

# 안전확인대상생활화학제품 함유금지물질 요약본

## 안전확인대상생활화학제품의 종류

분류	품목
제1부 세정제품	1. 세정제 2. 제거제
제2부 세탁제품	1. 세탁세제 2. 표백제 3. 섬유유연제
제3부 코팅제품	1. 광택코팅제 2. 특수목적코팅제 3. 녹 방지제 4. 윤활제 5. 다림질보조제 6. 마감제 7. 경화제
제4부 접착·접합제품	1. 접착제 2. 접합제 3. 경화촉진제
제5부 방향·탈취제품	1. 방향제 2. 탈취제
제6부 염색·도색제품	1. 물체 염색제 2. 물체 도색제
제7부 자동차 전용 제품	1. 자동차용 워셔액 2. 자동차용 부동액
제8부 인쇄 및 문서관련 제품	1. 인쇄용 잉크·토너 2. 인주 3. 수정액 및 수정테이프
제9부 미용제품	1. 미용 접착제 2. 문신용 염료
제10부 여가용품 관리제품	1. 운동용품 세정광택제
제11부 살균제품	1. 살균제 2. 살조제 3. 가습기용 항균·소독제 4. 감염병예방용 방역 살균·소독제
제12부 구제제품	1. 기피제 2. 보건용 살충제 3. 보건용 기피제 4. 감염병예방용 살충제 5. 감염병예방용 살서제

분류	품목
제13부 보존·보존처리제품	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 목재용 보존제</li> <li>2. 필터형 보존처리제품</li> </ol>
제14부 기타	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 초</li> <li>2. 습기제거제</li> <li>3. 인공 눈 스프레이</li> <li>4. 공연용 포그액</li> <li>5. 가습기용 생활화학제품</li> </ol>

# 품목별 화학물질에 관한 안전기준

## I. 공통기준

### 1. 제품 내 함유금지물질

안전확인대상생활화학제품 내에 함유될 수 없는 물질은 다음 표와 같다.

제품 내 함유금지물질

연번	물질명	적용 제형 <sup>(1)</sup>
1	폴리헥사메틸렌구아니딘(PHMG)	분사형
2	염화에톡시에틸구아니딘(PGH)	분사형
3	폴리(헥사메틸렌비구아니드)하이드로클로라이드(PHMB)	분사형
4	메틸이소티아졸리논(MIT)	분사형
5	5-클로로메틸이소티아졸리논(CMIT)	분사형
6	염화벤잘코늄류 <sup>(2)</sup>	분사형
7	이염화이소시아눌산나트륨(NaDCC)	분사형
8	잔류성오염물질 관리법 등 관련 법령에서 사용을 금지하고 있는 물질	전제형

주 (1) 방향제는 모든 제형에 적용함

(2) 염화벤잘코늄류(C12 - C18, 알킬벤질디메틸암모늄염화물)

## II. 품목별 함유금지물질

### 제1부 세정제품 (Detergent product group)

#### 제1장 세정제(Cleaners)

##### 세정제 내 함유금지물질

(단위 : mg/kg)

연번	물질명	적용 제형	검출허용한도
1	비소	전 제형	5 이하
2	테트라클로로에틸렌	전 제형	5 이하
3	트리클로로에틸렌	전 제형	5 이하
4	염화비닐	전 제형	5 이하
5	디클로로메탄	전 제형	-(1)
6	납	전 제형	1 이하
7	브롬화에틸	전 제형	-(1)
8	노닐페놀류	전 제형	-(1)
9	미세플라스틱 <sup>(2)</sup>	전 제형	-(1)

주(1) 「안전확인대상생활화학제품 시험·검사 등의 기준 및 방법 등에 관한 규정」(국립환경과학원 고시)에 제시된 물질별 정량한계 미만

(2) 세정, 연마, 박리 용도로 의도적으로 사용하고 물에 녹지 않는 5mm 이하의 고체 플라스틱

## 제2장 제거제(Remover)

### 제거제 내 함유금지물질

(단위 : mg/kg)

