

BIOESTER KİMYA A.Ş

BIO121 WAX

TEKNİK BİLGİ FORMU

FİZİKSEL VE KİMYASAL ÖZELLİKLER

Görünüm / Fiziksel Hal	Wax	Su İçeriği (TS 6147 EN ISO12937 - ASTM D 6304)	≤ %0,1
Renk	Beyaz	Peroksit Değeri Max (meO₂/Kg)	1
Koku	Karakteristik	Yoğunluk (g/cm³ 20 °C) (TS 1013 EN ISO 3675 - ASTM D 1298)	0,890 – 0,915
Yanma Noktası °C (TS EN ISO 2592 – ASTM D 92)	325 - 330	Kırılma İndisi (n^{20D}) (ASTM D 1747 – ASTM D 1218)	1,42-1,44
Erime Noktası °C (TS 1233 EN ISO 3016 – ASTM D 97)	35 - 40	Kinematik Viskozite mm²/s (40 °C) (TS 1451 EN ISO 3104– ASTM D 445)	45,25 – 45,30
Parlama Noktası (Açık kap)/ °C (TS EN ISO 2592 – ASTM D 92)	295 - 300	Asit İndisi Max. (mg KOH / g) (TS 9178 ISO 6618)	0,1
Tel: +90 (262) 335 44 44 Faks: +90 (262) 335 44 45 http://www.bioester.com.tr info@bioester.com.tr			

📍 SANAYİ MAH. AÇELYA SOK. NO:70 İZMİT / KOCAELİ

☎ 0 262 335 44 44

🌐 www.bioester.com.tr

✉ info@bioester.com.tr