



BIOMER® 90 G

TECHNISCHE INFORMATION

Produktfamilie: BIOMERE – biologisch abbaubare Wachse

Produkt Beschreibung: Gleitmittel, unpolar, hochmolekular

Besonderheiten: Biologisch abbaubares mittelschmelzendes 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*:
 90 – 100 °C
 LV 12 (DGF M-III 3)

 Viskosität:
 < 20 mPas</td>
 LV 2 (DIN ISO 3104)

 Penetration:
 < 6 mm*10-1</td>
 LV 4 (DIN 51579)

BIOMER® 90 G Lieferform: Granulat

*Teil des Analysenzertifikates

Lagerung, Lagerfähigkeit: Feste Form: Trockene Lagerung bei +5 °C bis +28 °C

Haltbarkeit: Mindestens 24 Monate

Alternative Produkte: BIOMERE – Schmelzpunkt zwischen 60°C und 140°C

Siehe www.DEUREX.com