



PRODUKTDATENBLATT

Stoff/Zubereitung

Art.-Nr.: **2424**
Artikelbezeichnung: **Natriumacetat-Trihydrat cryst.**
Monografie: Ph. Eur.
CAS-Nr.: 6131-90-4
EINECS-Nr.: 612-115-9
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

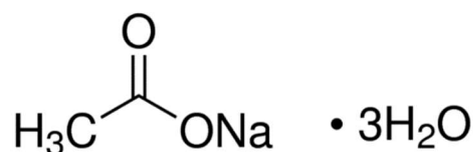
Verwendung des Stoffs/Gemischs: Rezeptursubstanz für pharmazeutische Rezepturen

Kennzeichnung gemäß der CLP-Verordnung: 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: 58 °C (CAS-Nr.: 127-09-3)
Siedepunkt/Siedebereich: nicht bestimmt
Flammpunkt: >250 °C (CAS-Nr.: 127-09-3)
Zündtemperatur: nicht bestimmt
Zersetzungstemperatur: nicht bestimmt
Dichte: 1,42 g/cm³ (20 °C) (CAS-Nr.: 127-09-3)
Schüttdichte: ca. 900 kg/m³



pH-Wert: 7,5-9,2 (30 g/l, 20 °C) (CAS-Nr.: 127-09-3)
Löslichkeit in/Mischbarkeit mit Wasser: 365 g/l (20 °C) (CAS-Nr.: 127-09-3)

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.