



PRODUKTDATENBLATT

Stoff/Zubereitung

Art.-Nr.:	51a
Artikelbezeichnung:	Wachs, gebleichtes
Monografie:	Ph. Eur.
CAS-Nr.:	8012-89-3
EINECS-Nr.:	232-383-7
INCI-Name:	Cera Alba
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

Gebleichtes Bienenwachs.

Das Wachs, das aus der Bienenwabe der Biene gewonnen wird. Es besteht hauptsächlich aus Myricylpalmitat, Cerotinsäure und Estern sowie einigen kohlenstoffreichen Paraffinen.

Physikalische und chemische Eigenschaften

Form:	fest
Farbe:	farblos bis hellgelb
Geruch:	nach Bienenwachs
Schmelzpunkt/Schmelzbereich:	61 - 66 °C
Siedepunkt/Siedebereich:	nicht bestimmt
Flammpunkt:	> 120 °C
Dichte:	(20 °C) 0,85 g/cm ³
Schüttdichte:	nicht bestimmt
Löslichkeit in/Mischbarkeit mit Wasser:	unlöslich



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: Offenes Feuer vermeiden

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/Revision: 2021-08-30

Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.
This document was generated automatically and is valid without signature.