

RAPEX Risikobewertung

gemäß der Allgemeinen Produktsicherheitsverordnung

Glaswindlicht

Produktübersicht

Artikelnummer: 22403265

Beschreibung: Glaswindlicht, braun/grau, 3so

m.Kordel u.Holzst., 7,5x7,5x8c

Material: Glas

Maße: 7,5x7,5x8cm

Gewicht: 0.18

Vertrieb: Christian Gehlmann

Kunstgewerbe Gehlmann GmbH & Co.KG, Raiffeisenstrasse 11,

48734 Reken







Gefährdungsanalyse

Kinetische Energie

Verletzungsszenario: Wenn das Produkt bricht, können scharfe Kanten beim Umgang Schnittwunden

verursachen.

Typische Verletzung: Schnitte

Schweregrad: Verletzung mit Erste-Hilfe-Maßnahmen

Verbraucherkategorie: Sonstige

Risikostufe: Niedriges Risko (Schweregrad 1 mit Wahrscheinlichkeit 0.05%)

Wahrscheinlichkeitsfaktoren:

Faktor	Wahrscheinlichkeit
Das Produkt wird fallen gelassen oder trifft auf etwas.	1.0%
Das Produkt bricht beim Aufprall.	10.0%
Der Benutzer schneidet sich an den Scherben.	50.0%

Gesamtwahrscheinlichkeit 0.05%

Feuer und Explosion

Verletzungsszenario: Offene Flamme kann brennbare Materialien entzünden und Brände

verursachen.

Typische Verletzung: Verbrennungen

Schweregrad: Verletzung mit Erste-Hilfe-Maßnahmen

Verbraucherkategorie: Sonstige

Niedriges Risko (Schweregrad 1 mit Wahrscheinlichkeit 0.01%)

Wahrscheinlichkeitsfaktoren:

Risikostufe:

Faktor	Wahrscheinlichkeit
Die Kerze wird angezündet.	1.0%
Brennbares Material ist in der Nähe der Kerze.	10.0%
Brennbares Material entzündet sich.	10.0%

Gesamtwahrscheinlichkeit 0.01%

Risikomatrix

Wahrscheinlichkeit / Schweregrad	1	2	3	4
>50%	Н	S	S	S
>10%	М	S	S	S
>1%	М	S	S	S
>0.1%	L	Н	S	S
>0.01%	L	М	Н	S
>0.001%	L	L	M	Н
>0.0001%	L	L	L	М
<0.0001%	L	L	L	L

S: Severe (Schwer) | H: High (Hoch) | M: Medium (Medium) | L: Low (Gering)

Potentielle Anforderungen

Produktsicherheit GPSR VO EU EU-Verpackungs-VO

HINWEIS: Dieses Dokument wurde mit Unterstützung von KI erstellt.