



보도시점 2023. 8. 9.(수) 11:00
< 8.10.(목) 조간 >

배포 2023. 8. 9.(수)

테마파크, 전시회 판매제품 등 9개 제품 리콜명령

- 국표원, 아동용 섬유제품, 유모차 등 150개 제품 안전성 조사 결과 발표

산업통상자원부 국가기술표준원(원장 진중욱, 이하 국표원)은 테마파크, 전시회·박람회 등 특정 장소 또는 특정 시기에 판매되는 어린이제품 및 생활용품 등 20개 품목, 150개 제품에 대한 안전성 조사 결과를 발표하였다.

조사 결과, 유해 화학물질, 제품 내구성 등 안전기준을 위반한 9개 제품*이 적발되었으며, 국표원은 관련 사업자들에 대해 리콜명령(제품의 수거, 파기, 수리, 교환, 환급, 개선조치 등)을 내렸다.

* 9개 리콜명령 대상 제품 및 상세 내용은 붙임2, 붙임3 참조

국표원은 리콜명령한 9개 제품의 시중 유통 차단을 위해 제품안전정보센터(www.safetykorea.go.kr) 및 소비자24(www.consumer.go.kr)에 제품정보를 공개하고, 전국 유통매장 및 온라인 쇼핑몰과 연계된 위해상품판매차단 시스템에도 등록하였다.

진중욱 국가기술표준원장은 “리콜대상 제품을 사용 중인 소비자는 해당 사업자로부터 수리·교환·환불 등의 조치를 받을 것”을 당부하고, “국표원은 안전한 제품이 시중에 유통되도록 안전성 조사를 지속 추진해 나가겠다”고 밝혔다.

※ 리콜 빈도가 높은 품목, 겨울철 용품 등 2,400여개 제품을 대상으로 금년 하반기에 3차례에 걸쳐 안전성 조사 계획

< 2023년 수시 제2차 안전성 조사 개요 >

- ▶ 조사기간 : '23. 2. ~ '23. 8. (약 6개월)
- ▶ 조사대상 : 20개 품목, 150개 제품
 - 어린이제품 : 8개 품목, 117개 제품 (아동용 섬유제품, 유모차, 유아용 섬유제품, 완구, 어린이용 장신구, 자동차용 어린이 보호장치 등)
 - 생활용품 : 12개 품목, 33개 제품 (운동용 안전모, 마스크, 헬스기구, 이륜자전거, 전동킥보드, 물놀이기구 등)

담당 부서	제품안전정책국 제품시장관리과	책임자	과 장	최형기 (043-870-5420)
		담당자	연구사	최태식 (043-870-5424)

□ 공개 개요

- 목적: 보도자료에 대한 리콜제품 실물을 언론에 공개하여 기사 작성을 위한 사진 및 영상 촬영 기회 등 제공
- 일시/장소: 2023.8.9.(수) 13:30 ~ 15:00 / KTR 과천시청사 백두홀
 - * 상세주소: 경기도 과천시 교육원로 98 (중앙동) 한국화학융합시험연구원
- 공개제품: 안전성 조사 결과 리콜명령 조치된 9개 제품

□ 세부 일정

시 간		내 용	비 고
13:30~15:00	90'	○ 리콜대상 제품 촬영	· 언론사 자유촬영

※ 별도 브리핑 없이 자유촬영 진행

□ 약도



< 어린이 제품 : 5개 품목 >

순번	품목명	업체명	모델명(제조/수입구분)	부적합 내용
			인증번호	
1	아동용 섬유제품 (가방)	굿데이즈	아동용 섬유제품(수입)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 폼알데하이드 기준치 1.1배 초과 - 부위: 겹감 (자주) - 측정값: 86mg/kg - 기준치: 75mg/kg 이하 ○ 노닐페놀 기준치 1.7배 초과 - 부위: 겹감 (자주) - 측정값: Nonylphenol ethoxylates 177 mg/kg - 기준치: 총 함유량 100 mg/kg 이하
			비대상	
2	아동용 섬유제품 (모자)	레코랜드코리아 유한회사	유니콘모자(수입)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 노닐페놀 기준치 1.4 배 초과 - 부위: 원단4-안감(블랙) - 측정값: NPE0 145 mg/kg - 기준치: 총 합 100 mg/kg 이하
			비대상	
3	아동용 섬유제품 (우의)	아진통상	로티아동 우의(수입)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 프탈레이트계 가소제 기준치 151.9배 초과 - 부위: 연질플라스틱투명창 - 측정값: DEHP 15.197 % - 기준치: 총 합 0.1 % 이하 ○ 총 카드뮴 함유량 기준치 1.9배 초과 - 부위: 연질플라스틱투명창 - 측정값: 148 mg/kg - 기준치: 75 mg/kg 이하 ○ 코드 및 조임끈 - 부위: 후면 조절탭 - 측정값: 9.3 cm - 기준치: 7.5 cm 이하
			비대상	
4	완구	(주)씨케이	변신로봇 시리즈(수입)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 프탈레이트계 가소제 기준치 4.2배 초과 - 부위 : 연질플라스틱 갈색 - 측정값 : DEHP 0.416 % - 기준치 : 총 합 0.1 % 이하
			CB067R1189-2001	
5	유모차	주식회사 이지아이온	KES002 M2(수입)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 내구성 부적합 - 부위: 좌석받침 프레임 - 측정값: 약 12,000회 시험 후 유모차 좌석 받침 프레임 2곳 파손 - 기준치: 총 72,000회 시험에서 유모차의 안전성을 저해하는 제품의 파손 또는 변형이 없어야 함
			CB131R289-2001	

< 생활용품 : 4개 품목 >

순번	품목명	업체명	모델명(제조/수입구분)	부적합 내용
			인증번호	
1	건전지	해락유한 책임회사	Lonlife(수입)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 카드뮴 함량 기준치 1.5배 초과 - 부위: 완제품 - 측정값: 15 mg/kg - 기준치: 10 mg/kg 이하
			B052R361-6001A	
2	방한용 · 패션용 · 스포츠용 마스크	더조은 주식회사	(대형)알룩패션마스크 (제조)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 디메틸아세트아미드(DMAc) 1.4배 초과 - 부위: 겉감 흰색 원단 - 측정값: 7.4 mg/kg - 기준치: 5 mg/kg 이하
			비대상	
3	온열팩	주식회사 시엘	EST-HP2(수입)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 온도 특성(최고온도) 부적합 - 부위: 제품 - 측정값: 79.9 ℃ - 기준치: 70 ℃ 이하
			B683R5021-21001	
4	운동용 안전모	(주)루미	SEIRA NF-01(제조)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 충격흡수성 시험 최대가속도 기준치 초과 - 측정값: ①고온 3847m/s², ②저온 5134 m/s², ③물침지 4020 m/s², ④인공노화 3626 m/s² - 기준치: 2943 m/s² 이하
			B533A5001-21001	