

국표원과 환경부 간 협력을 통한 어린이제품 안전관리 강화
- 국표원, 환경부의 위해성조사에서 적발된 26개 제품 수거 등 명령 -

□ 산업통상자원부 국가기술표준원(원장 이승우)은 환경부(장관 조명래)의 어린이용품 환경유해인자 실태조사('19.7.~'20.5.)*에서 「어린이제품 안전특별법」 안전기준치 위반으로 적발된 26개 제품에 대해 수거등의 명령(이하 리콜명령)처분하고, 후속 이행점검에도 적극 나선다.

* 환경부, 어린이용품 환경유해인자 실태조사('19.7.~'20.5.)에서 73개 제품에 대해 「어린이제품 안전특별법」 안전기준적합여부 조사

□ 이번 국표원에서 리콜명령 처분한 제품은 주로 초등학교 등에서 어린이들에게 교육용으로 사용되는 교구류 17개, 완구류 9개 등 총 26개 제품이며, 주요 부적합 내용은 아래와 같다.

○ (교구류) 프탈레이트계 가소제(총 함량 0.1%) 기준치를 354배 초과한 줄넘기①와 128배 초과한 축구공②, 납 기준치(300ppm)를 8배 초과한 수학용 줄자③ 등 17개 제품(붙임 1참고)이 적발되었다.

① 업체명 : (주)필박스(모델명 :스마트한 점프, 점프 줄넘기 노랑)

② 업체명 : 베스타(모델명 : 베스타 축구공)

③ 업체명 : 레드포인트(모델명 : 포인트 수학 줄자 20개)

○(교육용 완구) 프탈레이트계 가소제 기준치를 198배 초과한 큐브완구(스티커)①, 겉 표 면에서 납 기준치를 153배 초과한 퍼즐완구②, 구성품(카드)이 카드뮴기준치(75ppm)를 8배 초과한 카드·통장놀이 세트③ 등 9개 제품이 적발되었다.

① 업체명 : 신광사(모델명 : 에디슨 퍼즐)

② 업체명 : 썬 차일드(모델명 : 삼각형퍼즐)

③ 업체명 : 주은교육(주)(모델명 : 교육용놀이세트 카드,통장)

< 주요 유해화학물질 유해성 >

▶ 프탈레이트계 가소제(기준치 : 총합0.1% 이하) : 노출될 경우 간, 신장 등의 손상 유발 가능

▶ 납(기준치 : 90mg/kg(페인트 및 표면코팅), 300mg/kg(그외)) : 피부염 각막염 중추신경 장애 등 유발 가능

▶ 카드뮴(기준치 : 75mg/kg) : 신장, 호흡기계 부작용 및 어린이 학습능력 저하 유발 가능

□ 국표원은 리콜 명령을 내린 26개 제품의 판매를 원천 차단조치하기 위해 국표원 제품안전정보센터(www.safetykorea.kr) 및 공정위 행복드림(www.consumer.go.kr)에 제품정보를 공개하고, 위해상품판매차단시스템에도 등록하였다.

○ 이와 함께 소비자·시민단체 및 품목별 유관부처와 연계하여 리콜정보 공유 등을 통해 리콜제품이 시중에서 유통되지않도록 지속적으로 감시·조치할 예정이며,

○ 더불어, 제품안전 국제공조 일환으로 OECD 글로벌리콜포털(globalrecalls.oecd.org)에도 등록한다.