



MOBIL DELVAC MODERN™ 10W-40 SUPER DEFENSE V1

Mobil Commercial Vehicle Lube , Turkey

Ekstra Yüksek Performanslı Dizel Motor Yağı.

Ürün Tanımı

Mobil Delvac Modern 10W-40 Super Defense V1, zorlu yol ve arazi uygulamalarında kullanılan modern, yüksek performanslı dizel motorlara olağanüstü yağlama sağlamak için tasarlanmış gelişmiş sentetik teknolojiye ek olarak ekstra yüksek performanslı bir dizel motor yağıdır. Bu dizel motor yağı, mükemmel düşük ısı akıcılığını, yüksek sıcaklıkta yağın viskozitesinin korunmasını, buharlaşma kontrolünü ve yakıt tasarrufunun artırılmasını sağlayan yüksek performanslı baz yağlar kullanılarak dizayn edilmiştir. Bu baz yağlar, motorun tüm parçalarının yüksek bir düzeyde korunmasını sağlayan gelişmiş bir katık sistemiyle iyileştirilmiştir. Mobil Delvac Modern 10W-40 Super Defense V1 modern dizel motorlarda uzun yağ değişim aralıkları sağlayacak şekilde tasarlanmıştır.

Özellikleri ve Faydaları

Yüksek çıkışlı, düşük emisyonlu motorlar, motor yağlarından beklenen talepleri önemli ölçüde artırmıştır. Kompakt motor tasarımları yağ sarfiyatını, dolayısıyla düşen katık seviyelerini takviye eden yeni yağ ikmallerini de azaltmıştır. Ara soğutucu ve turboşarjların kullanımıyla yağdaki ısıl gerilimler artmıştır. Daha yüksek yakıt enjeksiyon basıncı ve ateşlemenin gecikmesi, yanma verimliliğini yükseltirken, aynı zamanda motor sıcaklıklarını, buharlaşmayı ve yağdaki kurum miktarını da artırmaktadır. Mobil Delvac Modern 10W-40 Super Defense V1'in sahip olduğu ileri teknoloji, modern ve eski model tüm dizel motorlarda mükemmel performans sağlar. Başlıca yararları aşağıdakileri içerir:

Özellikleri	Avantajları ve Sağlayabileceği Faydalar
Yağ kalınlaşmasına, yüksek sıcaklık kaynaklı birikintilere, çamur oluşumuna, yağın bozulmasına ve korozyona karşı üstün koruma.	Daha az aşınma ve daha uzun motor ömrü. Yüksek sıcaklıkta mükemmel birikinti kontrolü
Daha az motor sürtünmesi ve silindir perdahlanmasına karşı yüksek koruma	Segman sıkışmasına karşı mükemmel koruma
Daha fazla TBN kararlılığı	Uzun süreli birikinti ve aşınma kontrolü. Daha uzun yağ değişim aralığı.
Mükemmel düşük ısı özellikleri	İyileştirilmiş pompalanabilme ve yağ sirkülasyonu. İlk çalışma aşınmalarına karşı koruma.
Yağ viskozitesini koruyan kayma kararlılığı Düşük uçuculuk.	Yüksek sıcaklıktaki ağır çalışma şartlarında viskozite bozulmasının ve yağ sarfiyatının azaltılmasına yardımcı olur.
Mükemmel Viskozite İndeksi	Çok çeşitli motorlarda ve geniş sıcaklık aralığındaki uygulamalar

Kullanım Yerleri

ExxonMobil tarafından kullanılması tavsiye edilen uygulamalar:

- Avrupa ve Japon imalatçılar tarafından üretilen doğal emişli ve turboşarjlı dizel motorlar.
- Karayolu şartlarında hafif ticari araç ve ağır hizmet kamyonu taşımacılığı.
- İnşaat, madencilik, taş ocağı ve tarım gibi arazi uygulamaları.

Şartnameler ve Onaylar

Bu ürün aşağıdaki onaylara sahiptir:

Bu ürün aşağıdaki onaylara sahiptir:

Mack EO-M Plus

MACK EO-N

RENAULT TRUCKS RLD-2

VOLVO VDS-3

MAN M 3277

MTU Oil Category 3

DTFR 15B120

Bu ürün aşağıdaki şartnameleri gerektiren uygulamalarda kullanım için tavsiye edilmektedir:

API CF

RENAULT TRUCKS RLD

VOLVO VDS-2

Cummins CES 20072

Bu ürün serisi, aşağıdaki şartnameleri karşılar veya aşar:

API CH-4

ACEA E7

ACEA E4

RENAULT TRUCKS RXD

Scania LDF-3

API CI-4

Özellikler ve Şartnameler

Özellik	
Sınıf	SAE 10W-40
Yoğunluk @ 15,6 C, kg/l, ASTM D4052	0,868
Sülfatlanmış Kül, % kütle, ASTM D874	1,6
Parlama noktası, Cleveland Açık Kap, °C, ASTM D92	244
Viskozite İndeksi, ASTM D 2270	154

Özellik	
Kinematik Viskozite @ 40 °C, mm ² /sn, ASTM D445	98
Toplam Baz Sayısı, mgKOH/g, (ASTM D2896)	15,3
Akma Noktası, °C, ASTM D97	-42
Kinematik Viskozite @ 100 °C, mm ² /sn, ASTM D445	14,6

Sağlık ve güvenlik

Bu ürün ile ilgili Sağlık ve Güvenlik önerileri Ürün Güvenlik Bilgi Formu'nda (MSDS) verilmiştir: <http://www.msds.exxonmobil.com/psims/psims.aspx>

Burada kullanılan tüm ticari markalar, aksi belirtilmedikçe Exxon Mobil Corporation veya onun bir bağlı kuruluşuna ait ticari markalar veya tescilli ticari markalardır.

11-2024

Mobil Oil Türk A.S.

Pakpen Plaza Halk Sokak No: 40-44 34734

Kozyatagi Istanbul

Mobil yağlar ile ilgili sorularınız için her zaman teknik destek hattımızdan mühendislerimize ulaşabilirsiniz: <https://www.mobiloil.com.tr/tr-tr/contact-us>

Tel: +90 850 390 4939

<http://www.mobiloil.com.tr>

Tipik Özellikler, olağan üretim toleransı ile elde edilen ürünlere özgüdür ve herhangi bir spesifikasyon teşkil etmez. Olağan üretim sırasında ve farklı karışım yerlerinde, ürün performansını etkilemeyen sapmalar meydana gelebilecektir. İşbu belgedeki bilgiler herhangi bir bildirim yapılmaksızın değiştirilebilir. Ürünlerin hepsi yerel olarak mevcut bulunmayabilir. Daha fazla bilgi için yerel ExxonMobil temsilcinizle irtibata geçiniz veya www.exxonmobil.com internet sitesini ziyaret ediniz.

ExxonMobil aralarında ticari unvanları Esso, Mobil veya ExxonMobil kelimelerini içerenler de dahil birçok iştirakten ve bağlı şirketten meydana gelmektedir. İşbu belgede bulunan hiçbir husus, yerel tüzel kişilerin kurumsal olarak ayrı tüzel kişiler olduğunu geçersiz veya hükümsüz kılmamaktadır. Yerel faaliyetlere ilişkin sorumluluk yerel ExxonMobil iştiraklerine aittir.

ExxonMobil

Exxon Mobil Esso XTO ENERGY

© Copyright 2003-2025 Exxon Mobil Corporation. All Rights Reserved