

Ürün Bilgisi 05.40.15

02-05-2024

Kroon-Oil Atlantic 2T DFI

Tarif

Atlantic 2T DFI, en yeni nesil su soğutmalı direkt yakıt enjeksiyonlu dıştan takma motorlar için yüksek performanslı, 2 zamanlı dış motorlarda kullanılmak için özel tasarlanmış birinci sınıf 2 zamanlı motor yağıdır DFI motorlarının çalışma sıcaklıkları çok yüksektir. Bu da karbon oluşma ihtimalini artırır. Dolayısıyla sarmış piston yayları riski daha yüksektir. Ürün, dikkatli şekilde seçilmiş prim baz yağlar ve özel külsüz 2 zamanlı katkı maddeleri kullanılarak formüle edilmiştir. Bu dikkatle dengelenmiş formül şu özellikleri sağlamaktadır:

- Mükemmel yağlama kabiliyeti
- En asgari seviyede karbon kalıntısı oluşumu
- Bujilerde daha tortu oluşumu
- Sınırlı duman oluşumu
- Mükemmel temizlik özelliği, aşınma ve korozyona karşı dayanıklılık
- Mükemmel yüksek sıcaklık özellikleri

Uygulama

Atlantic 2T DFI, en yeni nesil su soğutmalı direkt yakıt enjeksiyonlu 2 zamanlı dıştan takma motorlar için yüksek performanslı, külsüz 2 zamanlı motor yağıdır. Ürün, motorun tüm servis ömrü boyunca maksimum motor performansını garanti eder. Öngörülen karıştırma oranını kullanın.

Lütfen dikkat! Atlantic 2T DFI, normal TC-W3 Outboard ürünlerden daha fazla katkı maddesi içermektedir. Bu yüzden, NMMA TC-W3 spesifikasyonunu gerektiren dıştan takma motorlar için uygun değildir.

Spesifikasyonlar

NMMA TC-W3

Tipik özellikler

15 °C, kg/l de yoğunluk	0,875
Viskozite 40 °C, mm ² /s	43,50
Viskozite 100 °C, mm ² /s	7,33
Viskozite İndeksi	132
Alevlenme Noktası COC, °C	90
Akma Noktası, °C	-42
Toplam Baz Numarası, mgKOH/g	10,6

Mevcut ambalajlar



33724

5 L tenke kutu



32667

20 L kova



34335

60 L bidon



32668

208 L bidon

Bu ürün bilgi formunda yer alan bilgilerle, okuyucuların ürünlerimizin özelliklerini ve uygulama şekil ve sahaları konusunda bilgilendirilmesi amaçlanmaktadır. Belirtilen tarihte bilgiler hazırlanırken gerekli tüm dikkat ve hassasiyet gösterilmiş olmasına rağmen, bu bilgilerdeki, özellikle de bariz yazım hatalarından kaynaklanan eksiklik ve/veya hatalardan dolayı oluşabilecek zarar ve ziyandan derleyici sorumlu tutulamaz. Tüm ürün tedariklerinde tedarikçinin teslimat şartları geçerlidir. Okuyucunun özellikle kritik uygulamalar için olmak üzere, nihai ürün seçimini tedarikçiye danışarak yapması önerilmektedir. Sürekli ürün araştırma ve geliştirme yapıldığından dolayı, burada yer alan bilgilerde herhangi bir bildirimde bulunmadan değişiklik yapılabilir.