



Mobil Delvac™ Legend 15W-40 CNG/LNG

Mobil Commercial Vehicle Lube , Turkey

Premium Doğal Gaz Motoru Yağı

Ürün Tanımı

Mobil Delvac™ Legend 15W-40 CNG/LNG, Sıkıştırılmış Doğal Gaz (CNG) veya Sıvılaştırılmış Doğal Gaz (LNG) kullanan kamyonlar ve otobüsler için güvenilir koruma sağlamak üzere özel olarak formüle edilmiş premium filo motor yağıdır. Mobil Delvac™ Legend 15W-40 CNG/LNG, yüksek kaliteli baz yağlar ve dengeli bir katık sistemi kullanılarak formüle edilmiştir. Bu gelişmiş orta kül formülasyonu, yanma odası kül birikintilerini en aza indirmek için mükemmel oksitlenme, nitratlaşma ve ısıl kararlılık sağlar. Mobil Delvac™ Legend 15W-40 CNG/LNG, en zorlu çalışma koşulları altında yağlama sağlarken daha az vernik, tortu ve karbon birikmesine neden olur.

Özellikleri ve Faydaları

Doğal gaz yakıtları kullanan modern yüksek çıkışlı, yüksek hızlı, zayıf yanmalı dizel tipi motorlar, motor yağından beklentileri ciddi oranda artırmaktadır. Mobil Delvac™ Legend 15W-40 CNG/LNG, birincil yakıt olarak doğal gaz kullanan modern dizel tipi motorlarda güvenilir motor performansı sağlamak üzere katı standartlarda formüle edilmiştir. Başlıca yararları aşağıdakileri içerir:

- Yüksek ısıl ve oksitlenme kararlılığı, çamur birikimi ve tortuların kontrol edilmesine yardımcı olur.
- Rezerv TBN, tortuları azaltmak için oksit asitleri ve nitratları nötralize eder.
- Kayma kararlılığı yağ tüketimini azaltır ve yatak aşınması ve silindir gömleğinin çizilmesine karşı koruma sağlar.
- Etkin deterjan/dispersan özelliği motorları daha temiz tutar.
- Düşük Çinko ve Fosfor seviyeleri, katalitik konvertör ömrünü uzatmaya yardımcı olur.

Kullanım Yerleri

ExxonMobil tarafından kullanılması tavsiye edilen uygulamalar:

- Buji ateşlemeli CNG ve LNG yakıtlı fakir karışimli motorlar.
- İlk çalıştırma için dizel yakıt ve CNG/LNG'li %15 dizel pilot yakıt kullanan çift yakıtlı motorlar.
- Karayolu şartlarında çalışan hafif ve ağır hizmet kamyonlar ve otobüsler.

Şartnameler ve Onaylar

Bu ürün aşağıdaki şartnameleri karşılar veya aşar:
Cummins CES 20074

Özellikler ve Şartnameler

Özellik	
Viskozite Sınıfı	SAE 15W-40
Sülfatlanmış Kül, % kütle, ASTM D874	0,5
Yoğunluk @ 15,6 °C, kg/m ³ , ASTM D4052	0,86
Parlama noktası, Cleveland Açık Kap, °C, ASTM D92	230

Özellik	
Kinematik Viskozite @ 100 °C, mm ² /sn, ASTM D445	14,6
Kinematik Viskozite @ 40 °C, mm ² /sn, ASTM D445	107
Akma Noktası, °C, ASTM D97	-27
Toplam Baz Sayısı, mgKOH/g, (ASTM D2896)	5,6

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.

10-2022

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

© Copyright 2003-2023 Exxon Mobil Corporation. All Rights Reserved