



## PRODUKTDATENBLATT

---

### Stoff/Zubereitung

Art.-Nr.: **2404**  
Artikelbezeichnung: **Magnesiumsulfat-Heptahydrat cryst.**  
Monografie: Ph. Eur.  
CAS-Nr.: 10034-99-8  
EINECS-Nr.: 600-073-4  
INCI-Name: Magnesium sulfate heptahydrate

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

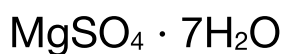
Verwendung des Stoffs/Gemischs: Rezeptursubstanz für pharmazeutische Rezepturen

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: fest  
Farbe: weiß  
Geruch: geruchlos  
Schmelzpunkt/Schmelzbereich: nicht bestimmt  
Siedepunkt/Siedebereich: nicht bestimmt  
Flammpunkt: nicht bestimmt  
Zündtemperatur: nicht bestimmt  
Zersetzungstemperatur: 150 °C (Kristallwasserabgabe)  
Dichte: nicht bestimmt  
Schüttdichte: ca. 900 kg/m<sup>3</sup>  
pH-Wert: 5,5-6,5 (50 g/l, 20 °C)  
Löslichkeit in/Mischbarkeit mit Wasser: 710 g/l (20 °C)



## 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: 2021-11-22

Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.