



## PRODUKTDATENBLATT

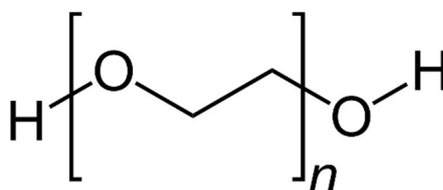
---

### Stoff/Zubereitung

Art.-Nr.:	<b>3284</b>
Artikelbezeichnung:	<b>Macrogol 400</b>
Monografie:	Ph. Eur.
CAS-Nr.:	25322-68-3
EINECS-Nr.:	500-038-2
INCI-Name:	PEG-2M
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



### Physikalische und chemische Eigenschaften

Form:	viskose Flüssigkeit
Farbe:	farblos
Geruch:	fast geruchlos
Schmelzpunkt/Schmelzbereich:	nicht bestimmt
Siedepunkt/Siedebereich:	>250 °C
Flammpunkt:	240 °C
Erstarrungspunkt:	4-8 °C



Pourpoint:	ca. 6 °C
Zündtemperatur:	360 °C
Zersetzungstemperatur:	nicht bestimmt
Dichte:	1,126 g/cm <sup>3</sup>
Schüttdichte:	nicht bestimmt
pH-Wert:	(100g/l, 20 °C) 5-7
Löslichkeit in/Mischbarkeit mit Wasser:	mischbar

## 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: 2022-01-18

Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.