

CERETAN[®] M 81

TECHNISCHE INFORMATION

Chemischer Charakter: Raffiniertes, sehr hartes Montanesterwachs (Typ E)

Anwendung: **Pflegemittelpasten** auf Lösemittelbasis
Pflegemittilemulsionen, wie z.B. Autopolituren
Kunststoffindustrie
Metallbearbeitung
Masterbatch

Eigenschaften:

- Gleitmittel

Technische Daten:

Farbe:	hellgelb		
Lieferform:	Schuppen		
	Minimum	Maximum	Methode
Tropfpunkt*:	79 °C	89 °C	LV 12 (DGF M-III 3)
Viskosität (140°C):	10 mPas	20 mPas	LV 2 (DIN EN ISO 3104)
Penetration:		0 mm*10 ⁻¹	LV 4 (DIN 51579)
Säurezahl*:	15 mg KOH/g	20 mg KOH/g	DIN EN ISO 2114
Verseifungszahl:	138 mg KOH/g	160 mg KOH/g	DIN EN ISO 2114
Haltbarkeit:	12 Monate (im Originalgebinde bei Lagerung unterhalb von 35 °C)		

* Bestandteil im Prüfzeugnis

Alle Informationen in diesem Merkblatt basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder die Eignung für einen konkreten Einsatzzweck kann daraus nicht abgeleitet werden. Jeder Verwender unserer Produkte muss deren Brauchbarkeit für seine speziellen Zwecke eigenverantwortlich prüfen. Dieses technische Datenblatt ersetzt alle vorhergehenden Versionen.

DE

Revision: Mai 2018

MÜNZING Micro Technologies GmbH

Dr.-Bergius-Straße 16 - 24
D-06729 Elsteraue

Tel.: +49(0)3441/82910-22

Fax: +49(0)3441/82910-20

ceretan@munzing.com
www.munzing.com