

Fullmoto 4T 10W-50

Motosikletiniz İçin İleri Performans

ÜRÜN TANIMI

Fullmoto 4T 10W-50, dört zamanlı motorlar için geliştirilmiş ileri performans gösteren sentetik bazlı motosiklet yağıdır. Dünyanın ileri gelen motosiklet üreticilerinin ihtiyaçlarını karşılamak ve her türlü çalışma koşulunda mükemmel koruma sağlamak üzere özel olarak formüle edilmiştir

KULLANIM YERİ

- Tüm yol ve sürüş koşulları altında yüksek performans gösteren hava veya su soğutmalı dört zamanlı motosikletlerde kullanımı uygundur.
- Islak veya kuru debriyaj sistemi kullanılan motosikletler için uygundur.

ÖZELLİKLERİ / FAYDALARI

- Aşınma, pas ve korozyona karşı yüksek koruma direnci sayesinde motor ve parçaları için uzun ömür sağlar.
- İleri teknoloji ürünü formülü sayesinde yüksek motor sıcaklığında dahi debriyaj sistemindeki sürtünmeyi dengeleyerek sessiz ve rahat vites geçişi sağlar.
- Çok düşük sıcaklıklarda dahi kolay akıcılık özelliği sayesinde ilk çalıştırma esnasında oluşabilecek aşınmalara karşı maksimum koruma sağlar.
- Yüksek sıcaklıklardaki tortu oluşumunu kontrol altında tutarak motorun temiz ve sorunsuz çalışmasına yardımcı olur.

PERFORMANSLAR

- API SN
- JASO MA2

TİPİK ÖZELLİKLERİ

Yoğunluk@15°C, g/ml	ASTM D 4052	0,870
Viskozite@ 40°C, mm ² /s	ASTM D 445	125,2
Viskozite@ 100°C, mm ² /s	ASTM D 445	17,8
Viskozite İndeksi	ASTM D 2270	158
Parlama Noktası, °C	ASTM D 92	228
Akma Noktası, °C	ASTM D 97	-27

SAĞLIK GÜVENLİK ÖNERİLERİ

Kullanılmış atık ürünler, yeraltı ve yerüstü su kaynaklarına, kanalizasyon bağlantılarına ve çöpe dökülmemelidir. Kullanılmış yağlara uzun süreli temas cilt hastalıklarına neden olabilir. Bu nedenle mutlaka steril eldiven kullanılmalıdır. Kullanılmış yağ cilt ile temas ederse, o bölge hemen bol su ve sabun ile yıkanmalıdır. Ciltle temas durumunda tahriş ve kızarıklık oluşursa derhal doktora başvurulmalıdır. Daha fazla bilgi için Güvenlik Bilgi Formu'na (MSDS) başvurulmalıdır.

Bu Teknik Bilgi Formunun içeriği ilgili uluslararası standartlar ile araç ve ekipman üreticilerinin şartnamelerinde yer alan bilgiler dikkate alınarak hazırlanmıştır. Bu Teknik Bilgi Formu ve içeriğinde yer alan ifadeler, ürünün özellikleri ve herhangi bir uygulamada kullanımı bakımından herhangi bir garanti taahhüdü olarak veya buna benzer şekilde yorumlanamaz.

Bu ürünün amacına uygun olarak kullanılması, yürürlükteki kanun ve yönetmeliklere uyulması tamamen kullanıcının sorumluluğundadır. Opet Fuchs Madeni Yağ San. ve Tic. A.Ş., ürünün normal dışı veya amacına aykırı kullanımından kaynaklanabilecek herhangi bir zarar veya ziyandan ya da ürünün yapısındaki tehlikelerden ve sonuçlarından sorumlu tutulamaz.

Bu Teknik Bilgi Formu basıldığı tarihte geçerlidir. Bu Teknik Bilgi Formunun içeriğindeki bilgilerin önceden haber verilmeksizin değiştirilme hakkı saklıdır.

Daha fazla bilgi için Opet Fuchs Teknik Servisler Müdürlüğü'ne başvurabilirsiniz.