


Produktsicherheitsdatenblatt

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

Warengruppe: Wohlfühl-Lippenpflege-Stift


Ausgabedatum: 01.12.2024 Version: 1 Überarbeitet am: -

Hersteller:	MIG GmbH	Homepage:	www.lipcare.de
Adresse:	Ringstraße 9-11 50996 Köln Deutschland	E-Mail:	sales@lipcare.de
		Telefon:	+49 (02233) 71771 0
		Fax:	-

1) Eigenschaften des Produkts (Aussehen, technische Merkmale, Zusammensetzung, Verpackung)	
<u>Aussehen (exemplarisch)</u>	<u>Zusammensetzung</u>
	Lippenpflege: Caprylic/Capric Triglyceride, Hydrogenated Coconut Oil, Octyldodecanol, Candelilla Cera, Cera Alba, Butyrospermum Parkii Butter, Copernicia Cerifera Cera, Vanillin, Ethyl Vanillin, Tocopherol Gewindehülse: PP; Schlitzhülse: PP/PE; Schieber: PP
	<u>Verpackung</u>
	Karton
	<u>Normen, die bei der Herstellung beachtet wurden</u>
	GMP DIN EN ISO 22716 Verordnung (EG) Nr. 1223/2009
<u>technische Merkmale</u>	nicht vorhanden

2) Wechselwirkung mit anderen Produkten (Vorhersehbarkeit)
Bei bestimmungsgemäßen Gebrauch: keine Kann aber z.B. Flecken auf Kleidungsstücken verursachen.

3.1) Art der Verwendung, Warnhinweise, allgemeine Informationen
Augenkontakt vermeiden. Nicht schlucken.

3.2) Entsorgung des Produktes	
leerer Lippenpflegestift: gelbe Tonne (Code-Nr: 05) Verpackung: blaue Tonne (Code-Nr. 21)	

4) Risikoanalyse des Produktes

Nach Einatmen:
Aufgrund wachsartiger Konsistenz besteht Erstickungsgefahr. Für ärztliche Behandlung sorgen.
Nach Augenkontakt:
Das geöffnete Auge einige Minuten mit Wasser spülen. Sollte es dennoch zu anhaltenden Symptomen kommen, für augenärztliche Behandlung sorgen
Nach Verschlucken:
Nach Verschlucken größerer Mengen den Mund mit Wasser ausspülen und für medizinische Hilfe sorgen.
Lippenpflege von Kindern fernhalten.

**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