

OUTBOARD 4T 10W/30

20/06/2018
1925

Dies ist ein HC-Synthese Schmierstoff, der auf sorgfältig ausgewählten, hochraffinierten Grundölen basiert. Es handelt sich um ein Viertaktmotoröl, das speziell zur Erfüllung der FC-W-Anforderungen der NMMA entwickelt wurde. Dieses Öl bietet verbesserten Schutz gegen Korrosion selbst in Salzwasserumgebungen. Zudem enthält es einen einzigartigen Verschleißschutz auf Basis einer Molybdän-/Zink-Technologie.

ANWENDUNGEN

Dieses Öl ist speziell für die Schmierung moderner Viertakt-Außenbordmotoren konzipiert (z. B. Mercury Marine oder Yamaha), kann aber auch für ältere Viertakt-Außenbordmotoren verwendet werden.

MERKMALE

Umfassender Motorschutz: ausgezeichnete Sauberkeit und Lebensdauer des Motors.

SPEZIFIKATIONSBEREICH

API	SJ	NMMA	Freigabe FC-W
API	SL		

TYPISCHE KENNDATEN

Test	Methode	Einheit	Durchschnittliches Ergebnis
Dichte bei 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.874
Kinematische Viskosität bei 40 °C	ASTM D445	mm ² /s	73.3
Kinematische Viskosität bei 100 °C	ASTM D445	mm ² /s	11.4
Viskositätsindex	ASTM D2270		148
Basenzahl (HClO ₄ -Methode)	ASTM D2896	mg KOH/g	7.0
CCS-Viskosität bei -25 °C	ASTM D5293	mPa.s	6200
Flammpunkt COC	ASTM D92	°C	220

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.wolflubes.com