연번	물질명	적용 제품 및 제형	검출허용한도
1	테트라클로로에틸렌	전 제품 (전 제형)	5 이하
2	트리클로로에틸렌	전 제품 (전 제형)	5 이하
3	염화비닐	전 제품 (전 제형)	5 이하
4	디클로로메탄	전 제품 (전 제형)	-(1)
5	납	전 제품 (전 제형)	1 이하
6	비소	전 제품 (전 제형)	5 이하
7	브롬화에틸	전 제품 (전 제형)	-(1)
8	노닐페놀류	전 제품 (전 제형)	-(1)
9	벤젠	섬유 얼룩제거용 (전 제형)	5 이하
10	미세플라스틱 <sup>(2)</sup>	전 제품 (전 제형)	-(1)

주(1) 「안전확인대상생활화학제품 시험·검사 등의 기준 및 방법 등에 관한 규정」(국립환경과학원 고시)에 제시된 물질별 정량한계 미만

(2) 세정, 연마, 박리 용도로 의도적으로 사용하고 물에 녹지 않는 5mm 이하의 고체 플라스틱

## 제2부 세탁제품 (Laundry product group)

### 제1장 세탁세제(Laundry detergents)

#### 세탁세제 내 함유금지물질

(단위 : mg/kg)

연번	물질명	적용 제형	검출허용한도
1	벤젠	전 제형	5 이하
2	테트라클로로에틸렌	전 제형	5 이하
3	비소	전 제형	5 이하
4	염화비닐	전 제형	5 이하
5	브롬화에틸	전 제형	-( <sup>1</sup> )
6	미세플라스틱 <sup>(2)</sup>	전 제형	-( <sup>1</sup> )

주(1) 「안전확인대상생활화학제품 시험·검사 등의 기준 및 방법 등에 관한 규정」(국립환경과학원 고시)에 제시된 물질별 정량한계 미만

(2) 세정, 연마, 박리 용도로 의도적으로 사용하고 물에 녹지 않는 5mm 이하의 고체 플라스틱

## 제2장 표백제(Bleaching agents)

### 표백제 내 함유금지물질

(단위 : mg/kg)

연번	물질명	적용 제형	검출허용한도
1	벤젠	전 제형	5 이하
2	비소	전 제형	5 이하
3	염화비닐	전 제형	5 이하
4	브롬화에틸	전 제형	-(1)
5	미세플라스틱 <sup>(2)</sup>	전 제형	-(1)

주(1) 「안전확인대상생활화학제품 시험·검사 등의 기준 및 방법 등에 관한 규정」(국립환경과학원 고시)에 제시된 물질별 정량한계 미만

(2) 세정, 연마, 박리 용도로 의도적으로 사용하고 물에 녹지 않는 5mm 이하의 고체 플라스틱

### 제3장 섬유유연제(Fabric softeners)

#### 섬유유연제 내 함유금지물질

(단위 : mg/kg)

연번	물질명	적용 제형	검출허용한도
1	테트라클로로에틸렌	전 제형	5 이하
2	벤젠	전 제형	5 이하
3	카드뮴	전 제형	1 이하
4	수은	전 제형	1 이하
5	비소	전 제형	5 이하
6	알킬페놀에톡실레이트(APEOs;alkylphenol ethoxylates)계 및 알킬페놀(alkylphenol)계	전 제형	-(1)
7	디알킬(C12-C18)디메틸염화암모늄계	전 제형	-(1)
8	염화비닐	전 제형	5 이하
9	브롬화에틸	전 제형	-(1)
10	2,2'-이미노다이에탄올	전 제형	-(1)
11	형광증백제	전 제형	-(1)
12	미세플라스틱 <sup>(2)</sup>	전 제형	-(1)

