



## PRODUKTDATENBLATT

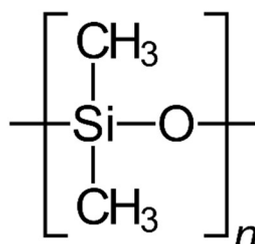
---

### Stoff/Zubereitung

Art.-Nr.:	<b>7631</b>
Artikelbezeichnung:	<b>Silikonöl Typ 100</b>
Monografie:	Ph.Eur.
CAS-Nr.:	63148-62-9
EINECS-Nr.:	613-156-5
INCI-Name:	Dimethicone
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:	flüssig
Farbe:	farblos/klar
Geruch:	geruchlos
Schmelzpunkt/Schmelzbereich:	< 0 °C
Siedepunkt/Siedebereich:	> 315 °C
Flammpunkt:	> 300 °C



Zündtemperatur:	> 400 °C
Dampfdruck:	nicht bestimmt
Dichte:	0,97 g/cm <sup>3</sup> (20 °C)
Schüttdichte:	nicht bestimmt
Viskosität:	100 mm <sup>2</sup> /s (25°C)
pH-Wert:	nicht bestimmt
Löslichkeit in/Mischbarkeit mit Wasser:	nicht 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: 2022-02-14

Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.