

SNOW SCOOTER 2T TC-W3 EXTRA

22/05/2017
1916

Dies ist ein Synthese-Schmierstoff, der auf sorgfältig ausgewählten, hochraffinierten Grundölen basiert. Es handelt sich um ein hochwertiges Öl für Zweitaktmotoren, das speziell für den Einsatz in Schneemobilen bei extrem niedrigen Umgebungstemperaturen entwickelt wurde. Die synthetischen Komponenten, darunter Esterverbindungen, sorgen für einen starken Schmierfilm und einen ausgezeichneten Schutz bei hohen Betriebstemperaturen und schweren Lasten. Da es vorverdünnt ist, lässt es sich einfach mischen. Das Öl sorgt selbst bei sehr niedrigen Temperaturen für einen ungehinderten Kraftstofffluss.

ANWENDUNGEN

Dieses hochwertige Produkt ist in erster Linie für die jüngste Generation von Schneemobilen mit Zweitaktmotoren mit Einspritzsystem (elektronisch oder direkt) und/oder Motoren mit Hochleistungsauspuffventilen vorgesehen. Durch den extrem niedrigen Stockpunkt erfolgt selbst bei sehr niedrigen Temperaturen eine hervorragende Vermischung mit dem Kraftstoff. Es wird zur Verwendung als Injektoröl oder, bei einem Verhältnis von 50:1, für Motoren mit Vergaser oder Direkteinspritzung empfohlen.

MERKMALE

Motorschutz: ausgezeichnete Sauberkeit und Lebensdauer des Motors.

Rauchunterdrückung: hervorragende Rauchreduzierung.

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	0.857
Kinematische Viskosität bei 40 °C	ASTM D445	mm ² /s	42.7
Kinematische Viskosität bei 100 °C	ASTM D445	mm ² /s	7.9
Viskositätsindex	ASTM D2270		158
Basenzahl (HClO4-Methode)	ASTM D2896	mg KOH/g	5.1
Stockpunkt	ASTM D6892	°C	-42
Sulfatasche	ASTM D874	Mass %	0
Flammpunkt COC	ASTM D92	°C	104
Farbe	VISUAL		AMBER

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

WOLF OIL CORPORATION NV

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

www.wolfiubes.com

