

IN-OUTBOARD 4T 25W40

25/11/2015
1956

Dies ist ein HC-Synthese Viertaktmotoröl, das speziell entwickelt wurde, um die FC-W-Anforderungen der NMMA zu erfüllen. Dieses Öl bietet erhöhten Schutz gegen Korrosion, sogar in einer Salzwasserumgebung. Außerdem enthält es einen einmaligen Verschleißschutz auf Basis einer Molybdän-/Zink-Technologie.

ANWENDUNGEN

Dieses Öl wurde speziell für die Schmierung von Viertakt-Außenbordmotoren und -Innenbordmotoren entwickelt (z. B. Mercury Marine, Yamaha). Diese Anwendungen werden für gewöhnlich als „Z-Antrieb und Innenbord“ bezeichnet. Das Öl kann auch für ältere Viertakt-Außenbordmotoren verwendet werden.

MERKMALE

Umfassender Motorschutz: ausgezeichnete Sauberkeit und Lebensdauer des Motors.

SPEZIFIKATIONSBEREICH

API	SJ	NMMA	FC-W
API	SL		

TYPISCHE KENNDATEN

Test	Methode	Einheit	Durchschnittliches Ergebnis
Dichte bei 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.895
Kinematische Viskosität bei 40 °C	ASTM D445	mm ² /s	138
Kinematische Viskosität bei 100 °C	ASTM D445	mm ² /s	14.3
Viskositätsindex	ASTM D2270		101
Basenzahl (HClO ₄ -Methode)	ASTM D2896	mg KOH/g	7.5
CCS-Viskosität bei -10 °C	ASTM D5293	mPa.s	6100
Flammpunkt COC	ASTM D92	°C	235

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.wolfubes.com

