

## MAXIMUS HD-E 5W-30

Tam Sentetik Ağır Hizmet Dizel Motor Yağı

### Tanımı

Üstün kaliteli sentetik baz yağlara ileri teknoloji katıkların ilavesiyle formüle edilmiş, ultra yüksek performanslı Euro 6 araçlara uygun, tam sentetik motor yağıdır.

### Kullanıldığı Yerler

Tüm yük sek hızlı ve dört zamanlı ağır vasıta dizel araçlarda kullanılır. Taşımacılık, inşaat, madencilik ve tarım gibi sektörlerdeki ağır vasıtalarda, iş makinelerinde ve uzun yol filolarında kullanılması önerilir. DPF'li olan ve olmayan araçlar ile EGR ve SCR'li motorlar için uygundur.

### Özellikleri ve Faydaları

- Özel düşük küllü formülü ile sürtünmeyi ve aşınmayı önleyerek motoru ve partikül filtresini korur.
- Uzun yağ değişim aralığı ve yakıt tasarrufu sunar.
- Piston depozitini ve tortu oluşumunu engelleyerek etkili piston temizliği sağlar.
- Egzoz emisyon kontrolü ile çevreyi korur.

### Karşıladığı Şartnameler ve Onaylar

API CJ-4/SN, ACEA E6/E7/E9-16, JASO DH-2, MB-Approval 228.51, MB 228.31, MB 235.28, MAN M3677, M3477, M3271-1, Volvo VDS-4/CNG, RENAULT TRUCKS RXD/RLD-3/RGD, CUMMINS CES 20081, MTU Type 3.1, MACK EO-0/O-N PREMIUM PLUS, DEUTZ DQC IV-10 LA, DETROIT DIESEL DDC93K218, CATERPILLAR ECF-3/ECF-2/ECF-1-a, SCANIA LOW ASH

### Tipik Özellikler\*

SAE Viskozite Sınıfı		5W-30
Yoğunluk, @ 15 °C, kg/m <sup>3</sup>	ASTM D-4052	0,870
Parlama Noktası, COC, °C	ASTM D-92	220
Viskozite, 40 °C, mm <sup>2</sup> /s	ASTM D-445	69,7
Viskozite, 100 °C, mm <sup>2</sup> /s		11,4
Viskozite İndeksi	ASTM D-2270	157
Akma Noktası, °C	ASTM D- 97	-45

\* Değerler üretimden üretime farklılıklar gösterebilir.

