

PROTECTOR MX SERİSİ

Tek Dereceli Dizel Motor Yağı

ÜRÜNÜN TANIMI

PROTECTOR MX Serisi; yüksek kaliteli mineral baz yağlar ve ağır çalışma şartlarına uyumlu katkıları kullanarak, ağır şartlar altında çalışan dizel ve benzinli araçlar için geliştirilmiş, tek mevsimlik motor yağı kullanımı gerektiren uygulamalar için ideal ürünlerdir. Tüm ticari araçlarla birlikte, iş ve inşaat makinelerinde kullanımı uygundur.

AVANTAJLARI

- İçeriğindeki deterjan ve dispersan katkıları sayesinde motoru korur, ömrünü uzatır. Depozit oluşumunu engelleyerek motoru temiz tutar. Bu sayede üstün bir yakıt ekonomisi sağlar.
- Yağlama gerektiren tüm parçalarda meydana gelebilecek aşınmaları önler.
- Motor ve hidrolik sistemlerinde, tüm koşullarda üstün ekonomi sağlar.

KARŞILADIĞI ONAYLAR VE ŞARTNAMESLER

- API CF

KARAKTERİSTİK ÖZELLİKLERİ

Viskozite Sınıfı: SAE 10 / SAE 30 / SAE 40 / SAE 50 / SAE 60 / SAE 70

Test	Birim	Test Metodu	Tipik Değerler			
			10	30	40	50
Yoğunluk, 15°C	g/cm ³	ASTM D 4052	0,882	0,893	0,891	0,893
Viskozite, 40°C	cSt	ASTM D 445	36,66	109,0	136,8	164,0
Viskozite, 100°C	cSt	ASTM D 445	5,98	11,77	15,14	17,31
Viskozite İndeksi		ASTM D 2270	107	96	113	114
Akma Noktası	°C	ASTM D 97	-30	-27	-21	-24
Parlama Noktası	°C	ASTM D 92	226	230	238	240

Tüm bilgiler ve rakamlar normal üretim toleransı ve kalite kontrol test sonuçlarıyla bulunan tipik değerlerdir.

DiĞER BİLGİLER

Ambalaj

- 5 L
- 20 L
- 200 L

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.

Sağlık ve Güvenlik

PROTECTOR MX SERİSİ; "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.

ATAK MADENİ YAĞ PAZ. SAN. VE TİC. AŞ

Merkez: Yeşilköy Mah. Atatürk Cad. EĞS Business Park B2 Blok Kat: 10 34149 Bakırköy-İstanbul/TURKEY T: +90 212 463 6060

F: +90 212 465 3855

Üretim Tesisi: A.O.S.B. 10032 Sok. No: 13 35620 Çiğli-İzmir/TURKEY T: +90 232 328 3128 F: +90 232 328 3025

www.alpetmadeniyaglari.com info@atakoil.com