주(1) 「안전확인대상생활화학제품 시험·검사 등의 기준 및 방법 등에 관한 규정」(국립환경과학원 고시)에 제시된 물질별 정량한계 미만

(2) 세정, 연마, 박리 용도로 의도적으로 사용하고 물에 녹지 않는 5mm 이하의 고체 플라스틱



### 제3부 코팅제품 (Coating product group)

#### 제1장 광택코팅제(Gloss coatings)

##### 광택코팅제 내 함유금지물질

(단위 : mg/kg)

연번	물질명	적용 제형	검출허용한도
1	염화비닐	전 제형	5 이하
2	트리페닐주석화합물	전 제형	-(1)
3	트리부틸주석화합물	전 제형	-(1)
4	트리클로로에틸렌	전 제형	5 이하
5	테트라클로로에틸렌	전 제형	5 이하
6	디메틸포름아미드	전 제형	-(1)

주(1) 「안전확인대상생활화학제품 시험·검사 등의 기준 및 방법 등에 관한 규정」(국립환경과학원 고시)에 제시된 물질별 정량한계 미만

## 제2장 특수목적코팅제(Special purpose coatings)

### 특수목적코팅제 내 함유금지물질

(단위 : mg/kg)

연번	물질명	적용 제품 및 제형	검출허용한도
1	염화비닐	전 제품 (전 제형)	5 이하
2	트리클로로에틸렌	전 제품 (전 제형)	5 이하
3	테트라클로로에틸렌	전 제품 (전 제형)	5 이하
4	트리페닐주석화합물	전 제품 (전 제형)	_(1)
5	트리부틸주석화합물	전 제품 (전 제형)	_(1)
6	니켈	전 제품 (분사형)	1 이하
7	디메틸포름아미드	전 제품 (전 제형)	_(1)
8	알킬페놀에톡실레이트계 및 알킬페놀 (alkylphenol)계	정전기방지용 (전 제형)	_(1)
9	디알킬(C12-C18)디메틸염화암모늄계	정전기방지용 (전 제형)	_(1)
10	2,2'-이미노다이에탄올	정전기방지용 (전 제형)	_(1)
11	납	정전기방지용 (전 제형)	1 이하
12	카드뮴	정전기방지용 (전 제형)	1 이하
13	수은	정전기방지용 (전 제형)	1 이하
14	비소	정전기방지용 (전 제형)	5 이하

주(1) 「안전확인대상생활화학제품 시험·검사 등의 기준 및 방법 등에 관한 규정」(국립환경과학원 고시)에 제시된 물질별 정량한계 미만

### 제3장 녹 방지제(Anti-rust additives)

#### 녹 방지제 내 함유금지물질

(단위 : mg/kg)

연번	물질명	적용 제형	검출허용한도
1	염화비닐	전 제형	5 이하
2	테트라클로로에틸렌	전 제형	5 이하
3	트리클로로에틸렌	전 제형	5 이하
4	니켈	전 제형	_(1)
5	디클로로메탄	전 제형	_(1)
6	에틸렌디클로라이드	전 제형	_(1)

주(1) 「안전확인대상생활화학제품 시험·검사 등의 기준 및 방법 등에 관한 규정」(국립환경과학원 고시)에 제시된 물질별 정량한계 미만

## 제4장 윤활제(Lubricants)

### 윤활제 내 함유금지물질

(단위 : mg/kg)

연번	물질명	적용 제형	검출허용한도
1	염화비닐	전 제형	5 이하
2	테트라클로로에틸렌	전 제형	5 이하
3	트리클로로에틸렌	전 제형	5 이하
4	디클로로메탄	전 제형	_(1)
5	에틸렌디클로라이드	전 제형	_(1)

주(1) 「안전확인대상생활화학제품 시험·검사 등의 기준 및 방법 등에 관한 규정」(국립환경과학원 고시)에 제시된 물질별 정량한계 미만

## 제5장 다림질 보조제(Ironing auxiliaries)

### 다림질 보조제 내 함유금지물질

(단위 : mg/kg)

연번	물질명	적용 제형	검출허용한도
1	아세트알데하이드	전 제형	_(1)
2	폼알데하이드	전 제형	_(1)
3	글루타르알데하이드	전 제형	_(1)

