



PRODUKTDATENBLATT

Stoff/Zubereitung

Art.-Nr.:	2273
Artikelbezeichnung:	Hydroxypropylcellulose (nominale Viskosität 300 mPa s)
Monografie:	Ph. Eur.
CAS-Nr.:	9004-64-2
EINECS-Nr.:	618-388-0
INCI-Name:	Hydroxypropylcellulose
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

s.o. Stoff/Zubereitung

Physikalische und chemische Eigenschaften

Form:	Pulver oder Granulat
Farbe:	weiß
Geruch:	geruchlos
Schmelzpunkt/Schmelzbereich:	nicht bestimmt
Siedepunkt/Siedebereich:	nicht bestimmt
Flammpunkt:	nicht bestimmt
Dichte:	nicht bestimmt
Schüttdichte:	nicht bestimmt
pH-Wert:	(20 g/l, 25 °C) 5,0-8,5
Löslichkeit in/Mischbarkeit mit Wasser:	löslich



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: Bei Handhabung größerer Mengen Staubentwicklung 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: 2021-11-19

Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.