






Das Schnellwarnsystem für Non-Food-Produkte (RAPEX)

- Wochenübersicht der RAPEX-Meldungen -

Woche 19 – 2010 (Auszug für Deutschland)

Ref.-Nr.	Meldendes Land	Produkt	Gefahr	Durch meldendes Land angewendete Maßnahmen
1 0761/10	Deutschland	Kategorie: Dekorative Artikel Produkt: Glas Öllampe Marke: Edelman BV Typ/Modellnummer: Artikel-Nr. 020317; EAN 8711473824568 Beschreibung: Glas Öllampe Herkunftsland: China 	Chemische Das Produkt stellt eine chemische Gefahr dar, weil das Obere der Lampe leicht geöffnet werden kann, der gesamte Dochthalter dann nicht mehr mit dem Glas verbunden und somit nicht mehr kindersicher ist. Das Glas enthält Paraffin, das von Kindern verschluckt werden kann und eine chemische Lungenentzündung verursacht. Das Produkt entspricht nicht der relevanten europäischen Norm EN 14059	Freiwilliger Austritt aus dem Markt.
5 0765/10	Deutschland	Kategorie: Kraftfahrzeuge Produkt: Pkw - Alto Marke: Suzuki Typ/Modellnummer: Alto Typ GF, EG-Typgenehmigung e6*2001/116*0123*00. Die betroffenen Fahrzeuge wurden 2009 hergestellt. Beschreibung: Pkw Herkunftsland: Indien Kein Bild verfügbar	Verletzungen Das Produkt stellt ein Risiko von Verletzungen dar, weil die Möglichkeit besteht, dass eine fehlerhafte Verkabelung des Bremslichtschalters Fehlfunktionen verursachen könnte. Die Bremslichter würden dann während des Bremsens nicht länger funktionieren, was zu einem Unfall führen könnte.	Freiwillige Korrekturmaßnahmen durch den Hersteller ergriffen.
23 0785/10	Deutschland	Kategorie: Spielzeug Produkt: Kinderkostüm - Kinderkostüm - Teufel Marke: Magomora Typ/Modellnummer: EAN 4 016620 921874 Beschreibung: Kinder-Teufelkostüm, bestehend aus einem roten Kleid, einem Gürtel mit Pailletten auf der Vorderseite, roten Netzärmeln und einem roten Stirnband	Chemische Das Produkt stellt eine chemische Gefahr dar, weil es verbotene Azofarbstoffe enthält. Die Farbe des Kinderkostüms gibt 516 mg/kg 3,3'-Dimethylbenzidin ab, was den Grenzwert von 30 mg/kg übersteigt. Das Produkt steht nicht im Einklang mit der REACH-Verordnung.	Freiwilliger Rückruf von den Verbrauchern durch den Händler.

		<p>mit Hörnern.</p> <p>Herkunftsland: Philippinen</p> 		
<p>25 0787/10</p>	<p>Deutschland</p>	<p>Kategorie: Bekleidung, Textilien und Modeartikel</p> <p>Produkt: Handschuhe – WIA Handschuhe</p> <p>Marke: unbekannt</p> <p>Typ/Modellnummer: Leder schwarz S/M/XL ("100% Leder"), Bar-Code: 4022222500621, Art.-Nr.: 150062</p> <p>Beschreibung: Handschuh aus schwarzem Leder mit einem schwarzem Innenfutter.</p> <p>Herkunftsland: China</p> 	<p>Chemische</p> <p>Das Produkt stellt eine chemische Gefahr dar, weil es 344 mg/kg Benzidin abgibt, was den zulässigen Grenzwert (30 mg/kg) übersteigt.</p> <p>Das Produkt steht nicht im Einklang mit der REACH- Verordnung.</p>	<p>Freiwilliger Rückruf von den Verbrauchern durch den Importeur.</p>
<p>30 0792/10</p>	<p>Deutschland</p>	<p>Kategorie: Bekleidung, Textilien und Modeartikel</p> <p>Produkt: Schal - "Hable and Rospy" Schal</p> <p>Marke: unbekannt</p> <p>Typ/Modellnummer: Artikel: 81320; Farbe: 800; EAN: 4 023066 162273</p> <p>Beschreibung: Schal aus Baumwolle mit einem bunten dekorativen Blumenmuster; Kante verstärkt mit rosafarbenem Garn, genäht in einem wellenförmigen Muster mit angebrachten rosa Filzkugeln von ca. 1 cm Durchmesser.</p> <p>Herkunftsland: Indien</p>	<p>Chemische</p> <p>Das Produkt stellt eine chemische Gefahr dar, weil es 96,7 mg/kg Benzidin abgibt, was den zulässigen Grenzwert (30 mg/kg) übersteigt.</p> <p>Das Produkt steht nicht im Einklang mit der REACH- Verordnung.</p>	<p>Rücknahme vom Markt durch die Behörden angeordnet.</p>

