

## BIOMER 100 K

### TECHNISCHE INFORMATION

**Produktfamilie:** BIOMER – biologisch abbaubare Wachse

**Produkt Beschreibung:** Hartwachs, modifiziert, oxidiert, niedermolekular

**Besonderheiten:** Biologisch abbaubares mittelschmelzendes Wachs zur Verhinderung der Bildung von Mikroplastik

**Biologische Abbaubarkeit:** Der Rohstoff ist gemäß der Testmethode OECD 301 B biologisch abbaubar

**Technische Daten:**

Farbe: Weiß

	Typischer Wert	Methode
Tropfpunkt*:	100 – 115 °C	ASTM D 3954
Viskosität (140°C):	< 40 mPas	ISO 3219
Säurezahl:	10 – 15 mgKOH/g	ASTM D 1386
Penetration:	< 12 mm*10 <sup>-1</sup>	ASTM D 1321

BIOMER 100 K

Lieferform: Granulat

*\*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-100-K/>