주(1) 「안전확인대상생활화학제품 시험·검사 등의 기준 및 방법 등에 관한 규정」(국립환경과학원 고시)에 제시된 물질별 정량한계 미만

## 제6장 마감제(finish Agents)

### 마감제 내 함유물질 함량 기준

(단위 : mg/kg)

연번	물질명	분사형	비분사형
1	나프탈렌	10 이하	10 이하
2	벤젠	30 이하	20 이하

## 제7장 경화제(Hardeners)

### 경화제 내 함유금지물질

(단위 : mg/kg)

연번	물질명	적용 제형	검출허용한도
1	톨루엔디이소시아네이트(2,4- & 2,6- TDI)	전 제형	5 이하
2	비스(2-에틸헥실)프탈레이트	전 제형	-(1)

주(1) 「안전확인대상생활화학제품 시험·검사 등의 기준 및 방법 등에 관한 규정」(국립환경과학원 고시)에 제시된 물질별 정량한계 미만

## 제4부 접착·접합제품 (Adhesives product group)

### 제1장 접착제(Adhesives)

#### 접착제 내 함유금지물질

(단위 : mg/kg)

연번	물질명	적용 제형 및 제품	검출허용한도
1	트리페닐주석화합물(TPT)	전 제형	_(1)
2	트리부틸주석화합물(TBT)	전 제형	_(1)
3	유기수은화합물	전 제형	_(1)
4	염화비닐	전 제형(PVC용 접착제 제외)	_(1)
5	톨루엔-2,4-디이소시아네이트	전 제형	_(1)
6	아크릴로니트릴	전 제형(시아노아크릴레이트 계열 제외)	_(1)
7	테트라클로로에틸렌	전 제형	5 이하
8	트리클로로에틸렌	전 제형	5 이하
9	비소	분사형	5 이하

주(1) 「안전확인대상생활화학제품 시험·검사 등의 기준 및 방법 등에 관한 규정」(국립환경과학원 고시)에 제시된 물질별 정량한계 미만



## 제2장 접합제(Gap and crack fillers)

### 접합제 내 함유금지물질

(단위 : mg/kg)

연번	물질명	적용 제형	검출허용한도
1	벤젠	전 제형	5 이하
2	테트라클로로에틸렌	전 제형	5 이하
3	트리클로로에틸렌	전 제형	5 이하
4	비스(2-에틸헥실)프탈레이트	전 제형	_(1)

주(1) 「안전확인대상생활화학제품 시험·검사 등의 기준 및 방법 등에 관한 규정」(국립환경과학원 고시)에 제시된 물질별 정량한계 미만

### 제3장 경화촉진제(Hardening accelerators)

#### 경화촉진제 내 함유금지물질

(mg/kg)

연번	물질명	적용 제형	검출허용한도
1	나이트로메탄	전 제형	_(1)

주(1) 「안전확인대상생활화학제품 시험·검사 등의 기준 및 방법 등에 관한 규정」(국립환경과학원 고시)에 제시된 물질별 정량한계 미만

## 제5부 방향·탈취제품 (Air freshener product group)

### 제1장 방향제(Air fresheners)

#### 방향제 내 함유금지물질

(단위 : mg/kg)

연번	물질명	적용 제형	검출허용한도
1	벤젠	전 제형	5 이하
2	염화비닐	전 제형	5 이하
3	트리클로로에틸렌	전 제형	5 이하
4	붕소산 사나트륨염	전 제형	-(1)
5	1,4-디클로로벤젠	전 제형	-(1)

주(1) 「안전확인대상생활화학제품 시험·검사 등의 기준 및 방법 등에 관한 규정」(국립환경과학원 고시)에 제시된 물질별 정량한계 미만

## 제2장 탈취제(Deodorizing agents)

### 탈취제 내 함유금지물질

(단위 : mg/kg)

