

MOTUL**OUTBOARD SYNTH 2T**

2 Zamanlı motorlar için doğada çözünebilen motor yağı
Dış motorlar ve yarış motorları
100% Synthetic - Ester / NMMA TC-W3

KULLANIM YÖNTEMİ

Yüksek performanslı 2 zamanlı motorlar ve direkt enjeksiyonlu 2 zamanlı motorlar için tasarlanmıştır.
Premiks veya yağ enjektörü ile yağlanan 2 zamanlı motorlar için: EVINRUDE, JOHNSON, MARINER, MERCURY, SEAGULL, SELVA, SUZUKI, TOHATSU, YAMAHA ...
2 Zamanlı deniz taşıtları motorları için: BRP, KAWASAKI, YAMAHA
Özellikle yarış ve kurşunsuz benzin için önerilir.

PERFORMANS

STANDARTLAR
API TD - TSC 4
CEC Biodegradability L-33-A-93
NMMA TC-W3

Solvent içermeyen çok yüksek performanslı yağlayıcı: Motul yarış yağlarında kullanılan %100 Sentetik – Ester baz, sürtünme miktarında çok önemli bir azalma sağlar. Motorun ömrünü ve performanslarını artırıyor.
Monteli ve dıştan takma jet ski üreticilerini tekrar birleştiren NMMA TC-W3 en son standart seviyesini (Ulusal Denizcilik Üretim Birliği - ex BIA) aşar.
Çevreyi korur: ester bazı bitkisel kökenlidir ve ürünün CEC L-33-A-93 biyobozunurluk standartını geçmesine izin verir.
Tüm enjektör sistemleri için formüle edilmiştir.
Anında benzinle karışır ve konumunu korur.
Bujinin kirlenmesini ve karbon birikmesini önlemek için komple bir katkı sistemi.

ÖNERİLER

Ön karışım yağlama için karışım oranı: üreticinin gereksinimlerine ve kendi kullanımınıza göre %1 ila %2 arasında ayarlayın.

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**OUTBOARD SYNTH 2T**

2 Zamanlı motorlar için doğada çözünebilen motor yağı
Dış motorlar ve yarış motorları
100% Synthetic - Ester / NMMA TC-W3

ÖZELLİKLER

Renk	Görsel	Mavi
20°C (68°F) derecede yoğunluk	ASTM D1298	0.937
40°C (104°F) derecede vizkozite	ASTM D445	49.5 mm ² /s
100°C (212°F) derecede vizkozite	ASTM D445	8.4 mm ² /s
Vizkozite indeksi	ASTM D2270	145.0
Akma noktası	ASTM D97	-42.0 °C / -43.0 °F
Biyobozunabilirlik	MSK L-33-A-93	85.0 %
Alevlenme sıcaklığı	ASTM D92	258.0 °C / 496.0 °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