

MOTUL**MOTO 4T 20W-50****4 zamanlı motosiklet motoru için motor yağı****KULLANIM YÖNTEMİ**

Sokak, yol bisikleti, patika ve off-road motosiklet olmak üzere her tip motosiklet için uygundur. 4 zamanlı motora sahip, entegre vites kutusu olsun ya da olmayan, ıslak ya da kuru debriyaj, katalitik konvertöre sahip ya da değil motorlar için geliştirilmiştir.

Diğer kullanımlar: scooter, ATV, UTV, mopedler,...

Özellikle Çin ve Hindistan giriş seviyesindeki motosikletler için uygundur.

PERFORMANS**STANDARTLAR****API SE**

Şanzıman koruması ve uzun kullanım ömrü için Aşırı Basınç katkı maddeleri ile güçlendirilmiş motor yağı.

Islak debriyaj uyumluluğu için kaymayı önleyen formülasyon ve gelişmiş vites değiştirme.

Viskozite sınıfı 50, birçok uygulama tipine ve yüksek sıcaklık korumasına uygundur.

Aşınmayı azaltan ve motor ömrünü artıran yüksek yağlama özellikleri.

Motor temizliği için yüksek temizleme ve dağılma özellikleri.

Yağ değişim aralığını uzatarak bakım maliyetlerini azaltır.

Katalitik konvertörler ile uyumludur.

ÖNERİLER

Yağ Değişim Sıklığı: Üreticinin tavsiyesine ve kişisel kullanıma göre değişiklik gösterir.

Sentetik ve Mineral motor yağları ile karıştırılabilir.

We retain the right to modify the general characteristics of our products in order to offer to our customers the latest technical development. br>

Product specifications are definitive from the order which is subject to our general conditions of sale and warranty. Made in FRANCE

03/21

Motul TR İleri Teknoloji Otomotiv ve Endüstri Yağları Tic. A.Ş. - Küçükbakkalköy mah. Merdivenköy yolu caddesi No:12 K:6 Ataşehir - 34750 - İstanbul - +90216

570 65 00 - info@tr.motul.com -

motul.com

MOTUL**MOTO 4T 20W-50****4 zamanlı motorsiklet motoru için motor yağı****ÖZELLİKLER**

Vizkozite seviyesi	SAE J 300	20W-50
20°C (68°F) derecede yoğunluk	ASTM D1298	0.875
40°C (104°F) derecede vizkozite	ASTM D445	146.4
		mm ² /s
100°C (212°F) derecede vizkozite	ASTM D445	19.0
		mm ² /s
Vizkozite indeksi	ASTM D2270	148.0
Akma noktası	ASTM D97	-24.0 °C / -11.2 °F
TBN	ASTM D2896	6.2 mg KOH/g
Alevlenme sıcaklığı	ASTM D92	216.0 °C / 420.8 °F

We retain the right to modify the general characteristics of our products in order to offer to our customers the latest technical development. br\>

Product specifications are definitive from the order which is subject to our general conditions of sale and warranty. Made in FRANCE

03/21

Motul TR İleri Teknoloji Otomotiv ve Endüstri Yağları Tic. A.Ş. - Küçükbakkalköy mah. Merdivenköy yolu caddesi No:12 K:6 Ataşehir - 34750 - İstanbul - +90216

570 65 00 - info@tr.motul.com -

motul.com