

Nummer der Meldung A12/00432/24

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 Brille mit LED-Licht

Packungsbeschreibung Schwarz-weißer Karton.

Marke Unbekannt

Typ/Modellnummer Vit LED

Barcode 6959149083303

Produktbeschreibung Schwarze Kunststoffbrille mit weißem USB-Kabel.

Art des Risikos Chemikalie
Umwelt

Beschreibung des Risikos Das Kunststoffmaterial des Produkts hat eine übermäßige Konzentration von Bis(2-ethylhexyl)phthalat (DEHP) und Dibutylphthalat (DBP) (gemessene Werte: 2,51 GHT bzw. 0,92 Gew.-%). Darüber hinaus weist das Produkt eine übermäßige Konzentration an kurzkettigen chlorierten Paraffinen (SCCPs) auf (gemessener Wert: 7 Gew.-%). SCCPs bleiben in der Umwelt bestehen, sind giftig für Wasserorganismen in

geringen Konzentrationen und bioakkumulieren bei Wildtieren und Menschen, was ein Risiko für die menschliche Gesundheit und die Umwelt darstellt.

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

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

Ursprungsland

Volksrepublik China

Von Wirtschaftsbeteiligten ergriffene Maßnahmen

Rücknahme eines Produkts vom Markt
Importeur

Datum des Inkrafttretens

14/09/2023