



Mobil 1™ ESP 0W-40

Mobil Passenger Vehicle Lube , Turkey

Gelişmiş Sentetik Motor Yağı

Ürün Tanımı

Mobil 1™ ESP 0W-40, mükemmel motor temizleme gücü, aşınma koruması ve genel performans sağlamaya yardımcı olmak için tasarlanmış, gelişmiş bir sentetik motor yağıdır. Mobil 1 ESP 0W-40, dizel ve benzinli otomobillerde egzoz emisyon sistemlerinin ömrünü uzatmaya ve verimliliğini korumaya yardımcı olmak için uzmanlarca geliştirilmiştir. Mobil 1 ESP 0W-40, daha yeni modern dizel ve benzinli binek araç motorları için gerekli olan pek çok önde gelen endüstri ve araba üreticisi standartlarını karşılar veya aşar.

Özellikleri ve Faydaları

Mobil 1 ESP 0W-40, en son Dizel Partikül Filtreleri (DPF'ler) ve Benzin Katalitik Konvertörleri (CAT'ler) ile tam uyumlu olacak şekilde formüle edilmiş ileri teknoloji ürünü bileşenlerden oluşturulmuş patentli bir karışımdır. Mobil 1 ESP 0W-40, potansiyel yakıt tasarrufu faydalarıyla birlikte üstün performans ve koruma sağlamaya yardımcı olacak şekilde tasarlanmıştır. Temel özellikleri ve potansiyel faydaları aşağıdakilerdir:

Özellikleri	Avantajları ve Sağlayabileceği Faydalar
Düşük Kül İçeriği	Dizel Partikül Filtreleri içinde partikül birikiminin azalmasına yardım eder
Düşük Sülfür ve Fosfor içeriği	Benzinli araçlardaki katalitik konvertörlerin yıpranmasını azaltmaya yardımcı olur
Aktif temizleme katkıları	Uzun ve temiz bir motor ömrü sağlamak için birikintileri ve tortu oluşumunu azaltmaya yardım eder
Üstün termal ve oksidasyon kararlılığı	Yağın eskimesini önleyerek daha uzun yağ değişim aralığını sağlamaya yardımcı olur
Düşük yağ tüketimi	Daha düşük hidrokarbon kirliliği
İyileştirilmiş sürtünmeyi azaltma özellikleri	Yakıt tasarrufuna potansiyel olarak yardımcı olur
Mükemmel düşük sıcaklık kapasitesi	Soğuk havada hızlı ilk çalıştırma ve çok hızlı koruma Motor ömrünü uzatmaya yardımcı olur

Uygulamalar

Mobil 1 ESP 0W-40, en son binek araçlar, SUV'ler (arazi araçları) ve kamyonetlerde bulunan yüksek performanslı benzinli ve dizel motorlar başta olmak üzere her türlü modern otomobil motorları için tavsiye edilmektedir.

Mobil 1 ESP 0W-40, tüm 2010 model yeni GM/Opel/Vauxhall/Chevrolet Dizel ve Benzinli modelleri için gerekli olan General Motors Service Fill dexos2™ onayına sahiptir. GM/Opel, dexos2™ şartnamesinin eski GM/Opel şartnamelerine (GM-LL-A-025 ve GM-LL-B-025) geriye dönük olarak uyumlu olduğunu bildirmiştir. GM/Opel/Vauxhall/Chevrolet Dizel ve Benzinli araçlarının çoğunda dexos2™ yağları kullanılabilir.

Mobil 1 ESP 0W-40, özellikle klasik yağların performans gösteremeyeceği ağır koşullar için uygundur.

Üretici tarafından onaylanmadıkça bu ürün, 2 zamanlı motorlar veya hava taşıt motorlarında önerilmez.

Şartnameler ve Onaylar

Bu ürün aşağıdaki üretici onaylarına sahiptir:
GM dexos2

Bu ürün aşağıdaki üretici onaylarına sahiptir:

MB-Approval 229.31

MB-Approval 229.51

Bu ürün ExxonMobil tarafından aşağıdaki uygulamalarda kullanım için tavsiye edilmektedir:

API CF

GM-LL-A-025

GM-LL-B-025

Bu ürün aşağıdaki şartnameleri karşılar veya aşar:

ACEA C3

API SM

FIAT 9.55535-S2

Özellikler ve Şartnameler

Özellik	
Sınıf	SAE 0W-40
Sülfatlanmış Kül, %kütle, ASTM D874	0,8
Yoğunluk, @15 °C, g/ml, ASTM D4052	0,845
Parlama noktası, Cleveland Açık Kap, °C, ASTM D92	234
Yüksek-Sıcaklık Yüksek-Kesme Viskozitesi @ 150 oC 1x10(6) sec(-1), mPa.s, ASTM D4683	3,76
Kinematik Viskozite @ 100 oC, mm2/s, ASTM D445	13,2
Kinematik Viskozite @ 40 oC, mm2/s, ASTM D445	73
Mini-Döner Viskometre, Görünür Viskozite, -40 oC, mPa.s, ASTM D4684	26400
Fosfor, % kütle, ASTM D4951	0,08
Toplam Baz Numarası, mgKOH/g, (ASTM D2896)	7.8
Viskozite İndeksi, ASTM D 2270	176

Sağlık ve Güvenlik

Bu ürün ile ilgili sağlık ve güvenlik önerileri Ürün Güvenlik Bilgi Formunda (MSDS) verilmiştir: <http://www.msds.exxonmobil.com/psims/psims.aspx>

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

12-2020

Mobil Oil Türk A.S.

Pakpen Plaza Halk Sokak No: 40-44 34734

Kozyatagi İstanbul

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 iştiraktan 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 2003-2024 Exxon Mobil Corporation. All Rights Reserved