

MAXIMOTO 15W-50

Dört Zamanlı, Mineral Esaslı Motosiklet Yağı

Tanımı

Dört zamanlı motosikletler için üretilen, yüksek performanslı katıklar içeren motor yağıdır. Sahip olduğu üstün teknoloji katıklar sayesinde yüksek sıcaklıklarda viskozite değişimini en aza indirerek motoru mükemmel korur.

Kullanıldığı Yerler

Dört zamanlı ve yüksek performanslı motosikletlerde dört mevsim güvenle kullanılır. Ayrıca, API SN, JASO MA2 spesifikasyonlarının tavsiye edildiği Avrupa ve Japon üretimi motosikletler için de uygundur.

Özellikleri ve Faydaları

- Motoru mükemmel koruyarak motor ömrünü uzatır.
- Motor içi sürtünmeleri azaltarak yüksek motor gücü sağlar.
- Yüksek viskozite indeksi sayesinde ağır şartlarda dahi yağın viskozitesini kontrol altında tutarak yağ filmi yırtılmasını önler.
- Aktif temizleme maddeleri sayesinde aktif tortuları ve çamur oluşumunu önleyerek motoru temiz tutar.
- Hava soğutmalı ve su soğutmalı motorlarda yüksek sıcaklıklarda mükemmel motor performansı sağlar.

Karşıladığı Şartnameler ve Onaylar

API SN, JASO MA2

Tipik Özellikler*

SAE Viskozite Sınıfı		15W-50
Yoğunluk, 15 °C, kg/litre	ASTM D4052	0,880
Parlama Noktası, COC, °C	ASTM D92	234
Viskozite, 40 °C, mm ² /s	ASTM D445	145,4
Viskozite, 100 °C, mm ² /s		18,56
Viskozite İndeksi	ASTM D2270	144
Akma Noktası, °C	ASTM D97	-30

* Değerler üretimden üretime farklılıklar gösterebilir.



Petrol Ofisi