

# CERETAN E 21

## TECHNISCHE INFORMATION

**Chemischer Charakter:** Unpolares, niedermolekulares Polyethylenwachs

**Technische Daten:**

Farbe: weiß  
Lieferform: feines Granulat

	Minimum	Maximum	Methode
Tropfpunkt*:	106 °C	114 °C	LV 12 (DGF M-III 3)
Viskosität (140°C)*:	100 mPas	200 mPas	LV 2 (DIN EN ISO 3104)

\* 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: Juni 2016

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](mailto:ceretan@munzing.com)  
[www.munzing.com](http://www.munzing.com)