

DIESEL maxima 10W-40

Sentetik motor yağı
Binek ve hafif ticari dizel araçlar



Tanımı

İleri teknoloji ürünü sentetik baz yağlara yeni nesil performans katkıları eklenerek üretilen sentetik dizel motor yağıdır. Özellikle Avrupalı üreticiler tarafından geliştirilen Euro 2 ve Euro 3 motorlara uyumu mükemmeldir.

Kullanıldığı Yerler

Katalitik konvertörlü ve turboşarjlı motorların da dahil olduğu yüksek performanslı binek ve ticari araçların dizel motorlarında kullanılır. Yarı sentetik formulasyonu sayesinde mineral bazlı motor yağlarına göre üstün performans gösterir.

Özellikleri ve Faydaları

- Yüksek sıcaklıklarda motoru aşınmalara karşı korur ve tortu oluşumunu en aza indirir.
- Maksimum yakıt tasarrufu sağlar, motoru temiz tutar.
- Yakıttan en iyi verim alınmasını sağlar, motor verimini artırır.
- Düşük emisyon değerleri sayesinde çevreye zarar vermez.
- Ağır şartlarda dahi yağın viskozitesini kontrol altında tutarak yağ filmi yırtılmasını önler
- Motor içi sürtünmeleri azaltarak yüksek motor gücü sağlar.

Karşılıdığı Şartnameler ve Onaylar

API CF/SL, ACEA B3/A3
MB 229.1, VW 500.00/505.00

Tipik Özellikler*

SAE Viskozite Sınıfı		10W-40
Yoğunluk, @ 15°C kg/lit	ASTM 4052	0.873
Parlama Noktası COC, °C	ASTM D 92	226
Kinematik Viskozite		
40 °C'de mm ² /s	ASTM D 445	91.2
100 °C'de mm ² /s		13.8
Viskozite İndeksi	ASTM D 2270	154
Akma Noktası, °C	ASTM D 97	-33

* Değerler üretimden üretime farklılıklar gösterebilir.

Ambalaj Tipleri	Plastik	1 lt, 3 lt, 4 lt
	Teneke	-
	Fiçi	181 kg



www.petrolofisi.com.tr
e-mail: info@poas.com.tr
Müşteri Danışma Hattı: 0 800 211 02 29

Sağlık, Emniyet ve Çevre Bilgileri: Amaçlarına ve kullanma talimatlarına uygun kullanıldığı sürece sağlık için önemli bir tehlike yaratmaz. Kullanılmış yağlar yakılmamalı, toprağa ve atık su kanallarına dökülmemelidir. Atık yağlar 21.01.2004 tarih ve 25353 sayılı Resmî Gazete'de yayımlanan Atık Yağların Kontrolü Yönetmeliği'ne göre kategorilerine ayrılarak yine bu yönetmelikte tanımlanmış özelliklerdeki lisanslı işletmeler kanalı ile bertaraf edilmelidir. Sağlık ve güvenliğe ilgili daha fazla bilgiyi Petrol Ofisi yetkililerinden ve internet sitemizden ulaşabileceğiniz MSDS formunda bulabilirsiniz.