

NITE, 여름철 냉방기구 화재 주의 환기 등

국내 · 외 리콜현황 및 정책동향



국내 · 외 리콜현황

	한국	<ul style="list-style-type: none"> ■ 총 22건(자발 22) • 전기용품 16건, 공산품 1건, 어린이용품 5건 		EU	<ul style="list-style-type: none"> ■ 총 120건(강제 67건, 자발 53건) • 전기용품 28건, 공산품 22건, 어린이용품 70건
	미국	<ul style="list-style-type: none"> ■ 총 16건(자발 16건) • 전기용품 3건, 공산품 10건, 어린이용품 3건 		호주	<ul style="list-style-type: none"> ■ 총 18건 • 전기용품 5건, 공산품 11건, 어린이용품 2건
	일본	<ul style="list-style-type: none"> ■ 총 24건(자발 24건) • 전기용품 6건, 공산품 14건, 어린이용품 4건 		뉴질랜드	<ul style="list-style-type: none"> ■ 총 8건 • 전기용품 3건, 공산품 5건
	캐나다	<ul style="list-style-type: none"> ■ 총 11건(자발 11건) • 전기용품 3건, 공산품 7건, 어린이용품 1건 			

주요 사례

국가	제품명	제조사	리콜방법	리콜구분	리콜 주요원인
한국	어린이용 장신구	코리아상사	수거, 교환	자발적 리콜	<ul style="list-style-type: none"> • 납 함유량 기준치 초과 • 위해 자석 기준 부적합 • 모델명 : Munggunara
미국	의자	SchoolSpecialty, Inc.	교환	자발적 리콜	<ul style="list-style-type: none"> • 사용 중 파손될 경우 소비자 낙상 위험 • 모델명 : NeoRok Stools
일본	청소기	아마노주식회사	부품 교환	자발적 리콜	<ul style="list-style-type: none"> • 원래 12m이여야 하는 전원코드의 길이가 8.5m임 • 모델명 : JW-15 등 4종
캐나다	수족관 난방장치	PETM Canada Corporation	환불	자발적 리콜	<ul style="list-style-type: none"> • 과열로 인한 화재 및 화상, 감전 위험 • 모델명 : HT50 등 5종
EU (독일)	어린이 샌들	Marvel	시장 제품 수거	자발적 리콜	<ul style="list-style-type: none"> • 니켈 등의 유해물질 함유 • REACH(유럽화학물질관리제도) 불이행 • 모델명 : Art, 14156151
호주	어린이용 카시트	Dorel Australia Pty Ltd	교환	-	<ul style="list-style-type: none"> • 사고 시 어린이를 제대로 보호하지 못할 위험 • A4 모델의 경우 미인증 제품 • 모델명 : A2, A4
뉴질랜드	쓰레기 처리기	Emerson Electric	부품 교환	-	<ul style="list-style-type: none"> • 화재 위험 • 모델명 : 55+, 65+



캐나다, 소비자제품안전법 시행 4주년 기념행사 개최

캐나다 보건부(Health Canada)는 지난 19일, 캐나다 소비자제품안전법(CCPA : Canada Consumer Product Safety Act) 시행 4주년 기념행사를 실시하였다. 캐나다 내 유통되는 대부분의 제품은 CCPA와 관련 법규들을 따라야 하며, 이 법안을 통해 캐나다 정부는 안전 정보를 제공하지 않거나 건강 및 안전에 유해한 제품을 판매하는 기업을 효율적으로 처리할 수 있다. 캐나다 내 기업들은 CCPA에 의거하여, 자사 제품으로 인한 사고가 발생했거나 외국에서 자사 제품이 리콜되었을 경우 바로 캐나다 보건부에 통지해야 한다. 캐나다 보건부는 정기적 안전성 조사를 통해 유해 제품의 시중 판매를 차단하고 있다. 캐나다 정부는 완구 안전성, 블라인드 줄, 소형 강력 자석, 버튼형 배터리, 액체 패킷 세제 등 유해물질에 관련된 소비자 인식을 제고하기 위해 국제적으로 협력하고 있다.

美 미네소타 주, 가구와 아동용 제품에 난연제 사용 금지

미국 미네소타 주, 州 내에서 제조 · 판매 · 유통되는 가구, 매트리스, 아동용 제품에 일련의 난연제*들을 사용하는 것을 금지하는 법안이 '18년 7월 1일부터 시행될 예정이다.

*난연제: Tris-(1,3-dichloro-2-propyl) phosphate(TDCPP), Tris-(2-chloroethyl) phosphate(TCEP), Decabromodiphenylether(decaBDE), Hexabromocyclododecane(HBCDD)

이 법안은 12살 이하 어린이가 사용하는 제품 또는 해당 연령대 어린이를 위한 아동용 제품 전체 또는 부품 및 쿠션이나 패딩이 있는 가구에 적용되며, 별도의 연방규제를 받는 어린이용 장난감이나 의류기기 등은 적용 범위에서 제외된다.

아동용 제품 · 가구 등에 첨가되어 오던 난연제는 연소 지연 효과가 크게 높지 않으면서도 신생아의 지능지수를 저하시키는 생식 독성물질 · 발암물질로, 호르몬 체계를 교란하거나 신경계, 면역 체계, 각 기관에 위해를 끼칠 우려가 있다.

※ 뉴욕 주는 '13년 12월부터 3살 이하 어린이 제품에 난연제 TCEP 사용을 금지하고 있으며, 캘리포니아 주는 '14년 9월부터 가구에 난연제 사용 여부를 표시하는 라벨을 제품에 부착하도록 하고 있음

日 NITE, 여름철 냉방기구 화재 주의 환기

일본 독립행정법인 제품평가기술기반기구(NITE)는 지난 25일, 여름철을 맞이하여 냉방기구로 인한 화재에 대한 주의 환기 보도자료를 발표했다. NITE에 접수된 제품사고정보 중 에어컨 및 선풍기의 화재 사고는 '09년~'13년 5년간 총 373건(에어컨 272건, 선풍기 101건)이 발생하였으며, 이 중 사망 및 중상 사고가 9건, 경상 사고가 14건, 확대 피해가 254건, 제품 파손이 96건 발생하였다.

* 확대 피해의 경우 자택이 전소된 사례도 보고됨

■ 에어컨 및 선풍기의 사고를 방지하기 위한 주의사항

- ① 전원 코드류의 개조 · 부적절한 수리 · 접속에 주의할 것
- ② 에어컨을 청소할 때에는 구입처 · 제조사의 수리에 문의할 것
- ③ 제조 시로부터 오랜 시간이 경과한 선풍기는 취침시 · 부재중 사용하지 말 것
- ④ 이상한 냄새나 소리, 비정상적 진동, 불안정한 동작, 부분적 발열 등 이상을 보일 경우 사용을 중지하고 전원코드를 뽑은 후 구입처 · 제조사에 문의할 것

NITE는 소비자들에게 에어컨 및 선풍기의 올바른 취급 방법이나 사고의 전조를 숙지하고, 사고를 미연에 방지할 것을 당부했다.