

OUTBOARD 2T TC-W3 DFI

05/04/2017
1911

Dieses HC-Synthese-Öl ist für wassergekühlte Zweitakt-Außenbordmotoren vorgesehen und erfüllt die NMMA-Spezifikation TC-W3. Die aschefreie Zusammensetzung des Öls 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.
Korrosionsschutz: adäquater Korrosionsschutz.

SPEZIFIKATIONSBEREICH

API	TC	NMMA	TC-W3
JASO	FC		

TYPISCHE KENNDATEN

Test	Methode	Einheit	Durchschnittliches Ergebnis
Dichte bei 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.859
Kinematische Viskosität bei 40 °C	ASTM D445	mm ² /s	42.7
Kinematische Viskosität bei 100 °C	ASTM D445	mm ² /s	7.8
Viskositätsindex	ASTM D2270		155
Basenzahl (HClO ₄ -Methode)	ASTM D2896	mg KOH/g	5.2
Stockpunkt	ASTM D6892	°C	-42
Sulfatasche	ASTM D874	Mass %	0
Flammpunkt COC	ASTM D92	°C	100
Farbe	VISUAL		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.

oelluxx 24

WOLF OIL CORPORATION NV

G. Gilliotstraat 52 – 2620 Hemiksem – Belgium
Tel. +32 (0)3 870 00 00

www.wolf lubes.com

