
Nummer der Meldung A12/00880/23

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 USB-Ladegerät

Name Hallon pi

Marke Unbekannt

Typ/Modellnummer SKU8720228122064

Produktbeschreibung USB-Ladegerät. Das Produkt wird auch online verkauft.

Art des Risikos Chemikalie
Umwelt

Beschreibung des Risikos Die Schnur weist eine übermäßige Konzentration von kurzkettigen chlorierten Paraffinen (SCCPs) und Dibutylphthalat (DBP) auf (gemessene Werte bis zu 1,3 % bzw. 0,45 Gew.-%). Das Lötmedium weist eine übermäßige Bleikonzentration auf (gemessener Wert bis zu 57,6 Gew.-%). 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. DBP kann die Gesundheit schädigen, indem es möglicherweise Schäden am Fortpflanzungssystem verursacht. Blei stellt ein Risiko für die Umwelt dar.

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

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

Ursprungsland

Unbekannt

Von Wirtschaftsbeteiligten ergriffene Maßnahmen

Beendigung der Listung dieses Produkts durch den Online-Marktplatz Distributor

Datum des Inkrafttretens

21/11/2022