

## ULTRA OIL MOTO 4T 10W-40 SN/CF

**Ürün Tanımı ve Kullanım Alanı** Tüm 4 zamanlı modern motosikletler için üstün koruma ve motordan tam performans almak için formüle edilmiş, yüksek teknolojiye sahip sentetik motosiklet yağıdır.

### **Özellikleri ve Faydaları**

- Aşınma, pas ve korozyona karşı yüksek direnci sayesinde motor ve parçalarının uzun ömürlü olmasını sağlar.
- Çok düşük sıcaklıklarda dahi kolay akışkanlık özelliği sayesinde ilk çalıştırmada oluşabilecek aşınmalara karşı maksimum koruma sağlar.
- Yüksek sıcaklıklarda tortu oluşumunu kontrol altında tutarak motorun temiz ve sorunsuz çalışmasına yardımcı olur.

**Karşıladığı Şartnameler ve Onaylar** API SN/CF , JASO MA2 , API TC

### **Tipik Özellikler\***

TEST	BİRİM	TEST METODU	TİPİK DEĞERLER
Yoğunluk, @15 °C	g/cm <sup>3</sup>	ASTM 4052	0,86
K. Viskosite, @ 100°C	cSt	ASTM D 445	12,5-16,3
Viskosite İndeksi		ASTM D 2270	150
Parlama Noktası	°C	ASTM D 92	227
Akma Noktası	°C	ASTM D 97	-36

\* Değerler üretimden üretime farklılıklar gösterebilir.

### **Depolama Koşulları**

Direkt güneş ışığından ve yağıştan korunmalıdır. Ambalajlar ağzı kapalı bir şekilde, sundurma altında veya kapalı alanda depolanmalıdır. Depolama sıcaklığı (+5)- (+40)°C arasında olmalıdır.

### **Sağlık ve Güvenlik Bilgileri**

Mevcut bilgiler ışığında, amaçlanan yer ve belirtilen kullanım koşullarında kullanıldığında bu ürünün insan sağlığı üzerinde olumsuz etki yaratması beklenmemektedir. Kullanılmış ürün yakılmamalı, toprağa ve atık su kanallarına dökülmemelidir. Atık yağlar, Atık Yağların Kontrolü Yönetmeliği'ne göre kategorilerine ayrılarak bu yönetmelikte tanımlanmış özelliklerdeki lisanslı işletmeler kanalı ile bertaraf edilmelidir. Gerektiğinde lütfen Malzeme Güvenlik Formunu okuyunuz