



BIOMER® 115 K

TECHNISCHE INFORMATION

Produktfamilie:	<u>BIOMERE – biologisch abbaubare Wachse</u>
Produkt Beschreibung:	Hartwachs, modifiziert, unpolar, niedermolekular
Besonderheiten:	Biologisch abbaubares hochschmelzendes Wachs zur Verhinderung der Bildung von Mikroplastik
Anwendungen, Eigenschaften:	Siehe www.DEUREX.com
Biologische Abbaubarkeit:	Der Rohstoff ist gemäß der Testmethode OECD 301 B biologisch abbaubar
Technische Daten:	Farbe: Weiß

	Typischer Wert	Methode
Tropfpunkt*:	105 – 115 °C	LV 12 (DGF M-III 3)
Viskosität:	< 20 mPas	LV 2 (DIN ISO 3104)
Penetration:	< 11 mm*10 ⁻¹	LV 4 (DIN 51579)

BIOMER® 115 K

Lieferform: Feines Granulat

**Teil des Analysenzertifikates*

Lagerung, Lagerfähigkeit:	Feste Form: Trockene Lagerung bei +5 °C bis +28 °C Haltbarkeit: Mindestens 24 Monate
	Flüssige Form: Im geschlossenen Originalbehälter bei Temperaturen (+5 °C to +28 °C) lagern; Frost vermeiden. Haltbarkeit: Mindestens 6 Monate
Alternative Produkte:	BIOMERE – Schmelzpunkt zwischen 60°C und 140°C Siehe www.DEUREX.com