연번	물질명	적용 제형	검출허용한도
1	산화에틸렌	전 제형	_(1)
2	나프탈렌	전 제형	_(1)
3	벤젠	전 제형	5 이하
4	트리클로로에틸렌	전 제형	5 이하
5	염화비닐	전 제형	_(1)
6	붕소산 사나트륨염	전 제형	_(1)
7	1,4-디클로로벤젠	전 제형	_(1)

주(1) 「안전확인대상생활화학제품 시험·검사 등의 기준 및 방법 등에 관한 규정」(국립환경과학원 고시)에 제시된 물질별 정량한계 미만

## 제6부 염색·도색제품 (Dye and Colorant painting product group)

### 제1장 물체 염색제(Dye agents)

#### 물체 염색제 내 함유금지물질

(단위 : mg/kg)

연번	물질명	적용 제형	검출허용한도
1	염화비닐	전 제형	5 이하
2	4,4'-메틸렌비스(2-클로로아닐린)	전 제형	-( <sup>1</sup> )
3	납	전 제형	1 이하
4	카드뮴	전 제형	1 이하
5	수은	전 제형	1 이하
6	비소	전 제형	5 이하
7	6가 크로뮴	전 제형	-( <sup>1</sup> )
8	트리클로로에틸렌	전 제형	5 이하
9	테트라클로로에틸렌	전 제형	5 이하
10	아조염료	전 제형	-( <sup>1</sup> )

주(1) 「안전확인대상생활화학제품 시험·검사 등의 기준 및 방법 등에 관한 규정」(국립환경과학원 고시)에 제시된 물질별 정량한계 미만

## 제2장 물체 도색제(Colorant painting agents)

### 물체 도색제 내 함유금지물질

(단위 : mg/kg)

연번	물질명	적용 제형	검출허용한도
1	염화비닐	전 제형	5 이하
2	4,4'-메틸렌비스(2-클로로아닐린)	전 제형	-(1)
3	납	전 제형	1 이하
4	카드뮴	전 제형	1 이하
5	수은	전 제형	1 이하
6	비소	전 제형	5 이하
7	6가 크로뮴	전 제형	-(1)
8	트리클로로에틸렌	전 제형	5 이하
9	테트라클로로에틸렌	전 제형	5 이하

주(1) 「안전확인대상생활화학제품 시험·검사 등의 기준 및 방법 등에 관한 규정」(국립환경과학원 고시)에 제시된 물질별 정량한계 미만

## 제8부 인쇄 및 문서관련 제품

### 제1장 인쇄용 잉크·토너(Ink cartridges and toners)

#### 인쇄용 잉크·토너 내 함유금지물질

(단위 : mg/kg)

연번	물질명	적용 제형	검출허용한도
1	납	전 제형	1 이하
2	카드뮴	전 제형	1 이하
3	수은	전 제형	1 이하
4	비소	전 제형	5 이하
5	6가 크로뮴	전 제형	_(1)
6	노닐페놀류	전 제형	_(1)
7	아조염료	전 제형	_(1)

주(1) 「안전확인대상생활화학제품 시험·검사 등의 기준 및 방법 등에 관한 규정」(국립환경과학원 고시)에 제시된 물질별 정량한계 미만

## 제2장 인주(Red seal ink pads)

### 인주 내 함유금지물질

(단위 : mg/kg)

연번	물질명	적용 제형	검출허용한도
1	비소	전 제형	5 이하
2	카드뮴	전 제형	1 이하



### 제3장 수정액 및 수정테이프(Correction fluids and tapes)

#### 수정액 및 수정테이프 내 함유금지물질

(단위 : mg/kg)

연번	물질명	적용 제형	검출허용한도
1	벤젠	전 제형	5 이하
2	테트라클로로에틸렌	전 제형	5 이하

## 제9부 미용제품 (Beauty product group)

### 제1장 미용 접착제(Adhesives for beauty)

#### 미용 접착제 내 함유금지물질

(단위 : mg/kg)

