



## Mobil 1™ FS 5W-40

Mobil Passenger Vehicle Lube , Turkey

Gelişmiş Tam Sentetik Motor Yağı

### Ürün Tanımı

Mobil 1™, üstün koruma ve performansımızı sunan dünyanın önde gelen sentetik motor yağı markasıdır. Mobil 1 teknolojisi, motorunuzun yeni gibi çalışmaya devam etmesini sağlar. Mobil 1™ FS 5W-40 olağanüstü temizleme gücü sağlamaya yardımcı olmak ve uzun yağ değişim aralıklarında çalışmak üzere tasarlanmış gelişmiş performanslı bir sentetik motor yağıdır.

### Özellikleri ve Faydaları

Mobil 1™ FS 5W-40, hassas bir şekilde dengelenmiş katık sistemi ile desteklenen yüksek performanslı sentetik baz yağlardan oluşan özel bir karışım ile formüle edilmiştir ve aşağıdaki faydaları sağlar:

- Motor aşınmasına karşı koruma ve uzun yağ değişim aralıklarında yağlama
- Zararlı birikintilerin oluşmasını önlemeye yardımcı olarak motorunuz için mükemmel koruma
- 100.000 km üzerinde kullanılmış arabalar için gelişmiş temizleme teknolojisi
- Değişken yakıt kalitesine karşı iyileştirilmiş koruma\*
- İlk çalıştırma sürecinde motorunuz için hızlı koruma

\* Performans, tortu oluşumunu artırmak üzere tasarlanmış yakıtları kullanan endüstri standart testleri ile karşılaştırılmıştır.

### Uygulama Alanları

Mobil 1 FS 5W-40, binek araçlarda ve hafif hizmet tipi benzinli ve DI dizel motorlarda kullanılmak üzere tasarlanmış kararlı, viskozite sınıfını koruyan bir motor yağıdır:

- Motor üreticisi tarafından belirtilen durumlarda daha uzun yağ boşaltma aralıkları için tasarlanmıştır
- Daha yüksek kilometreli araçlar için uygundur; 100.000 km'den fazla
- Aşağıda listelenen şartnameleri gerektiren araçlar için uygundur
- Egzoz gazı son işlem sistemleri ile donatılmış benzinli veya dizel araçlar için önerilmez.

Tavsiye edilen viskozite sınıfı ve şartname için kullanıcı kılavuzuna başvurulmalıdır.

### Şartnameler ve Onaylar

Bu ürün aşağıdaki onaylara sahiptir:
BMW Longlife 01
MB-Approval 229.3
MB-Approval 229.5
Porsche A40
RENAULT RN0700
RENAULT RN0710
VW 502 00

**Bu ürün aşağıdaki onaylara sahiptir:**

VW 505 00

**Bu ürün aşağıdaki şartnameleri gerektiren uygulamalarda kullanım için tavsiye edilmektedir:**

API CF

**Bu ürün aşağıdaki şartnameleri karşılar veya aşar:**

API SN

API SN PLUS

API SP

ACEA A3/B4

Fiat 9.55535-M2

AAE (STO 003) Group B7

## Özellikler ve Şartnameler

Özellik	
Sınıf	SAE 5W-40
Kinematik Viskozite @ 100 °C, mm <sup>2</sup> /sn, ASTM D445	13,2
Kinematik Viskozite @ 40 °C, mm <sup>2</sup> /sn, ASTM D445	81
Parlama noktası, Cleveland Açık Kap, °C, ASTM D92	241
Akma Noktası, °C, ASTM D97	-40
Yoğunluk, @15,6 °C, g/ml, ASTM D4052	0,841
Viskozite İndeksi, ASTM D 2270	170

## 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.

04-2024

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 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