

PRODUKTDATENBLATT

Stoff/Zubereitung

Art.-Nr.: **2096**

Artikelbezeichnung: Bismutnitrat, schweres, basisches, API

 Monografie:
 Ph. Eur.

 CAS-Nr.:
 1304-85-4

 EINECS-Nr.:
 215-136-8

INCI-Name: Bismuth Subnitrate

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 oder

pharmazeutischer Wirkstoff

Kennzeichnung gemäß der CLP-Verordnung:

Verordnung (EG) Nr. 1272/2008

Kein gefährlicher Stoff im Sinne der CLP Verordnung

REACH-Registrierungsnummer:

ausgenommen.

Der Stoff ist von der REACH-Registrierungspflicht

Zusammensetzung/Angaben zu den Bestandteilen

Chemische Charakterisierung

Bi₅O(OH)₉(NO₃)₄

Physikalische und chemische Eigenschaften

Form: fest
Farbe: weiß
Geruch: geruchlos

Schmelzpunkt/Schmelzbereich: nicht bestimmbar (Zersetzung bei 260 °C)

Siedepunkt/Siedebereich:

Flammpunkt:

Dichte:

Schüttdichte:

pH-Wert:

Löslichkeit in/Mischbarkeit mit Wasser:

nicht bestimmt

(20 °C) 6,04 g/cm³

nicht bestimmt

nicht bestimmt

nicht bestimmt

© Caesar & Loretz GmbH Seite 1 von 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: 2021-09-10

Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

© Caesar & Loretz GmbH Seite 2 von 2