 29)에 따른 화학물질 관리법상 관리 필요

구분	현행 (2022년, 관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정안 (관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정사유
	품목번호	품명	수입요건	품목번호	품명	수입요건	
						목적으로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반하는 경우 2) 「군수품관리법」 제2조 및 「방위사업법」 제3조제2호에 따른 군수품(「군수품관리법」 제3조에 따른 통상품은 제외) 및 그 부품·부분품의 제작, 유지·보수에 사용하는 경우 및 이 목적으로 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반하는 경우 2.다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고후수입할수있음. ●납[Lead;7439-92-1]과그합물및이들0.3%이상함유한혼합물	
변경	2924.19-9090	기타	[화학물질관리법] .다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고후수입할수있음. ●셀로시딘[Cellocidin;543-21-5]및이들1%이상함유한혼합물 ●에틸카바메이트[Ethylcarbamate;51-79-6]및이들1%이상함유한혼합물 ●1,3-비스[(아크릴아미도메톡시)메틸]우레아[1,3-Bis[(acrylamidomethoxy)methyl]urea;30417-37-9]및이들1%이상함유한혼합물 ●아크릴아미드[Acrylamide;79-06-1]및이들0.1%이상함유한혼합물 ●2,2-디브로모프로판디아미드[2,2-Dibromopropanediamide;73003-80-2]및이들1%이상함유한혼합물 ●디크로토포스[Dicrotophos;141-66-2]및이들1%이상함유한혼합물 ●N,N-비스(2-히드록시프로필)탈로우아미드[Amides,tallow,N,N-bis(2-hydroxypropyl);1454803-04-3]및이들25%이상함유한혼합물 ●프로폭실화N-(히드록시에틸)코코아미드[Amides,coco,N-(hydroxyethyl),propoxylated;201363-52-2]및이들25%이상함유한혼합물	2924.19-9090	기타	[화학물질관리법] 1. 다음의 것은 수입할 수 없음. 다만, 화학물질관리법 제18조 단서에 따라 허가를 받은 경우에는 수입할 수 있음. ●아크릴아미드[Acrylamide;79-06-1]및이들0.1%이상함유한혼합물 -그라우트 용도로는 제조, 수입, 판매, 보관·저장, 운반, 사용을 금지 2.다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고후수입할수있음. ●셀로시딘[Cellocidin;543-21-5]및이들1%이상함유한혼합물 ●에틸카바메이트[Ethylcarbamate;51-79-6]및이들1%이상함유한혼합물 ●1,3-비스[(아크릴아미도메톡시)메틸]우레아[1,3-Bis[(acrylamidomethoxy)methyl]urea;30417-37-9]및이들1%이상함유한혼합물 ●아크릴아미드[Acrylamide;79-06-1]및이들0.1%이상함유한혼합물 ●2,2-디브로모프로판디아미드[2,2-Dibromopropanediamide;73003-80-2]및이들1%이상함유한혼합물 ●디크로토포스[Dicrotophos;141-66-2]및이들1%이상함유	제한물질 지정고시 개정(211229)에 따른 화학물질 관리법상 관리 필요 유독물질 지정고시 개정(210913)에따라 화학물질 관리법상 관리필요

구분	현행 (2022년, 관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정안 (관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정사유
	품목번호	품명	수입요건	품목번호	품명	수입요건	
			<ul style="list-style-type: none"> ●(2E, 4E)-N-(2-메틸프로필)-2, 4-(데카디엔아미드))[(2E, 4E)-N-(2-Methylpropyl)-2, 4-decadienamide; 18836-52-7] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ●N-메틸포름아미드[N-Methylformamide; 123-39-7] 및 이를 0.3% 이상 함유한 혼합물 			혼합합물 <ul style="list-style-type: none"> ●N, N-비스(2-히드록시프로필) 탈로우아미드 [Amides, tallow, N, N-bis(2-hydroxypropyl); 1454803-04-3] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ●프로폭실화 N-(히드록시에틸) 코코아미드 [Amides, coco, N-(hydroxyethyl), propoxylated; 201363-52-2] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ●(2E, 4E)-N-(2-메틸프로필)-2, 4-(데카디엔아미드))[(2E, 4E)-N-(2-Methylpropyl)-2, 4-decadienamide; 18836-52-7] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ●N-메틸포름아미드[N-Methylformamide; 123-39-7] 및 이를 0.3% 이상 함유한 혼합물 ●(9Z)-N-[3-(디메틸아미노)프로필]-9-옥타데센아미드 [(9Z)-N-[3-(Dimethylamino)propyl]-9-octadecenamide; 109-28-4] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 	
변경	2909.49-9000	기타	[화학물질관리법] .다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고후수입할수있음. <ul style="list-style-type: none"> ●α-트리데실-ω-히드록시폴리(옥사-1,2-에탄디일)의이소옥틸 인산, 칼륨염 [α-Tridecyl-ω-hydroxypoly(oxy-1,2-ethanediyl), isooctylphosphate, potassium salt; 68186-41-4] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 	2909.49-9000	기타	[화학물질관리법] 1. 다음의 것은 유역환경청장 또는 지방환경청장의 허가를 받고 수입할 수 있음. <ul style="list-style-type: none"> ●노닐페놀 [Nonylphenols; 25154-52-3, 104-40-5, 84852-15-3, 139-84-4, 136-83-4, 90481-04-2, 11066-49-2, Nonylphenoethoxylates; 9016-45-9, 27177-05-5, 68412-54-4, 127087-87-0, 68412-53-3, 26027-38-3, 37205-87-1] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물 -1. 다음각호의에해당하는 용도로는 제조, 수입, 판매, 보관, 저장, 운반, 사용을 금지한다. 가. 페인트, 잉크, 가정용 세척제의 용도 나. 산업용 압소용 세정 및 세척제, 섬유가죽 가공 용도(단, 하폐수로 배출되지 않는 공장에서 사용하거나 하폐수 처리시설 유입 전 완전히 제거되는 경우는 제외한다.) 2. 다음의것은유역환경청장또는지방환경청장에게신고후수입할수있음.	제한물질 지정고시(211229) 개정에 따른 화학물질관리법상 관리 필요(Nonyl phenoethoxylate가 분류가능한 호) 유독물질지정고시개정(210622) 에따라화학

구 분	현 행 (2022년, 관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개 정 안 (관세법 제226조에 따른 세관장확인물품 및 확인방법 지정고시)			개정사유
	품목번호	품 명	수 입 요 건	품목번호	품 명	수 입 요 건	
						<ul style="list-style-type: none"> ● α-트리데실-ω-히드록시폴리(옥사-1,2-에탄디일)의이소옥틸인산, 칼륨염 [α-Tridecyl-ω-hydroxypoly(oxy-1,2-ethanediyl), isooctylphosphate, potassium salt: 68186-41-4] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 ● α-(노닐페닐)-ω-히드록시폴리(옥사-1,2-에탄디일)[α-(Nonylphenyl)-ω-hydroxypoly(oxy-1,2-ethanediyl); Nonylphenol ethoxylated: 9016-45-9] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 	물질관리법 상관리필요