



PRODUKTDATENBLATT

Stoff/Zubereitung

Art.-Nr.:	448a
Artikelbezeichnung:	Gummi, arabisches, sprühgetrocknet
Monografie:	Ph. Eur.
CAS-Nr.:	9000-01-5
EINECS-Nr.:	232-519-5
INCI-Name:	Gummi Arabicum
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
REACH-Registrierungsnummer:	Der Stoff ist von der REACH-Registrierungspflicht ausgenommen.

Zusammensetzung/Angaben zu den Bestandteilen

Chemische Charakterisierung

Getrockneter Pflanzensaft der Acacia senegal bestehend aus L-Arabinose, D-Galactose, L-Rhamnose und D-Glucuronsäure im Verhältnis 3:3:1:1. Als Pulver oder Stücke.

Physikalische und chemische Eigenschaften

Form:	fest (Pulver)
Farbe:	weiß bis gelblich
Geruch:	geruchlos
Schmelzpunkt/Schmelzbereich:	nicht bestimmt
Siedepunkt/Siedebereich:	nicht bestimmt
Flammpunkt:	> 250 °C
Dichte:	nicht bestimmt
Schüttdichte:	600 Kg/cbm
pH-Wert	(100 g/l, 20 °C) ca. 5
Viskosität	dynamisch: Eine 40%ige Lösung zeigt newtonsches Verhalten, darüber wird sie pseudoplastisch.
Löslichkeit in/Mischbarkeit mit Wasser:	(20 °C) 400 g/l



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: Bei Handhabung größerer Mengen Staumentwicklung
vermeiden

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/Revision: 2021-09-06

Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.
This document was generated automatically and is valid without signature.