



Mobil 1 Racing 2T

Mobil Passenger Vehicle Lube , Turkey

Üstün Performanslı, Tam Sentetik İki Zamanlı Motor Yağı

Ürün Tanımı

Mobil 1 Racing 2T, günümüzün yüksek performanslı motosiklet, kar motosikleti ve fakir yağ/yakıt karışımı oranlı zincirli testerelerin ve diğer iki zamanlı uygulamaların yüksek düzeydeki yağlama taleplerini KARŞILAYACAK VEYA aşacak şekilde geliştirilmiş yüksek performanslı, tam sentetik, iki zamanlı motor yağıdır.

Mobil 1 Racing 2T, yakıtta katıldığında çabuk karışması için önceden seyreltilmiştir.

Özellikleri ve Potansiyel Faydaları

Mobil 1 Racing 2T piston ve egzoz supabı alanlarında benzersiz motor temizliği ve yüksek sıcaklıklarda aşınmaya karşı mükemmel koruma ve yağlama sağlamaya ve duman oluşumunu engellemeye yardımcı olmak için yüksek performanslı sentetik baz yağlar ile gelişmiş katkılı teknolojisini birleştirir. Bu yağ en zorlu çalışma koşullarının bazılarında bile çalışacak şekilde tasarlanmıştır. Önemli özellikleri ve başlıca potansiyel faydaları şunlardır:

Özellikleri	Avantajları ve Sağlayabileceği Faydalar
Benzersiz aşınma koruması	Kritik motor parçalarının ömrünü uzatmaya yardımcı olur
Üstün yağlama özellikleri	Erken aşınma ve motor tutukluğuna karşı korumaya yardımcı olur
Mükemmel ısı ve oksidasyon koruması	Motoru mükemmel düzeyde temiz tutması buji ve supap ömrünü uzatmaya yardımcı olur, segman yapışması ve piston sıkışması riskini azaltır ve erken ateşleme sorunlarını giderir
Mükemmel korozyona karşı koruma özellikleri	Uzun motor ömrü
Erken ateşlemeyi önleme	Piston ömrünü uzatmaya yardımcı olur
Dumansız egzoz	Üstün emisyon kontrolü

Kullanım Yerleri

Mobil 1 Racing 2T yüksek performanslı motosikletler, kar motosikletleri ve fakir yağ/yakıt karışım oranlı zincirli testerelerde kullanılan iki zamanlı motorların yağlanması için önerilir. API TC veya JASO FD performans standartlarının önerildiği uygulamalar için idealdir. Bu ürün bazı en zorlu çalışma koşullarında bile mükemmel performans sağlamaya yardımcı olur.

Spesifikasyonlar ve Onaylar

Mobil 1 Racing 2T aşağıdaki endüstri spesifikasyonları karşılar veya fazlasıyla geçer:	
API	TC
ISO	E-GC/E-GD
JASO	FC, FD
SAE	Derece 1, Derece 2

Tipik Özellikler

Mobil 1 Racing 2T	
Viskozite, ASTM D 445	
cSt @ 40°C	83

Mobil 1 Racing 2T	
cSt @ 100°C	12,7
Viskozite İndeksi	154
Sülfatlanmış Kül,% Ağırlık, (ASTM D874)	0,15
Akma Noktası, °C (ASTM D97)	-42
Parlama Noktası, °C (ASTM D92)	110
Yoğunluk @ 15,6 °C g/ml (ASTM D4052)	0,884

Sağlık ve Güvenlik

Mevcut bilgiler ışığında; amaçlanan yerlerde kullanıldığında ve Güvenlik Bilgi Formunda (MSDS) sağlanan tavsiyelere uyulduğunda bu ürünün insan sağlığı üzerinde olumsuz etki yaratması beklenmemektedir. MSDS'ler talep durumunda ana dağıtıcıdan veya İnternet aracılığı ile sağlanabilir. Bu ürün amacı dışında kullanılmamalıdır. Kullanılmış ürünleri yok ederken çevrenin korunması konusunda dikkatli olunuz.

ExxonMobil sürekli devam eden ürün araştırma ve geliştirme çalışmaları nedeniyle bu bültendeki bilgileri heber vermeksizin değiştirme hakkına sahiptir.

Mobil, Mobil 1 ve Mobil Uçan Atı Exxon Mobil Corporation veya bir yan kuruluşunun tescilli markasıdır.

02-2021

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 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 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.

Energy lives here™

ExxonMobil

Exxon Mobil Esso XTO

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