



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

Nummer der Meldung	A12/00096/20
Kategorie	Chemische Produkte
Art der Warnung	Produkte mit ernststen Risiken
Produktnutzer	Verbraucher
Produkt (*)	Tätowierfarbe
Marke	INTENZE, Advanced Tattoo Ink
Name	DESERT SAND MEDIUM
Typ/Modellnummer (*)	1036C06716K26130050, ST1067DSM
Chargennummer/Barcode (*)	
Kategorie im OECD-Portal	58000000 – Segmentübergreifend
Beschreibung (*)	29,6 ml hellbraune Tätowierfarbe in einer transparenten Kunststoffflasche mit einer Abgabedüse und einer Schraubdecke.
Ursprungsland	USA
Warnmeldung übermittelt von	Italien
Art des Risikos	Chemikalie
Technischer Defekt (*)	Das Produkt enthält das aromatische Amino o-Anisidin (Messwert:10,3 mg/kg) und übermäßiger Barium- und Cadmiumgehalt (Messwerte:324 mg/kg bzw. 0,33 mg/kg).  o-Anisidin kann Krebs verursachen.Barium kann leicht resorbiert werden und toxische Wirkungen auf den Körper haben, die Muskel-, Nieren- und Herzaktivität beeinträchtigen und zu Arrhythmien, Lähmung oder Gastrointestinalveränderungen führen.Cadmium ist schädlich für die menschliche Gesundheit, da es sich im Körper ansammelt, Niere und Knochen schädigen kann und Krebs verursachen kann.In der Entschließung ResAP (2008) 1 des Europarats 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 und dass Barium 50 mg/kg oder Cadmium 0,2 mg/kg nicht überschreitet.
Risiko (*)	
Vom mitteilenden Land ergriffene Maßnahmen (*)	Verbot des Inverkehrbringens des Produkts und etwaige flankierende Maßnahmen

Bilder



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