



## PRODUKTDATENBLATT

---

### Stoff/Zubereitung

Art.-Nr.:	<b>7281</b>
Artikelbezeichnung:	<b>Lachsöl</b>
Monografie:	Caelo Int.PV
CAS-Nr.:	68991-43-5
EINECS-Nr.:	273-641-9
INCI-Name:	Salmo oil
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

Aus Lachs gewonnenes fettes Öl mit hohem Anteil an ungesättigten Fettsäuren, enthält durchschnittlich:

#### Fettsäurezusammensetzung

Eicosapentaensäure	9,0-14,0%
Docosahexaensäure	8,0-12,0%
alpha-Linolensäure	max 2,0%
Stearidonsäure	1,0-3,0%
Docosapentaensäure	1,0-6,0%

### Physikalische und chemische Eigenschaften

Form:	flüssig
Farbe:	schwach gelblich
Geruch:	tranig
Schmelzpunkt/Schmelzbereich:	nicht bestimmt
Siedepunkt/Siedebereich:	nicht bestimmt
Flammpunkt:	nicht bestimmt
Zündtemperatur:	nicht bestimmt



Dampfdruck:	nicht bestimmt
Dichte:	0,93 g/cm <sup>3</sup> (20 °C)
Schüttdichte:	nicht bestimmt
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: 2022-02-09

Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.