

Produktsicherheitsdatenblatt

inkl. Risikoanalyse nach Produktsicherheitsverordnung (2023/988) mit Gültigkeit ab dem 13.12.2024

Warengruppe: Wohlfühlkerze neue Variante

Ausgabedatum: 01.12.2024

Version: 1 Überarbeitet am: -

Hersteller: GW-Trading GmbH
 Adresse: Stadtring Nordhorn 113
 33334 Gütersloh
 Deutschland

Homepage: www.grafik-werkstatt.de
 E-Mail: info@grafik-werkstatt.de
 Telefon: +49 (5241)21167 - 0
 Fax: +49 (5241) 21167 - 49

1) Eigenschaften des Produkts (Aussehen, technische Merkmale, Zusammensetzung, Verpackung)	
<u>Aussehen (exemplarisch)</u>	<u>Zusammensetzung</u>
	Wachs, Docht, konzentrierter Duft
	<u>Verpackung</u>
	Glas, Metaldeckel ohne Abdichtung
	<u>Normen, die bei der Herstellung beachtet wurden</u>
	(EU) 2023/988; (EU) No 1025/2012; 2001/95/EC; 87/357/EEC EN 15493:2019; EN 15494:201; EN 15426:2018; EN 17885:2023; EN 16740:2015
<u>technische Merkmale</u>	Nicht vorhanden

2) Wechselwirkung mit anderen Produkten (Vorhersehbarkeit)
CLP-Einstufung: Schädlich für Wasserorganismen mit langfristiger Wirkung.

3.1) Art der Verwendung, Warnhinweise, allgemeine Informationen	
Das Produkt ist gemäß der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 nicht als gefährlich eingestuft.	

3.2) Entsorgung des Produktes	
Metalldeckel: gelber Sack / gelbe Tonne (Code-Nr. 41) Glas mit Restwachs: Restmüll	

4) Risikoanalyse des Produktes

Brandgefahr - eine brennende Kerze kann einen Brand verursachen, insbesondere wenn die auf dem Etikett als Piktogramme dargestellten Sicherheitsvorkehrungen gemäß der Norm EN 15494:2019 nicht befolgt werden.

Verbrennungsgefahr - der Kontakt mit heißem Wachs, einem Kerzenbehälter oder einer Flamme kann zu Hautverbrennungen oder Verbrennungen an behaarten Stellen führen.

Chemische Emissionen - Kerzen können beim Abbrennen kleine Mengen von Duftstoffen und winzige Partikel freisetzen, die für empfindliche Personen oder Allergiker ein Risiko darstellen können.

Bruchgefahr des Glasbehälters: Wenn eine Kerze über einen längeren Zeitraum brennt, d. h. mehr als 4 Stunden oder bis sie vollständig ausgebrannt ist, kann sich der Behälter übermäßig erhitzen, was das Risiko erhöht, dass die Glas- oder Keramikverpackung bricht und heißes Wachs verschüttet wird.

Lassen Sie eine brennende Kerze niemals unbeaufsichtigt

Halten Sie die Kerze von Dingen fern, die Feuer fangen können

Halten Sie die Kerzen von Kindern und Tieren fern.

Verwenden Sie einen dafür vorgesehenen Kerzenhalter.



5) sind Cybersicherheitsmerkmale erforderlich, um das Produkt zu schützen?

nicht vorhanden

6) Sofern die Art des Produktes dies erfordert, die sich entwickelnden, lernenden und prädiktiven Funktionen des Produktes

nicht vorhanden

Ende des Produktsicherheitsdatenblattes