


<b>Warnungstyp:</b>	kosmetische Mittel
<b>Datum der ersten Veröffentlichung:</b>	24.02.2020
<b>Produktbezeichnung:</b>	Tätowierfarbe INTENZE Light Green
<b>Produktbilder:</b>	
	Premier Products
<b>Hersteller (Inverkehrbringer):</b>	Premier Products GmbH Teichkoppel 23 24229 Dänischenhagen
<b>Grund der Warnung:</b>	Unstimmigkeiten in der Zusammensetzung
<b>Verpackungseinheit:</b>	Flasche 29,6 ml
<b>Haltbarkeit:</b>	30.04.2023
<b>Los-Kennzeichnung:</b>	LOT: SS270
<b>Weitere Informationen:</b>	Bei der Untersuchung einer Probe in Italien wurde eine Unstimmigkeit in der Zusammensetzung der Farbe festgestellt. Aus dem Grund wird das Produkt vorsorglich zurückgerufen und vom Markt genommen. Kunden die das Produkt erworben haben, kontaktieren bitte den Support von Premier Products unter <a href="mailto:service@premier-products.de">service@premier-products.de</a>
<b>Homepage des Herstellers:</b>	<a href="https://www.premier-products.org/produktueckrufe">https://www.premier-products.org/produktueckrufe</a>

Quelle: <https://www.lebensmittelwarnung.de/bvl-lmw-de/detail/kosmetische+mittel/49970>


Stand: 24.02.2020 – 11:52:56 Uhr

**Auszug aus der europäischen RAPEX-Meldung A12/00095/20 (Wochenbericht Nr. 4 vom 24.01.2020 - **maschinell übersetzt**)**

**Art des Risikos:** Chemikalie

Das Produkt enthält die aromatischen Amine 3,3'-Dichlorbenzidin 3,3'-Dichlorbiphenyl-4,4'-ylendiamin und o-Toluidin (Messwerte:35 mg/kg bzw. 34 mg/kg). **Diese aromatischen Amine können Krebs erzeugen und Dichlorbenzidin ist auch ein Hautsensibilisator und können allergische Reaktionen auslösen.** 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.

**Von Behörden angeordnete Maßnahmen (für: Importeur):** Verbot des Inverkehrbringens des Produkts und etwaige flankierende Maßnahmen

<b>Warnungstyp:</b>	kosmetische Mittel
<b>Datum der ersten Veröffentlichung:</b>	24.02.2020
<b>Produktbezeichnung:</b>	Tätowierfarbe INTENZE Desert Sand Medium
<b>Produktbilder:</b>	
	Premier Products
<b>Hersteller (Inverkehrbringer):</b>	Premier Products GmbH Teichkoppel 23 24229 Dänischenhagen
<b>Grund der Warnung:</b>	Unstimmigkeiten in der Zusammensetzung
<b>Verpackungseinheit:</b>	Flasche 29,6 ml
<b>Haltbarkeit:</b>	31.10.2021
<b>Los-Kennzeichnung:</b>	LOT: SS245
<b>Weitere Informationen:</b>	Bei der Untersuchung einer Probe in Italien wurde eine Unstimmigkeit in der Zusammensetzung der Farbe festgestellt. Aus dem Grund wird das Produkt vorsorglich zurückgerufen und vom Markt genommen. Kunden die das Produkt erworben haben, kontaktieren bitte den Support von Premier Products unter <a href="mailto:service@premier-products.de">service@premier-products.de</a>
<b>Homepage des Herstellers:</b>	<a href="https://www.premier-products.org/produktueckrufe">https://www.premier-products.org/produktueckrufe</a>

Quelle: <https://www.lebensmittelwarnung.de/bvl-lmw-de/detail/kosmetische+mittel/49976>

Stand: 24.02.2020 – 11:53:12 Uhr

**Auszug aus der europäischen RAPEX-Meldung A12/00094/20 (Wochenbericht Nr. 4 vom 24.01.2020 – **maschinell übersetzt**)**

**Art des Risikos:** Chemikalie

Das Produkt enthält die aromatischen Amine o-Toluidin und 3,3'-Dichlorbenzidin 3,3'-Dichlorbiphenyl-4,4'-ylendiamin (Messwerte: 7,2 mg/kg bzw. 6,4 mg/kg) und eine übermäßige Menge Barium (Messwert: 118 mg/kg). **Diese aromatischen Amine können Krebs erzeugen und Dichlorbenzidin ist auch ein Hautsensibilisator und können allergische Reaktionen auslösen. 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.** 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 und dass Barium 50 mg/kg nicht überschreitet.

**Von Behörden angeordnete Maßnahmen (für: Importeur):** Verbot des Inverkehrbringens des Produkts und etwaige flankierende Maßnahmen