



MOBIL 1™ C40 GT 0W-40

Mobil Passenger Vehicle Lube , Turkey

Gelişmiş Sentetik Teknolojili Motor Yağı

Ürün Tanımı

Mobil 1™ C40 GT 0W-40, yüksek performanslı Porsche GT Motorları için özel olarak tasarlanmış gelişmiş sentetik teknoloji bir motor yağıdır. Mobil 1 C40 GT 0W-40, motoru aşırı koşullarda aşınmaya karşı korumak için tasarlanmıştır ve çamur oluşumunu önler. Son 25 yıl içerisinde Porsche AG ile kurulmuş olan işbirliği çerçevesinde geliştirilen en son teknolojidir.

Özellikleri ve Faydaları

Mobil 1 C40 GT 0W-40, Porsche GT motorları ile tamamen uyumlu olacak şekilde özel ve teknoloji lideri bileşenlerin karışımı ile üretilmiştir. Mobil 1™ C40 GT 0W-40, zorlu koşullarda üstün performans ve koruma sağlamaya yardımcı olmak için tasarlanmıştır. Kendine özgü yeşil rengeyle ayırt edilebilir. Önemli özellikleri ve potansiyel faydaları¹ aşağıdakilerdir:

Özellikleri	Avantajları ve Sağlayabileceği Faydalar
Aktif temizleme katkıları	Olağanüstü motor temizliği ve çamur kontrolü sağlamaya katkıda bulunur
Üstün yüksek sıcaklık, termal ve oksitlenme kararlılığı	Yağ değişim aralığı süresince koruma sağlamak amacıyla yağ yaşlanmasını azaltmaya yardımcı olur
Yüksek sıcaklıkta yağ filmi direnci	Benzersiz aşınma korumasına katkıda bulunur
Geliştirilmiş sürtünmeyi azaltma özellikleri	Yakıt ekonomisini ² iyileştirmeye yardımcı olur

Kullanım Yerleri

Mobil 1 C40 GT 0W-40, C40 GT şartnamesi³ gerektiren Porsche GT motorları için özel olarak tasarlanmıştır. Mobil 1 C40 GT 0W-40, Porsche tarafından aşağıdaki modeller için talep edilmektedir:

- 911 GT3 (991 ve daha yeni modeller)
- 911 GT3 Cup (991/992)
- 911 GT3 R (991/992)
- 911 GT3 RS (991 ve daha yeni modeller)
- 911 RSR (991)
- 911 R (991)
- 911 Speedster (991)
- 911 S/T (992)
- 718 Cayman GT4 RS (982)
- 718 Cayman GT4 RS Clubsport (982)
- 718 Spyder RS (982)

Mobil 1 C40 GT 0W-40, C20, C30 veya C40 onaylı Mobil 1 motor yağları gerektiren Porsche araçlar için uygun değildir.

Notlar

1: Endüstri ve OEM standart motor testleri baz alınarak.

2: Gerçekleşen tasarruf, araç ve motor cinsine, dış ortam sıcaklığına ve barometrik basınca, sürüş şartlarına ve şimdiki motor yağı viskozitesine bağlıdır.

3: Üreticinin tavsiye ettiği viskozite sınıfı ve şartnameler için her zaman aracın kullanıcı kılavuzuna başvurunuz.

Şartnameler ve Onaylar

Bu ürün aşağıdaki onaylara sahiptir:

Porsche C40 GT

Özellikler ve Şartnameler

Özellik	
Sınıf	SAE 0W-40
Yoğunluk, @15 °C, g/ml, ASTM D1298	0,846
Kinematik Viskozite @ 100 °C, mm ² /sn, ASTM D445	13,8
Kinematik Viskozite @ 40 °C, mm ² /sn, ASTM D445	72
Viskozite İndeksi, ASTM D 2270	199
Yüksek Sıcaklık - Yüksek Kayma Viskozitesi @ 150 °C 1x10(6) s(-1), mPa.s, ASTM D4683	3,8
Akma Noktası, °C, ASTM D97	-48
Parlama noktası, Cleveland Açık Kap, °C, DIN EN ISO 2592	230

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.

07-2024

Mobil Oil Türk A.S.

Pakpen Plaza Halk Sokak No: 40-44 34734

Kozyatağı 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 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 2003-2024 Exxon Mobil Corporation. All Rights Reserved