연번	물질명	적용 제형	검출허용한도
1	벤젠	전 제형	5 이하
2	트리클로로에틸렌	전 제형	5 이하
3	테트라클로로에틸렌	전 제형	5 이하
4	염화비닐	전 제형	5 이하
5	트리페닐주석화합물(TPT)	전 제형	_(1)
6	트리부틸주석화합물(TBT)	전 제형	_(1)
7	트리부틸주석산화물	전 제형	_(1)
8	유기수은화합물	전 제형	_(1)
9	톨루엔-2,4-디이소시아네이트	전 제형	_(1)
10	아크릴로니트릴	전 제형 (시아노아크릴레이트 계열 제외)	_(1)
11	디클로로메탄	전 제형	_(1)
12	2-부톡시에탄올(부틸셀로솔브)	전 제형	_(1)
13	나프탈렌	전 제형	_(1)
14	납	전 제형	1 이하
15	비소	전 제형	5 이하
16	삼산화안티몬	전 제형	2 이하 (안티몬으로)
17	클로로포름	전 제형	_(1)
18	디메틸포름아미드	전 제형	_(1)
19	메틸메타크릴레이트	전 제형	_(1)

주(1) 「안전확인대상생활화학제품 시험·검사 등의 기준 및 방법 등에 관한 규정」(국립환경과학원 고시)에 제시된 물질별 정량한계 미만

## 제2장 문신용 염료(Tattoo inks)

### 문신용 염료 내 함유금지물질

(단위 : mg/kg)

연번	물질명	적용 제형	검출허용한도
1	2-아미노-6-에토실나프탈린	전 제형	-
2	4-아미노-3-플루오로페놀	전 제형	-
3	4-아미노아조벤젠	전 제형	-
4	o-아미노아조톨루엔	전 제형	-
5	벤지딘	전 제형	-
6	바이페닐-4-일아민	전 제형	-
7	p-클로로아닐린	전 제형	-
8	4-클로로-o-톨루이딘	전 제형	-
9	3,3'-디클로로벤지딘	전 제형	-
10	3,3'-디메톡시벤지딘	전 제형	-
11	3,3'-디메틸벤지딘	전 제형	-
12	P-크레시딘	전 제형	-
13	2,4-디아미노아니솔	전 제형	-
14	4,4'-메틸렌비스[2-클로로아닐린]	전 제형	-
15	4,4'-메틸렌다이아닐린	전 제형	-
16	4,4'-메틸렌비스(2-메틸아닐린)	전 제형	-
17	톨루엔-2,4-디아민	전 제형	-
18	2-나프틸아민	전 제형	-
19	5-나이트로-o-톨루딘	전 제형	-
20	1,2-벤즈페난트렌	전 제형	-
21	디(2-에틸헥실)프탈레이트	전 제형	-
22	베릴륨	전 제형	-
23	클로로포름	전 제형	-
24	디부틸프탈레이트	전 제형	-
25	안트라센	전 제형	-
26	o-아니시딘	전 제형	-
27	니켈	전 제형	-
28	비소	전 제형	5 이하
29	카드뮴	전 제형	1 이하

30	수은	전 제형	1 이하
31	납	전 제형	1 이하
32	6가 크롬	전 제형	-
33	염화비닐	전 제형	-
34	1,2-벤즈안트라센	전 제형	-
35	나프탈렌	전 제형	-
36	트리클로로에틸렌	전 제형	5 이하
37	테트라클로로에틸렌	전 제형	5 이하

## 제11부 살균제품 (Disinfection products group)

### 제1장 살균제(Disinfectants)

#### 살균제 내 함유금지물질

(단위 : mg/kg)

