



## PRODUKTDATENBLATT

---

### Stoff/Zubereitung

Art.-Nr.:	<b>2276</b>
Artikelbezeichnung:	<b>Isopropylpalmitat</b>
Monografie:	Ph. Eur.
CAS-Nr.:	142-91-6
EINECS-Nr.:	205-571-1
INCI-Name:	Isopropyl Palmitate
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

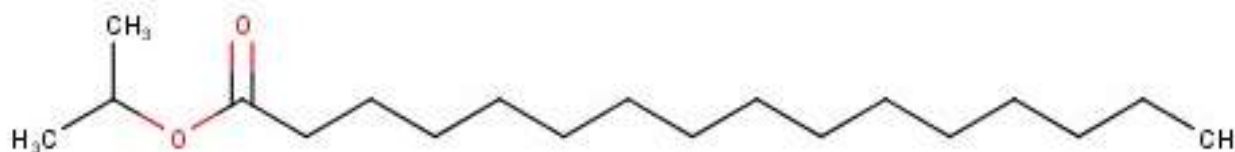
Verwendung des Stoffs/Gemischs: Rezeptursubstanz für pharmazeutische Rezepturen

Kennzeichnung gemäß der CLP-Verordnung: Kein gefährlicher Stoff im Sinne der CLP Verordnung  
Verordnung (EG) Nr. 1272/2008

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
Geruch:	geruchlos
Schmelzpunkt/Schmelzbereich:	13,5 °C
Siedepunkt/Siedebereich:	160 °C
Flammpunkt:	168 - 170 °C
Dichte:	(20 °C) 0,85 g/cm <sup>3</sup>
Schüttdichte:	nicht bestimmt



Viskosität: (20 °C) 7 – 8 mPa\*s  
pH-Wert: nicht bestimmt  
Löslichkeit in/Mischbarkeit mit Wasser: (20 °C) 50 µg/L

## 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: 2021-09-20

Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.