



## PRODUKTDATENBLATT

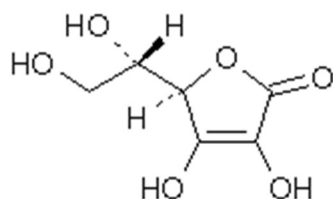
---

### Stoff/Zubereitung

Art.-Nr.:	<b>2006</b>
Artikelbezeichnung:	<b>Ascorbinsäure</b>
Monografie:	Ph. Eur.
CAS-Nr.:	50-81-7
EINECS-Nr.:	200-066-2
INCI-Name:	Ascorbic Acid
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



### Physikalische und chemische Eigenschaften

Form:	fest
Farbe:	weiß
Geruch:	geruchlos
Schmelzpunkt/Schmelzbereich:	191 °C Zersetzung
Siedepunkt/Siedebereich:	nicht bestimmt
Flammpunkt:	370 °C
Dichte:	(20 °C) 0,95 g/cm <sup>3</sup>
Schüttdichte:	nicht bestimmt



pH-Wert (50g/l, 25 °C) 2,1 – 2,6  
Löslichkeit in/Mischbarkeit mit Wasser: (20 °C) 333 g/l

## Allgemeine Schutz- und Hygienemaßnahmen

Die üblichen Vorsichtsmaßnahmen beim Umgang mit Chemikalien sind zu beachten

## Lagerung

Anforderung an Lagerräume und Behälter: Nicht in Metallbehältern lagern. 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: 2021-09-06

Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.