



PRODUKTDATENBLATT

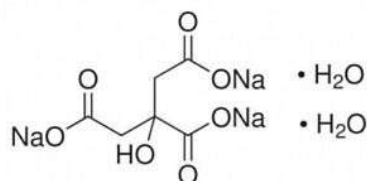
Stoff/Zubereitung

Art.-Nr.:	2442
Artikelbezeichnung:	Natriumcitrat-Dihydrat
Monografie:	Ph. Eur.
CAS-Nr.:	6132-04-3
EINECS-Nr.:	612-118-5
INCI-Name:	-
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:	nicht bestimmt
Siedepunkt/Siedebereich:	nicht bestimmt
Flammpunkt:	nicht bestimmt
Zündtemperatur:	nicht bestimmt
Zersetzungstemperatur	nicht bestimmt



Dichte:	1,76 g/cm ³ (20 °C) (CAS-Nr.: 68-04-2)
Schüttdichte:	nicht bestimmt
pH-Wert:	7,5-9,0 (10 g/l, 20 °C) (CAS-Nr.: 68-04-2)
Löslichkeit in/Mischbarkeit mit Wasser:	425 g/l (20 °C) (CAS-Nr.: 68-04-2)

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: 2026-01-08

Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.