



## Mobil 1 ESP X3 0W-40

Mobil Passenger Vehicle Lube , Turkey

Gelişmiş Tam Sentetik Motor Yağı

### Ürün Tanımı

Mobil 1™ ESP X3 0W-40, yüksek güçlü motorlarda üstün motor temizliği, aşınma koruması, dayanıklılık ve gelişmiş yakıt ekonomisi\* sağlamak üzere özel olarak tasarlanmış, gelişmiş bir tam sentetik motor yağıdır. Mobil 1 ESP X3 0W-40, önemli Avrupalı Orijinal Ekipman Üreticilerinden (OEM) Porsche ile birlikte geliştirilmiş en son teknoloji ürünüdür. Mobil 1 ESP X3 0W-40 gelişmekte olan Avrupalı yeni nesil benzinli motorların ömrünü uzatmaya yardımcı olmak için uzmanlığımızca tasarlanmıştır.

\* Mobil 1 ESP Formula 5W-30 / Mobil 1 ESP 5W-30 yağlarımıza kıyasla

### Özellikleri ve Faydaları

Mobil 1 ESP X3 0W-40, en yeni Benzin Partikül Filtreleriyle (Gasoline Particulate Filter GPF) tamamen uyumlu olacak şekilde özel ve ileri teknoloji lideri bileşenlerin özgün karışımı ile üretilmiştir. Mobil 1 ESP X3 0W-40, gelişmiş yakıt ekonomisi faydalarıyla beraber üstün performans ve koruma sağlamaya yardımcı olacak şekilde tasarlanmıştır. Önemli özellikleri ve potansiyel faydaları şunlardır:

Endüstri ve OEM standart motor testleri baz alınarak\*\*

Özellikleri	Avantajları ve Sağlayabileceği Faydalar
Aktif temizleme katkıları	Uzun ve temiz motor ömrü sağlamak için zararlı tortuların oluşumunu önlemeye yardımcı olur** Üstün motor temizliği ve çamur oluşumu kontrolü sağlar
Yüksek sıcaklıkta mükemmel ısı ve oksidasyon kararlılığı	Yağ değişim aralığı süresince koruma sağlamak amacıyla yağ yaşlanmasını azaltmaya yardımcı olur
Geliştirilmiş sürtünme özellikleri	Mobil 1 ESP Formula 5W-30 ile karşılaştırıldığında yakıt tasarrufu sağlar
Mükemmel düşük sıcaklık kapasitesi	İlk çalıştırma koruması sağlamak için hızlı soğuk hava performansı sunar
Aşınmaya karşı koruma	Benzersiz aşınma koruması sağlar**

### Uygulamalar

Mobil 1 ESP X3 0W-40 benzin partikül filtresi (GPF) gerektiren yüksek performanslı motorlar için tavsiye edilir.

- Mobil 1 ESP X3 0W-40 sadece onaylanan araçlarda kullanılabilir. A40, C30 veya C20 gerektiren araç motorlarında geriye dönük olarak uyumlu değildir.

\*\*\*

\*\*\* Üreticinin tavsiye ettiği viskozite sınıfı ve spesifikasyonlar için her zaman aracın kullanıcı kılavuzuna başvurunuz.

### Spesifikasyonlar ve Onaylar

Bu ürün aşağıdaki onaylara sahiptir:
PORSCHE C40
MB 229.31

Bu ürün aşağıdaki onaylara sahiptir:
MB 229.51
MB 229.52
GM dexos2
VW 511 00

Bu ürün, aşağıdaki spesifikasyonları karşılar veya geçer:
ACEA C3
FIAT FIAT 9.55535 - S2
API SN Motor Test Gereklilikleri
API SN PLUS

## Özellikler ve Spesifikasyonlar

Özellik	
Sınıf	SAE 0W-40
Yoğunluk, @15,6 °C, g/ml, ASTM D4052	0.846
Parlama noktası, Cleveland Açık Kap, °C, ASTM D92	230
Yüksek-Sıcaklık Yüksek-Kesme Viskozitesi @ 150°C 1x10(6) sec(-1), mPa.s, ASTM D4683	3,8
Kinematik Viskozite @ 100°C, mm <sup>2</sup> /s, ASTM D445	14.1
Akma Noktası, °C, ASTM D97	-48
Viskozite İndeksi, ASTM D 2270	204

## 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.

06-2020

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](http://www.exxonmobil.com) internet sitesini ziyaret ediniz.

ExxonMobil aralarında ticari unvanları Esso, Mobil veya ExxonMobil kelimelerini içerenler de dahil birçok iştiraktan ve bağılı 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