

Presseinformation Nr. 51/2010

Pressesprecher: Martin Ittershagen
Mitarbeiter/innen: Stephan Gabriel Haufe, Dieter Leutert,
Fotini Mavromati, Doreen Redlich, Martin Stallmann
Adresse: Postfach 1406, 06813 Dessau-Roßlau
Telefon: 0340/2103 -2122, -6625, -2250, -2318, -2637, -2507
E-Mail: pressestelle@uba.de
Internet: www.umweltbundesamt.de



Federal Çevre Dairesi Temizlik Maddesi

"Por Çöz"ü Yasaklıyor

UBA (Federal Çevre Dairesi) ve BfR (Federal Risiko Değerlendirme Kurumu) tüketicileri nitrik asit içeren kireç ve pas çözücünün zararlarından korumayı amaçlıyor

UBA, Federal Risiko Değerlendirme Enstitüsü BfR'nin de onay ve desteği ile 29.10.10 tarihinden itibaren temizlik ürünü Por Çöz'ün alım satımını yasaklamış bulunmaktadır. Bu ürün % 20'den daha yüksek oranlarda nitrik asit içermekte ve bu nedenle insan sağlığını ciddi biçimde tehdit etmektedir. Bu yasak geçici olup, Avrupa Komisyonu'nun nihai kararı kesinleşinceye kadar geçerlidir. Kireç ve pas çözücü olarak kullanılan bu ürün özellikle Türk malları satan süper marketlerde bulunmaktadır.

UBA Başkanı Jochen Flasbarth'ın ifadesine göre „UBA bu kararla ilk defa "Yıkama ve Temizlik Malzemeleri Kanunu"na dayanarak bir adım atmış bulunuyor. Bu yasa yıkama ve temizlik malzemelerinin, çevre veya insan sağlığına zarar verme ihtimali kesin olarak belirlendiği takdirde geçici olarak yasaklanabilmesini öngörüyor.'

UBA yasak konusunda yetkili federal eyaletleri bilgilendirdi ve bu yasağın uygulanması için ithalatçı firmaların ve satıcı olabilecek ticari kuruluşların denetlenmesini istedi. Aynı şekilde gümrük daireleri de bu ürünün ithalatının durdurulması konusunda uyarıldı ve hem Avrupa Komisyonu hem de diğer AB ülkeleri, tedbir alabilmeleri için bilgilendirildi.

Federal Risiko Değerlendirme Enstitüsü BfR'nin Değerlendirmesi

Bu karara, esas teşkil eden, Federal Risiko Değerlendirme Enstitüsü BfR'nin nitrik asit içeren temizlik malzemeleri hakkındaki değerlendirmesi olmuştur.

BfR Başkanı Profesör Dr. Dr. Andreas Hensel'in de belirttiği gibi, bu değerlendirmenin sonucunda açıklıkla ortaya çıkan gerçek şudur ki: "%20'nin üzerinde nitrik asit içeren özel temizleyiciler tüketici sağlığı için çok büyük zarar riski taşımaktadır.' Direk cilt teması veya yutma halinde asitik yakıcı etkisinin yanısıra nitrik asit buharının ve nitrojen içeren gazların solunmasıyla da (örneğin NO₂) insan sağlığı çok önemli ölçüde tehdit edilmektedir.

Nitrik Asit İçeren Temizleyiciler Sağlığımızı Nasıl Tehdit Ediyorlar

Nitrik asit içeren özel temizleyiciler kullanıldıkları zaman kapalı mekanlarda nitrik asit ve nitrojen içeren gazların konsantrasyonu, insan sağlığına ağır zararlar verecek kadar tehlikeli oranda yükselebilir. Bu sonuca BfR Enstitüsü'nün bilimsel hesaplamalarıyla ulaşılmıştır. Alman

Presseinformation Nr. 51/2010

Pressesprecher: Martin Ittershagen
Mitarbeiter/innen: Stephan Gabriel Haufe, Dieter Leutert,
Fotini Mavromati, Doreen Redlich, Martin Stallmann
Adresse: Postfach 1406, 06813 Dessau-Roßlau
Telefon: 0340/2103 -2122, -6625, -2250, -2318, -2637, -2507
E-Mail: pressestelle@uba.de
Internet: www.umweltbundesamt.de



Zehir Vakaları Bilgi Merkezleri, BfR Enstitüsü'ne nitrik asit içeren kireç ve pas çözücülerinin insanlarda neden olduğu 134 zehirlenme/yaralanma vakası bildirmiş bulunuyor.

Nitrik asit buharlarının nefes yoluyla vücuda alınması, solunum yollarında mukoza zarının tahrişine, bronşların tıkanmasına, ak ciğer iltihabına ve 3 ila 30 saniyelik tipik bir etki süresinden sonra toksik ak ciğer ödemeine yol açabilmektedir.

Belli koşullar altında ortaya çıkabilen nitrojen içerikli gazlar da ayrıca bir risk ortaya çıkmasına neden oluyorlar. Bu gaz karışımları zehirlenmeye yol açabildikleri gibi kanserojen etki de yapmaktadırlar.

Dessau-Roßlau, 28.10.2010
(3083 Zeichen)