



Mobil Super 3000 Formula P 0W-30

Mobil Passenger Vehicle Lube , Turkey

Yüksek Performanslı Motor Yağı

Ürün Tanımı

Mobil Super 3000 Formula P 0W-30, Peugeot Citroën Automobiles B71 2312 gerekliliklerini karşılamak üzere özel olarak geliştirilmiştir. Mobil Super 3000 Formula P 0W-30, şimdiki Mobil Super 3000 Formula P 5W-30'a kıyasla yakıt tasarrufu faydaları gösterir. Mobil Super 3000 Formula P 0W-30, hem dizel hem de benzinli araçlarda egzoz emisyon azaltma sistemlerinde verimliliği korumak ve uzun ömür sağlamak amacıyla tasarlanmış düşük küllü yüksek performanslı motor yağıdır.

Özellikleri ve Faydaları

Mobil Super 3000 Formula P 0W-30, yüksek ve düşük sıcaklıklarda mükemmel aşınma koruması ve motor temizliği sağlar.

Önemli Özellikleri ve Faydaları

- Düşük kül, düşük fosfor ve düşük sülfür formülasyonu hem dizel hem de benzinli motorlarda egzoz emisyon azaltma sistemlerinde verimliliği korumaya ve uzun ömür sağlamaya yardımcı olur.
- Dizel partikül filtreler ve katalitik konvertörlerin çoğu ile uyumludur.
- Yakıt ekonomisine yardımcı olur. (ACEA C2 uyarınca)
- Hızlı motor ve elektrik sistemi koruması için soğuk havada güvenli ilk çalıştırma sağlayan mükemmel düşük sıcaklık performansı sunar.
- Yüksek performanslı aşınma önleme özelliğine sahiptir.
- Uzun ve temiz bir motor ömrü sağlamak için birikinti ve çamur oluşumunu azaltan aktif temizleme katkı maddeleri içerir.

Kullanım Yerleri

Mobil Super 3000 Formula P 0W-30, Peugeot Citroën B71 2312 spesifikasyonunu gerektiren tüm dizel ve benzinli motorlarda kullanılabilir.

Spesifikasyonlar ve Onaylar

Bu ürün aşağıdaki onaylara sahiptir:
Peugeot/Citroën Automobiles B71 2312
Peugeot/Citroën Automobiles B71 2302

Bu ürün, aşağıdaki spesifikasyonları karşılar veya geçer:
ACEA C2

Tipik Özellikler

Mobil Super 3000 Formula P 0W-30	
Viskozite, ASTM D 445	
cSt 40° C'de	51.8
cSt 100° C'de	9.7

Mobil Super 3000 Formula P 0W-30	
Sülfatlanmış Kül, % ağırlık, ASTM D 874	0.5
Fosfor % ağırlık ASTM D 4951	0.06
Parlama Noktası, °C, ASTM D 92	234
Yoğunluk @15° C kg/l, ASTM D 4052	0.84
Akma Noktası, °C, ASTM D 97	-42

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 bir kuruluşuna ait markalardır.

01-2021

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 0 216 468 96 96

<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.

Energy lives here™

ExxonMobil

Exxon Mobil Esso XTO

© Copyright 2003-2019 Exxon Mobil Corporation. All Rights Reserved