

MOTUL**5000 4T 10W-40****4 Zamanlı motosiklet motorları için motor yağı
HC-TECH® Technology****KULLANIM YÖNTEMİ**

Entegre vites kutusu olsun veya olmasın, ıslak veya kuru debriyajlı, egzoz zararlı gaz arıtma sistemi bulunan 4 zamanlı motorla donatılmış her türlü sokak ve yol, patika, arazi motosikleti motoru için motor yağı
Diğer kullanımlar: katalitik konvertörsüz motosikletler, ATV, mopedler...

PERFORMANS

STANDARTLAR API SL / SJ / SH / SG

PERFORMANCES Jalos MA2 N° M033MOT153

Koruma

Motorun korunmasını sağlamak ve dişlilerin ömrünü uzatmak için HC-TECH® baz yağlar ile güçlendirilmiş yağlayıcı.
Katalitik konvertörler için uyumlu çalışma koşulları yaratmak amacıyla optimize edilmiş Fosfor ve Kükürt içeriği (JASO MA2 & lt; 1200 ppm).

Konfor

JASO, MA, MA1 ve MA2 olmak üzere üç farklı dereceye sahip 4 zamanlı motosiklet standardını -JASO T903- yarattı.
JASO MA2 üç sürüş modu sırasında debriyaj kavramasını garanti altına almak için en verimli sürtünme katsayısına sahip:
Çalıştırma, hızlanma ve sabit hız.

ÖNERİLER

Yağ değişimi: Üreticinin gereksinimlerine göre ve özel kullanıma göre ayarlanmalıdır.
Sentetik veya mineral yağlar ile karıştırılabilir.

MOTUL**5000 4T 10W-40****4 Zamanlı motosiklet motorları için motor yağı
HC-TECH® Technology****ÖZELLİKLER**

Renk	Görsel	Amber
Vizkozite seviyesi	SAE J 300	10W-40
20°C (68°F) derecede yoğunluk	ASTM D1298	0.870
40°C (104°F) derecede vizkozite	ASTM D445	100.0
		mm ² /s
100°C (212°F) derecede vizkozite	ASTM D445	15.3
		mm ² /s
Vizkozite indeksi	ASTM D2270	156.0
Akma noktası	ASTM D97	-33.0 °C / -27.0 °F
TBN	ASTM D2896	7.0 mg KOH/g
Alevlenme sıcaklığı	ASTM D92	226.0 °C / 439.0 °F