



## Safety Gate: Schnellwarnsystem für gefährliche Non-Food-Produkte

Nummer der Meldung	A12/00114/20
Kategorie	Chemische Produkte
Art der Warnung	Produkte mit ernststen Risiken
Produktnutzer	Verbraucher
Produkt (*)	Tätowierfarbe
Marke	Icolor
Name	Product for permanent makeup
Typ/Modellnummer (*)	Natural Brown (Natürliche Brown)
Chargennummer/Barcode (*)	
Kategorie im OECD-Portal	58000000 – Segmentübergreifend
Beschreibung (*)	10 ml braune Farbe bei dauerhafter Wimpernschachtel.
Ursprungsland	Lettland
Warnmeldung übermittelt von	Schweden
Art des Risikos	Chemikalie
Technischer Defekt (*)	Die Ware enthält die aromatischen Amine o-Anisidin, o-Toluidin und 4-Methyl-m-phenylendiamin (Messwerte:2,0 mg/kg, 1,4 mg/kg bzw. 0,89 mg/kg. < br/>o-Anisidin kann Krebs verursachen und Mutationen hervorrufen.O-Toluidin ist genotoxisch und kann Krebs verursachen.4-Methyl-m-phenylendiamin ist ein Hautsensibilisierer, kann Krebs verursachen und Mutationen hervorrufen und/oder die Fruchtbarkeit beeinflussen.In der Entschließung des Europarats ResAP (2008) 1 über die Anforderungen und Kriterien für die Sicherheit von Tätowierungen und Dauerkonserven wird empfohlen, dass aromatische Amine mit krebserzeugenden erbgutverändernden, fortpflanzungsgefährdenden oder sensibilisierenden Eigenschaften weder in Tätowierungen und Dauermake-up-Produkten vorhanden sein noch aus Azofarbstoffen freigesetzt werden sollten.
Risiko (*)	
Vom mitteilenden Land ergriffene Maßnahmen (*)	Rücknahme des Produkts vom Markt

Bilder



(\* ) Dies ist eine maschinelle Übersetzung. Die Europäische Kommission übernimmt keinerlei Verantwortung oder Haftung für die Richtigkeit. Bei Abweichungen ist die englische Fassung maßgebend.