



ÜRÜN SPESİFİKASYONU

SPESİFİKASYON

Ürün İsmi

DİZEL SAE 30 HD 20 TBN

BİRİNCİL TESTLER

METOT

SPESİFİKASYONLAR

		MİN	HEDEF	MAX
Görünüş	Gözle		Berrak	
Renk	ASTM D1500 / TS 1713 ISO 2049	2	3	4
Yoğunluk 15'C, g/ml	ASTM D4052 / TS EN ISO 12185	0.885	0.900	0.910
Viskozite 100 'C, mm ² /s	ASTM D445 / TS 1451 EN ISO 3104	10	11	12,5
Viskozite 40 'C, mm ² /s	ASTM D445 / TS 1451 EN ISO 3104	80	100	120
Viskozite İndeksi	ASTM D2270 / TS ISO 2909	95		
T.B.N. mgKOH/g	ASTM D2896 / TS 5655 ISO 3771	20		

İKİNCİL TESTLER

METOT

SPESİFİKASYONLAR

Akma Noktası, 'C	ASTM D97 / TS 1233 ISO 3016			- 18
Parlama Noktası, 'C (Açık kap)	ASTM D92 / TS EN ISO 2592	220		
Sülfatlanmış Kül Miktarı %m/m	ASTM D874 / TS ISO 3987			2,9
Köpürme Özelliği (II Kd.) ml/ml	ASTM D892 / TS 1834 ISO 6247			50/0
Pas Testi	TS 5214		Geçer	
Bakır Korozyon (100'C, 3 saat)	ASTM D130 / TS 2741 EN ISO 2160			1

Kullanım Yeri : Yüksek dereceli Toplam Baz Numarasına sahip, üstün performanslı bir yağdır. Kükürt içerikli yakıt kullanan dozer, ekskavatör, yükleyici, maden kamyonları vb.ağır iş makinelerinin dizel motorlarının yağ değişim sürelerini uzatır. Yüksek oranda deterjan ve dispersan katıklar ihtiva eder.

PERFORMANS SEVİYELERİ : API : CF / SF

* Belirtilen değerler tipik değerler olup, üretimden üretime küçük değişiklikler gösterebilir. M Oil tüm ürün formülasyonlarında haber vermeden güncelleme ve değişiklik yapma hakkını saklı tutar. Ürünler ve ürün ambalajları ile ilgili güncel bilgiler ve teknik veriler için M Oil ile irtibata geçilmelidir.