

PROPUS RACING 2T

Tam Sentetik, 2 Zamanlı Motosiklet Yağı

ÜRÜNÜN TANIMI

PROPUS RACING 2T, hava ve su soğutmalı bütün iki zamanlı motorlar için geliştirilmiş, tüm iklim ve hava şartlarında yüksek performans gösteren sentetik motor yağıdır. Tam sentetik yapısı sayesinde konvansiyonel yakıt/yağ karışımının yanı sıra, yağ enjeksiyonlu 2 zamanlı motorlarda güvenli performans sağlar.

AVANTAJLARI

- Geliştirilmiş çözücü ve temizleyici özellikleriyle ateşleme sisteminde meydana gelebilecek kirlenmeleri önler.
- Modern 2 zamanlı motorlarda özellikle ihtiyaç duyulan piston kolu ve krank milinde mükemmel yağlama sağlar.
- Sentetik teknolojisi sayesinde sahip olduğu egzoz emisyonunu kontrol altında tutar.
- Yakıtle mükemmel karışabilirliği sayesinde motor performansını artırır.
- Pas ve korozyona karşı mükemmel koruma sağlar.
- Motorda ve egzozda meydana gelebilecek depozit ve tortu oluşumunu önler.

KARŞILADIĞI ONAYLAR VE ŞARTNAMESLER

- API TC
- JASO FD
- Husqvarna 346, 372
- Rotax 253
- ISO-L-EGD

KARAKTERİSTİK ÖZELLİKLERİ

Test	Birim	Test Metodu	İdeal Değerler
Yoğunluk, 15 °C	g/cm ³	ASTM D 4052	0,8748
Viskozite, 40 °C	cSt	ASTM D 445	48,05
Viskozite, 100 °C	cSt	ASTM D 445	8,936
Viskozite İndeksi		ASTM D 2270	169
Akma Noktası	°C	ASTM D 97	-39
Parlama Noktası	°C	ASTM D 92	116

DİĞER BİLGİLER

Ambalaj

- 1 L
- 3 L
- 180 kg

Depolama Bilgileri

- Ambalajlar; kapakları sıkıca kapalı bir şekilde, serin ve iyi havalandırılmış üstü kapalı alanlarda muhafaza edilmelidir.
- Ambalajlar güneş ışığına direkt olarak maruz kalmamalı ve mevsimsel hava koşullarından sakınılmalıdır.
- Ortam sıcaklığı 60 °C'yi geçmemelidir.

Raf Ömrü

Uygun depolama şartları altında ürünlerin raf ömrü maksimum 2 yıldır.



ÜRÜN BİLGİ FORMU

Sağlık ve Güvenlik

PROPUS RACING 2T ; "Güvenlik Bilgi Formları"nda belirtilen tavsiyeler doğrultusunda ve uygun yerlerde kullanıldığında insan sağlığı üzerinde herhangi bir zararlı etki bırakmaz. "Güvenlik Bilgi Formları" talep durumunda firma yetkilisi tarafından sağlanabilir.

Kullanılmış ürünleri bertaraf ederken yürürlükte bulunan yasalar ve yönetmeliklere uyulmalı ve imha esnasında ürünün kimyasal ve fiziksel özellikleri göz önünde bulundurulmalıdır.

LUPUS KİMYEVİ MADDELER VE PETROL ÜRÜNLERİ A.Ş.

Esentepe Mah. Kore Şehitleri Cad. İstanbul No:16/1

K:9 D:66 34394 Şişli İstanbul www.lupusoil.com

Tel: +90 (212) 830 55 11 Fax:+90 (212) 830 55 12