

PRODUKTDATENBLATT

Stoff/Zubereitung

Art.-Nr.: **4167**

Artikelbezeichnung: Cetylstearylalkohol, emulgierender (Typ A)

Monografie: Ph.Eur.

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

Gemisch aus nachfolgend angeführten Stoffen:

CAS-No.

68955-20-4	Schwefelsäure, Mono-C16-18-alkylester, Natriumsalze	(5-15%)
36653-82-4	Cetylalkohol (1-Hexadecanol)	(40-47%)
112-92-5	Stearylalkohol (1-Octadecanol)	(40-47%)

Physikalische und chemische Eigenschaften

Form: wachsartige Masse, fest Farbe: weiß bis schwach gelblich

 $\begin{array}{lll} \mbox{Geruch:} & \mbox{geruchlos} \\ \mbox{Schmelzpunkt/Schmelzbereich:} & 50-54 \ ^{\circ}\mbox{C} \\ \mbox{Siedepunkt/Siedebereich:} & \mbox{nicht bestimmt} \end{array}$

Flammpunkt: 177 °C

Zündtemperatur: nicht bestimmt

Dichte: 0,81 – 0,83 g/cm³ (60 °C)

Schüttdichte: nicht bestimmt pH-Wert: nicht bestimmt Löslichkeit in/Mischbarkeit mit Wasser: emulgierbar

© Caesar & Loretz GmbH Seite 1 von 2



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: 2022-01-28

Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

© Caesar & Loretz GmbH Seite 2 von 2