



PRODUKTDATENBLATT

Stoff/Zubereitung

Art.-Nr.: **4408**
Artikelbezeichnung: **Methylcellulose (nominale Viskosität 400 mPa s)**
Monografie: Ph.Eur.
CAS-Nr.: 9004-67-5
EINECS-Nr.: 618-391-7
INCI-Name: Methylcellulose

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

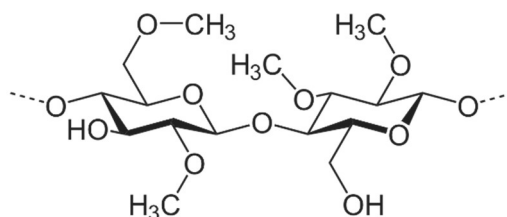
Verwendung des Stoffs/Gemischs: Rezeptursubstanz für pharmazeutische Rezepturen

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: Pulver
Farbe: weiß
Geruch: geruchlos
Schmelzpunkt/Schmelzbereich: nicht bestimmt
Siedepunkt/Siedebereich: nicht bestimmt
Flammpunkt: nicht bestimmt
Zündtemperatur: 370 °C
Dampfdruck: nicht bestimmt



Dichte:	nicht bestimmt
Schüttdichte:	nicht bestimmt
pH-Wert:	5,0 - 8,5 (20 g/l, 20 °C)
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 Staumentwicklung 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: 2022-02-02

Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.