



PRODUKTDATENBLATT

Stoff/Zubereitung

Art.-Nr.:	5053
Artikelbezeichnung:	AEROSIL® Typ 200
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.

7631-86-9	Siliciumdioxid
112945-52-5	Siliciumdioxid, auf chemischem Wege gewonnen

Physikalische und chemische Eigenschaften

Form:	Pulver
Farbe:	weiß
Geruch:	geruchlos
Schmelzpunkt/Schmelzbereich:	1700 °C
Siedepunkt/Siedebereich:	nicht bestimmt
Flammpunkt:	nicht bestimmt
Zündtemperatur:	nicht bestimmt
Dichte:	ca. 2,2 g/cm ³ (20 °C)
Schüttdichte:	nicht bestimmt
pH-Wert:	3,7 – 4,7 (20 °C, 40 g/l Suspension)
Löslichkeit in/Mischbarkeit mit Wasser:	fast 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: 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: 2022-02-07

Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.