

TURBOT MMS 10W-40

Sentetik Bazlı Dizel Motor Yağı

ÜRÜN TANIMI

TURBOT MMS 10W-40, Dizel Partikül Filtresi (DPF), Dizel Oksidasyon Katalizörü (DOC) ve/veya Egzoz Gazı Devridaimi (EGR) gibi egzoz gazı emisyon sistemleri ile donatılmış EURO 4, 5 veya 6 egzoz emisyon seviyesine sahip yeni nesil ağır hizmet tipi araçlarda etkili koruma sağlamak üzere geliştirilmiş, düşük sülfatlanmış kül ve fosfor (Low SAPS) içeren yüksek performanslı sentetik bazlı dizel motor yağıdır.

GETİRİLERİ

- En uzun yağ değişim aralığına sahiptir.
- DPF, DOC ve EGR gibi egzoz sistemindeki ekipmanların verimliliğini artırır.
- Üstün termal ve oksidasyon kararlılığı performansını korumasını sağlar.
- Yeni katkı maddesi ve baz yağ teknolojisi mükemmel motor koruması sağlar.
- Üstün kurum işleme özelliği motoru temiz tutar ve bakım maliyetlerini azaltır.

ŞARTNAMESLER

- ACEA E7/E8/E11-22
- API CI-4
- Caterpillar ECF-1a
- Cummins CES 20076, 20077
- Daimler DFTR 15C110 (Former MB Approval 228.51)
- Deutz DQC IV-18 LA, DQC TTCD
- Ford Trucks WSS-M2C944-A (60.000 km)
- JASO DH-2
- Mack EO-N
- MAN 3271-1/3271-3/3477
- MTU Type 3.1
- Renault Trucks RLD-2/RXD/RGD
- Volvo VDS-3

Teknik Bilgi Formu

TİPİK ÖZELLİKLER

Viskozite Sınıfı: SAE 10W-40

| Deney | Birim | Deney Yöntemi | Tipik Değerler |
|---------------------|-------------------|---------------|----------------|
| Yoğunluk, 15°C | g/cm ³ | ASTM D 4052 | 0,861 |
| Viskozite, 40°C | cSt | ASTM D 445 | 100,9 |
| Viskozite, 100°C | cSt | ASTM D 445 | 14,40 |
| Viskozite İndeksi | - | ASTM D 2270 | 146 |
| Akma Noktası | °C | ASTM D 97 | -39 |
| Parlama Noktası | °C | ASTM D 92 | 240 |
| Toplam Baz Numarası | Mg KOH/g | ASTM D 2896 | 10,2 |
| Sülfatlanmış Kül | %m/m | ASTM D 874 | 0,95 |

DİĞER BİLGİLER

Ambalajları

- 20 L
- 200 L

Depolama

- Ürünler iyi havalandırılan, kapalı alanlarda, kapakları sıkıca kapatılmış olarak saklanmalıdır.
- Ürünler doğrudan güneş ışığına maruz bırakılmamalı ve mutlaka 60°C'nin altında saklanmalıdır.

Sağlık ve Güvenlik

Ürünümüzün sağlık ve güvenlik önerileri <https://www.alpetmadeniyaglari.com> sitemizdeki "ÜRÜNLER & HİZMETLER" sayfasındaki "Güvenlik Bilgi Formu" nda bulunmaktadır.

Kullanılmış yağlar yeraltına veya herhangi bir su deposuna, kanalizasyon bağlantısına veya çöpe dökülmemelidir. Kullanılmış yağlarla uzun süreli temasta cilt hastalıklarından kaçınmak için eldiven kullanılmalıdır. Kullanılmış yağ cilde temas ederse, hemen bol sabun ve suyla yıkanmalıdır. Cilt temasında tahriş ve kızarıklık oluşursa, hemen bir doktora danışılmalıdır.

ATAK MADENİ YAĞ PAZARLAMA SANAYİ VE TİCARET A. Ş.

Genel Merkez : Esentepe Mahallesi, Büyükdere Cad. Levent 199, No: 199, İç Kapı No: 15, Şişli, İstanbul, Türkiye

Fabrika : A.O.S.B., 10032 Sok., No: 13, 35620, Çiğli, İzmir, Türkiye

Tel: +90 232 328 3128

Fax: +90 232 328 3025

www.alpetmadeniyaglari.com

info@alpetlubricants.com