



PRODUKTDATENBLATT

Stoff/Zubereitung

Art.-Nr.:	620
Artikelbezeichnung:	Lycopodium
Monografie:	DAB
CAS-Nr.:	8023-70-9
EINECS-Nr.:	282-002-3
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

REACH-Registrierungsnummer: Der Stoff ist von der REACH-Registrierungspflicht ausgenommen.

Zusammensetzung/Angaben zu den Bestandteilen

Chemische Charakterisierung

Sporen verschiedener Bärlapparten (*Lycopodium* sp., zu den Farnen zählend) mit konstantem Durchmesser (29-32µm), daher als Größenstandard in der Mikroskopie benutzt.

Physikalische und chemische Eigenschaften

Form:	Sehr leichtes, zerfließendes Pulver.
Farbe:	blassgelb
Geruch:	geruchlos
Schmelzpunkt/Schmelzbereich:	nicht bestimmt
Siedepunkt/Siedebereich:	nicht bestimmt
Flammpunkt:	nicht bestimmt
Dichte:	nicht bestimmt
Schüttdichte:	nicht bestimmt
Löslichkeit in/Mischbarkeit mit Wasser:	unlöslich



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 Staubentwicklung vermeiden. Zündquellen fernhalten. Maßnahmen gegen elektrostatische Aufladung treffen.

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.