

Nummer der Meldung A12/01435/23

Der Inhalt dieser Datei wurde maschinell übersetzt. Die Europäische Kommission haftet nicht für die Richtigkeit. Bei Abweichungen ist die englische Fassung maßgebend.



Mitteilendes Land Schweden

Produktkategorie Elektrogeräte und -zubehör

Art Verbraucher

Produkt Elektrische Fliegenfalle

Name Flytrap Insektslösa Roterande Fällor

Packungsbeschreibung Pappkarton

Marke Flytrap

Produktbeschreibung Elektrische Fliegenfalle. Produkt online verkauft.

Art des Risikos Chemikalie  
Umwelt

Beschreibung des Risikos Lötmittel am Anschluss an die Batterie und am Ladegerät weisen übermäßige Konzentrationen von Blei und Cadmium auf (gemessene Werte bis zu 84,6 % bzw. 0,11 Gew.-%). Blei stellt ein Risiko für die Umwelt dar. Cadmium akkumuliert und stellt ein Risiko für die Umwelt dar. Das Kunststoffmaterial im Kabel weist übermäßige Konzentrationen von Bis(2-ethylhexyl)phthalat (DEHP) und kurzkettigen chlorierten Paraffinen (SCCPs) auf (gemessene Werte bis zu 0,97 % bzw. 2,9 Gew.-%). DEHP kann die Gesundheit schädigen, indem es

mögliche Schäden am Fortpflanzungssystem verursacht. SCCPs bestehen in der Umwelt, sind giftig für Wasserorganismen in geringen Konzentrationen und bioakkumulieren in Wildtieren und Menschen, was ein Risiko für die menschliche Gesundheit und die Umwelt darstellt. Längere Exposition gegenüber ihnen durch die Haut kann Krebs verursachen.

EU-Rechtsvorschriften und europäische Normen, gegen die das Produkt geprüft wurde und denen es nicht genügt

Das Produkt entspricht weder den Anforderungen der Richtlinie zur Beschränkung der Verwendung von Stoffen in Elektro- und Elektronikgeräten (RoHS-2-Richtlinie) noch der Verordnung über persistente organische Schadstoffe (POP).

Ursprungsland

Volksrepublik China

Von Wirtschaftsbeteiligten ergriffene Maßnahmen

Rücknahme eines Produkts vom Markt  
Distributor

Datum des Inkrafttretens

27/01/2023