

OUTBOARD TECH 2T

**2 zamanlı dış motorlar için motor yağı
Technosynthese® - NMMA TC-W3**

KULLANIM YÖNTEMİ

Ön karışım veya enjektör ile yağlanan 2 zamanlı dış motorlar için :
EVINRUDE, JOHNSON, MARINER, MERCURY, SEAGULL, SELVA, SUZUKI, TOHATSU, YAMAHA...
2 zamanlı Jet motor için: KAWASAKI JET SKI, YAMAHA....
Özellikle kurşunsuz benzin için tavsiye edilir.

PERFORMANS

STANDARTLAR API TSC 4
NMMA TC-W3

Dıştan takılan motor ve jet ski üreticilerini yeniden gruplandıran NMMA TC-W3 en son standart seviyesini (Ulusal Denizcilik İmalat Derneği - ex BIA) aşıyor.
Korumayı iyileştirmek ve motor ömrünü uzatmak için Technosynth temel bazı ile güçlendirilmiş formülasyon.
Tüm enjektör sistemlerinde kullanılmak için formüle edilmiştir.
Benzinle anında karışır ve stabil kalır.
Buji kirlenmesini ve karbon birikmesini önlemek için eksiksiz bir katkı sistemi.
Benzinde kolay tespit edilmesi için mavi renklidir.

ÖNERİLER

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

ÖZELLİKLER

| | | |
|-------------------------------|------------|-------|
| Renk | Görsel | Mavi |
| 20°C (68°F) derecede yoğunluk | ASTM D1298 | 0.859 |

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

**2 zamanlı dış motorlar için motor yağı
Technosynthese® - NMMA TC-W3**

| | | |
|----------------------------------|------------|----------------------------|
| 40°C (104°F) derecede vizkozite | ASTM D445 | 58.6 mm ² /s |
| 100°C (212°F) derecede vizkozite | ASTM D445 | 9.2 mm ² /s |
| Vizkozite indeksi | ASTM D2270 | 137.0 |
| Akma noktası | ASTM D97 | -39.0 °C / -38.2 °F |
| Alevlenme sıcaklığı | ASTM D92 | 151.0 °C / 303.8 °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