연번	물질명	적용 제품 및 제형	검출허용한도
1	벤젠	전 제품 (전 제형)	5 이하
2	염화비닐	전 제품 (전 제형)	5 이하
3	디에틸렌 글리콜 모노부틸 에테르	전 제품 (전 제형)	_(1)
4	수은	전 제품 (전 제형)	1 이하
5	산화에틸렌	전 제품 (전 제형)	_(1)
6	아크릴산	전 제품 (전 제형)	_(1)
7	차아염소산계	특수목적용 (전 제형)	유효염소로써 10 이하
8	붕산	어린이용품용 (전 제형)	붕소(B)로써 10 이하
9	납	칫솔 · 헹크리너용 (전 제형)	1 이하
10	카드뮴	칫솔 · 헹크리너용 (전 제형)	1 이하
11	비소	칫솔 · 헹크리너용 (전 제형)	1 이하

주(1) 「안전확인대상생활화학제품 시험·검사 등의 기준 및 방법 등에 관한 규정」(국립환경과학원 고시)에 제시된 물질별 정량한계 미만

## 제2장 살조제(Algicide)

### 살조제 내 함유금지물질

(단위 : mg/kg)

물질명	적용 제품 및 제형	검출허용한도
수은	전 제품 (전 제형)	1 이하

## 제12부 구제제품(Insecticides and repellents)

### 제1장 기피제(Insect repellents)

#### 기피제 내 함유금지물질

(단위 : mg/kg)

연번	물질명	적용 제품 및 제형	검출허용한도
1	테트라클로로에틸렌	전 제품 (전 제형)	5 이하
2	트리클로로에틸렌	전 제품 (전 제형)	5 이하
3	염화비닐	전 제품 (전 제형)	5 이하
4	나프탈렌	날벌레용 제품 (전 제형)	-(1)
5	1,4-디클로로벤젠	전 제품 (전 제형)	-(1)
6	농약관리법에 등록된 성분	전 제품 (전 제형)	-(1)
7	보건용 살충제로 등록된 주성분	전 제품 (전 제형) <sup>(2)</sup>	-(1)
8	감염병예방용 살충제로 등록된 주성분	전 제품 (전 제형)	-(1)
9	수은	전 제품 (전 제형)	1 이하

주 (1) 「안전확인대상생활화학제품 시험·검사 등의 기준 및 방법 등에 관한 규정」(국립환경과학원 고시)에 제시된 물질별 정량한계 미만

(2) 쯤벌레용은 제외함

## 제13부 보존·보존처리제품

(Preservative products, Preservative-treated products)

### 제1장 목재용 보존제(Wood Preservatives)

#### 목재용 보존제 내 함유금지물질

(단위 : mg/kg)

연번	물질명	적용 제형	검출허용한도
1	벤젠	전 제형	5 이하
2	트리클로로에틸렌	전 제형	5 이하
3	염화비닐	전 제형	5 이하
4	무수 크롬산	전 제형	-(1)
5	중크롬산나트륨	전 제형	-(1)
6	나트륨 펜타클로로페네이트	전 제형	-(1)
7	트리부틸주석산화물	전 제형	-(1)
8	수은	전 제형	1 이하

주(1) 「안전확인대상생활화학제품 시험·검사 등의 기준 및 방법 등에 관한 규정」(국립환경과학원 고시)에 제시된 물질별 정량한계 미만



## 제14부 기타(Other product group)

### 제1장 초(Candle)

#### 초 내 함유금지물질

(단위 : mg/kg)

연번	물질명	적용 제품	검출허용한도
1	벤젠	방향용	5 이하
2	염화비닐	방향용	5 이하
3	트리클로로에틸렌	방향용	5 이하
4	붕소산 사나트륨염	방향용	_(1)
5	1,4-디클로로벤젠	방향용	_(1)

주(1) 「안전확인대상생활화학제품 시험·검사 등의 기준 및 방법 등에 관한 규정」(국립환경과학원 고시)에 제시된 물질별 정량한계 미만

### 제3장 인공 눈 스프레이(Artificial snow spray)

#### 인공 눈 스프레이 내 함유금지물질

(단위 : mg/kg)

연번	물질명	적용 제형	검출허용한도
1	염화비닐	분사형	5 이하
2	트리클로로에틸렌	분사형	5 이하
3	테트라클로로에틸렌	분사형	5 이하