

# CERETAN<sup>®</sup> MC 6030

## TECHNISCHE INFORMATION

**Chemischer Charakter:** Mikronisiertes Carnaubawachs

**Anwendung:** **Farben und Lacke** wie z.B. Pulverlacke, Auto-, Industrie-, Maler-, Baulacke, Möbel- und Parkettlacke sowie UV-härtende Systeme

**Eigenschaften:**

- „Direkt food“-Zulassung
- Für porösen, flexiblen, weichen Untergrund
- Für hydrophile Systeme / Pigmente
- Niedriger Tropfpunkt und hohe Härte

**Technische Daten:**

Farbe: hellgelb

Lieferform: feines Pulver

	Minimum	Maximum	Methode
<b>Partikelgröße*</b>			
Spezifizierter Wert:		99% < 30 µm	LV 5
Typischer Wert:		50% < 11 µm	(ISO 13320)
Tropfpunkt:	81 °C	89 °C	LV 12 (DGF M-III 3)
Haltbarkeit:	24 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: Juni 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](mailto:ceretan@munzing.com)  
[www.munzing.com](http://www.munzing.com)