


BİOESTER KİMYA A.Ş**SORBİTAN MONOOLEAT TİP-1 (SMO 71)**
(Cas No:1338-43-8)**TEKNİK BİLGİ FORMU**

BİLEŞİM /BİLEŞENLER HAKKINDA BİLGİLER			
Bileşenler	CAS No	%	Tehlike Kodları
SORBİTOL	50-70-4	≥38	
OLEİK ASİT	112-80-1	≤62	H225-P210- P280P303+361+353

FİZİKSEL VE KİMYASAL ÖZELLİKLER			
Görünüm	Likit-Berrak Amber	Su İçeriği % (TS 6147 EN ISO12937 - ASTM D 6304)	<0,1
Koku	Karakteristik	Asit İndisi Max. (mg KOH / g) (TS 9178 ISO 6618)	3
Parlama Noktası (Açık kap) °C (TS EN ISO 2592 - ASTM D 92)	240-245	Yoğunluk (g/cm³ 20 °C) (TS 1013 EN ISO 3675 - ASTM D 1298)	0,967 – 0,969
Peroksit Değeri Max. (meqvO₂/kg) (AOCS STANDART – Cd 8b-90)	5	Kırılma İndisi (n^{20D}) (ASTM D 1747 – ASTM D 1218)	1,44-1,46
OH değeri (TS 8392)	175-185	Kinematik Viskozite mm²/s (100 °C) (TS 1451 EN ISO 3104– ASTM D 445)	19,1-19,3
Yanma Noktası (Açık Kap) °C (TS EN ISO 2592 - ASTM D 92)	280-285		
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