



BİOESTER KİMYA A.Ş
KAPRİLİK KAPRİK TRİGLİSERİT
(Cas No:73398-61-5)**TEKNİK BİLGİ FORMU**

BİLEŞİM /BİLEŞENLER HAKKINDA BİLGİLER			
Bileşenler	CAS No	%	Tehlike Kodları
KAPRİLİK ASİT	124-07-2	% 50,1	H315, H319, H412
KAPRİK ASİT	334-48-5	% 33,4	H315, H319, H412
GLİSERİN	56-81-5	% 16,5	

FİZİKSEL VE KİMYASAL ÖZELLİKLER			
Görünüm	Renksiz Şeffaf Sıvı	Su İçeriği % (TS 6147 EN ISO12937 - ASTM D 6304)	≤ 0,1
Koku	Karakteristik	Parlama Noktası (Açık Kap) °C (TS EN ISO 2592 - ASTM D 92)	240 - 245
Peroksit Değeri Max. (meqvO₂ / kg)	1	Yoğunluk (g/cm³ 20 °C) (TS 1013 EN ISO 3675 - ASTM D 1298)	0,945 – 0,950
Asit İndisi Max. (mg KOH / g) (TS 9178 ISO 6618)	0,10	Kırılma İndisi (n^{20D}) (ASTM D 1747 – ASTM D 1218)	1,43 - 1,44
Yanma Noktası (Açık Kap) °C (TS EN ISO 2592 - ASTM D 92)	265 - 270	Kinematik Viskozite mm²/s (40 °C) (TS 1451 EN ISO 3104– ASTM D 445)	15,5 – 15,6
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