



PRODUKTDATENBLATT

Stoff/Zubereitung

Art.-Nr.:	3467
Artikelbezeichnung:	Macrogol-20-glycerolmonostearat, Typ II
Monografie:	Ph.Eur.
CAS-Nr.:	68153-76-4
EINECS-Nr.:	614-329-8
INCI-Name:	PEG-20 Glyceryl Stearate
Lieferant sowie Auskunft gebender Bereich:	Caesar & Loretz GmbH Herderstr. 31 40721 Hilden Tel.: +49 (0) 21 03/49 94-0 Fax: +49 (0) 21 03/49 94-300 E-Mail: info@caelo.de
Verwendung des Stoffs/Gemischs:	Rezeptursubstanz für pharmazeutische Rezepturen
Kennzeichnung gemäß der CLP-Verordnung: Verordnung (EG) Nr. 1272/2008	Kein gefährlicher Stoff im Sinne der CLP Verordnung
REACH-Registrierungsnummer:	Der Stoff ist von der REACH-Registrierungspflicht ausgenommen.

Zusammensetzung/Angaben zu den Bestandteilen

Chemische Charakterisierung

Wird durch Ethoxylierung unterschiedlicher Typen von Glycerolstearaten, mit Ethylenoxid gewonnen. 20Mol Ethylenoxid reagieren mit einem Mol Glycerolstearat.

Physikalische und chemische Eigenschaften

Form:	fest (Wachs)
Farbe:	elfenbeinfarben
Geruch:	schwach
Schmelzpunkt/Schmelzbereich:	nicht bestimmt
Siedepunkt/Siedebereich:	nicht bestimmt
Flammpunkt:	>200 °C
Zündtemperatur:	nicht bestimmt
Dichte:	0,9 g/cm ³ (20 °C)
Schüttdichte:	nicht bestimmt
pH-Wert:	(100 g/l, 20 °C) ca. 7
Löslichkeit in/Mischbarkeit mit Wasser:	löslich



Allgemeine Schutz- und Hygienemaßnahmen

Die üblichen Vorsichtsmaßnahmen beim Umgang mit Chemikalien sind zu beachten

Lagerung

Anforderung an Lagerräume und Behälter: Dicht verschlossen. Trocken. Bei Zimmertemperatur (+15°C bis +25°C).

Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz: Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

Hinweise zur Entsorgung

Produkt: Entsorgung zusammen mit pharmazeutischen Abfällen
Ungereinigte Verpackungen: Entsorgung gemäß den behördlichen Vorschriften

Angaben zum Transport

Landtransport ADR/RID und GGVS/GGVE: Den Versandvorschriften nicht unterstellt.

Stand: 2022-02-22

Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.