

BIOMER 119 M

TECHNISCHE INFORMATION

Produktfamilie:	<u>BIOMER – biologisch abbaubare Wachse</u>
Produkt Beschreibung:	Lipide, unpolar, gerade Ketten, bio-basiert
Besonderheiten:	Biologisch abbaubares hochschmelzendes Wachs zur Verhinderung der Bildung von Mikroplastik
Biologische Abbaubarkeit:	Der Rohstoff ist gemäß der Testmethode OECD 301 B biologisch abbaubar

Technische Daten:

Farbe: Gelblich

	Typischer Wert	Methode
Tropfpunkt*:	110 – 120 °C	ASTM D 3954
Säurezahl:	2 – 7 mgKOH/g	ASTM D1386
<u>BIOMER 119 M</u>	Lieferform: Mikronisiertes Pulver	
	Partikelgröße*: 50 % < 10 µm	ISO 13320

**Teil des Analysenzertifikates*

Lagerung, Lagerfähigkeit:	Feste Form: Trockene Lagerung bei +5 °C bis +28 °C Haltbarkeit: Mindestens 24 Monate
----------------------------------	--

Weitere Informationen:	Anwendungen, Eigenschaften, alternative Produkte: https://www.deurex.de/produktsuche/BIOMER-119-M/
-------------------------------	--

Diese Angaben entsprechen dem heutigen Stand unserer Kenntnisse und sollen über unser Produkt und deren Anwendungsmöglichkeiten informieren. Sie haben somit nicht die Bedeutung, bestimmte Eigenschaften der Produkte oder deren Eignung für einen konkreten Einsatzzweck zuzusichern. Etwa bestehende gewerbliche oder industrielle Schutzrechte sind vom Empfänger zu berücksichtigen. Diese aktuelle Version des Datenblattes ersetzt alle bisherigen Versionen.