				
<p>32 0794/10</p>	<p>Deutschland</p>	<p>Kategorie: Bekleidung, Textilien und Modeartikel</p> <p>Produkt: Kleid - H&R 16</p> <p>Marke: unbekannt</p> <p>Typ/Modellnummer: H&R 16; 97% Baumwolle, 3% Elasthan</p> <p>Beschreibung: Rotes Kleid mit schwarzem Muster, rotes Innenfutter, schwarzer Tüll und schwarze Schleife. 97% Baumwolle, 3% Elasthan.</p> <p>Herkunftsland: China</p> 	<p>Chemische</p> <p>Das Produkt stellt eine chemische Gefahr dar, weil es 88,9 mg/kg Benzidin abgibt, was den zulässigen Grenzwert (30 mg/kg) übersteigt.</p> <p>Das Produkt steht nicht im Einklang mit der REACH-Verordnung.</p>	<p>Freiwilliger Rückruf von den Verbrauchern.</p>

First published in English as
Weekly overview reports of RAPEX notifications
by the European Commission's Directorate-General for Health and Consumers
on the European Union's official website 'Europa' through the
EU Rapid Alert System for non-food consumer products (RAPEX)
<http://ec.europa.eu/rapex>
© European Communities, 2005 - 2010

The official contact points of the Member and EFTA-EEA States provide the information published in these weekly overviews. Under the terms of Annex II.10 to the General Product Safety Directive (2001/95/EC) responsibility for the information provided lies with the notifying party. The Commission does not take any responsibility for the accuracy of the information provided.

German translation: © produktrueckrufe.de | Rückruf-Portal für Deutschland, 2010
Responsibility for the translation lies entirely with the
produktrueckrufe.de | Rückruf-Portal für Deutschland

Erstveröffentlichung in Englisch als
Weekly overview reports of RAPEX notifications
durch die Generaldirektion Gesundheit und Verbraucher der Europäischen Kommission
auf der offiziellen Webseite der Europäischen Union "Europa" durch das
EU-Schnellwarnsystem für Non-Food-Produkte (RAPEX)
<http://ec.europa.eu/rapex>
© Europäische Gemeinschaften, 2005 – 2010

Die in dieser wöchentlichen Übersicht veröffentlichten Informationen wurden von den offiziellen Kontaktstellen der EU- und EFTA-EWR-Mitgliedstaaten mitgeteilt. Gemäß Anhang II Ziffer 10 der Richtlinie über allgemeine Produktsicherheit (2001/95/EG) ist der meldende Mitgliedstaat für die mitgeteilten Informationen verantwortlich. Die Kommission übernimmt keine Verantwortung für die Korrektheit der bereitgestellten Informationen.

Deutsche Übersetzung: © produktrueckrufe.de | Rückruf-Portal für Deutschland, 2010
Die Verantwortlichkeit für die Übersetzung liegt ausschließlich bei
produktrueckrufe.de | Rückruf-Portal für Deutschland

Die Übersetzung ist ohne Gewähr; nachträgliche Berichtigungen des Ursprungstextes sind grundsätzlich nur aus den einem Aktualisierungsdienst unterliegenden Originalmeldungen der Europäischen Kommission ersichtlich. Im Zweifelsfall gelten ausschließlich Inhalte sowie Formulierungen des englischen Originaltextes.

Übersetzungsrelevante Änderungsvorschläge sind möglich.

