

CHAMPION OUTBOARD 2T TC-W3

Dieses Öl ist für wassergekühlte Zweitakt-Außenbordmotoren vorgesehen und erfüllt die NMMA-Spezifikation TC-W3. Seine aschefreie Zusammensetzung verhindert die Bildung von Ablagerungen, Frühzündung und Zündkerzenverschmutzung. Hoher Schutz gegen Rost und Korrosion.

ANWENDUNGEN

Für alle wassergekühlten Zweitakt-Benzinmotoren mit hoher Leistung, z. B. Außenbordmotoren, Jet-Skis und Wasserscooter. Die Mischung erfolgt entsprechend den Anweisungen des Herstellers.

MERKMALE

Motorschutz: Ausgezeichnete Sauberkeit und Lebensdauer des Motors

Korrosions-Schutz: Adäquater Korrosionsschutz

SPEZIFIKATIONEN

NMMA Freigabe TC-W3 OMC 40/70

TYPISCHE KENNDATEN

| Test | Methode | Einheit | Durchschnittliches Ergebnis |
|------------------------------------|------------|--------------------|-----------------------------|
| Dichte bei 15 °C | ASTM D4052 | g/ml | 0.873 |
| Kinematische Viskosität bei 40 °C | ASTM D445 | mm ² /s | 47.6 |
| Kinematische Viskosität bei 100 °C | ASTM D445 | mm ² /s | 8.07 |
| Viskositätsindex | ASTM D2270 | | 142 |
| Basenzahl [HClO4-Methode] | ASTM D2896 | mg KOH/g | 5.6 |
| Stockpunkt | ASTM D6892 | °C | -45 |
| Sulfatasche | ASTM D874 | Mass % | 0 |
| Flammpunkt COC | ASTM D92 | °C | 105 |
| Brookfield Viskosität bei -25 °C | ASTM D2983 | mPa.s | 4240 |
| Farbe | VISUAL | | BLACKISH BLUE |

Wir behalten uns das Recht vor, die allgemeinen Eigenschaften unserer Produkte zu ändern, damit unsere Kunden jederzeit von den neuesten technischen Entwicklungen profitieren können.

CHAMPION CHEMICALS NV

G. Gilliatstraat 52 - 2620 Hemiksem - Belgium

Tel. +32 3 870 00 00

www.championlubes.com

