

TARUS MMS 10W-40

Yeni Nesil, Yüksek Performanslı ve Uzun Ömürlü Sentetik Dizel Motor Yağı

ÜRÜNÜN TANIMI

TARUS MMS 10W-40, Zor şartlar altında çalışan ağır hizmet araçlarında kullanılmak üzere geliştirilmiş tam sentetik üstün performanslı ağır hizmet dizel motor yağıdır. İçerisindeki düşük kül özellikli katkı paketleri sayesinde motordan alınan performansı daha uzun süre maksimum seviyede tutabilmektedir.

AVANTAJLARI

- Uzun yağ değişim aralığı özelliği ile kullanıcıların bakım maliyetlerinden tasarruf etmesini sağlar.
- En zorlu yol koşullarında ve iklim şartlarında sürdürülebilir performans sunarak motorda üstün koruma sağlar.
- Sağladığı motor koruma özelliği ile aşınmayı azaltarak motor ömrünü uzatır, bakım maliyetini düşürür.
- Egzoz emisyon sistemlerinin verimli çalışmasını sağlayarak çevre korumasında yardımcı olur.
- Üstün koruma özelliği ile oluşabilecek kurum, çamur vb. depozitlere karşı motoru koruyarak aşınmaları en aza indirir.

KARŞILADIĞI ONAYLAR VE ŞARTNAMESLER

- API CI-4
- ACEA E6-12/E7-12
- MTU Type 3.1
- MB 228.51
- MAN M 3477/3271-1
- Volvo VDS-3
- Cummins CES 20077/20076
- CAT ECF-1-a
- JASO DH-2
- Renault Trucks RLD-2

KARAKTERİSTİK ÖZELLİKLERİ

Viskozite Sınıfı: SAE 10W-40

Test	Birim	Test Metodu	İdeal Değerler
Yoğunluk, 15 °C	g/cm ³	ASTM D 4052	0,858
Viskozite, 40 °C	cSt	ASTM D 445	93,34
Viskozite, 100 °C	cSt	ASTM D 445	14,39
Viskozite İndeksi	-	ASTM D 2270	160
Akma Noktası	°C	ASTM D 97	-30
Parlama Noktası	°C	ASTM D 92	220
CCS -30° C	mPa.s	ASTM D 5293	5060
TBN	mg KOH/g	ASTM D 2896	9,9

DİĞER BİLGİLER

Ambalaj

- 17,5 kg
- 180 kg

Depolama Bilgileri

- Ambalajlar; kapakları sıkıca kapalı bir şekilde, serin ve iyi havalandırılmış üstü kapalı alanlarda muhafaza edilmelidir.
- Ambalajlar güneş ışığına direkt olarak maruz kalmamalı ve mevsimsel hava koşullarından sakınılmalıdır.
- Ortam sıcaklığı 60 °C'yi geçmemelidir.

Raf Ömrü

Uygun depolama şartları altında ürünlerin raf ömrü maksimum 2 yıldır.

Sağlık ve Güvenlik

TARUS MMS 10W-40; "Güvenlik Bilgi Formları"nda belirtilen tavsiyeler doğrultusunda ve uygun yerlerde kullanıldığında insan sağlığı üzerinde herhangi bir zararlı etki bırakmaz. "Güvenlik Bilgi Formları" talep durumunda firma yetkilisi tarafından sağlanabilir.

Kullanılmış ürünleri bertaraf ederken yürürlükte bulunan yasalar ve yönetmeliklere uyulmalı ve imha esnasında ürünün kimyasal ve fiziksel özellikleri göz önünde bulundurulmalıdır.

LUPUS KİMYEVİ MADDELER VE PETROL ÜRÜNLERİ A.Ş.

Esentepe Mah. Kore Şehitleri Cad. Istanbul No:16/1

K:9 D:66 34394 Şişli İstanbul www.lupusoil.com



ÜRÜN BİLGİ FORMU

Tel: +90 (212) 830 55 11 Fax:+90 (212) 830 55 12