



RAVENOL WATERCRAFT 4-Takt

RAVENOL Watercraft 4-Takt ist ein hochwertiges synthetisches 4-Takt Motorenöl auf Basis von Polyalphaolefin.

RAVENOL Watercraft 4-Takt ist für den Einsatz in frischwassergekühlten 4-Takt Motoren von Wasserfahrzeugen konzipiert.

Anwendungshinweis

RAVENOL Watercraft 4-Takt kann unter Anwendung des vom Motorenhersteller vorgeschriebenen Mischungsverhältnisses in alle Außenbordmotoren eingesetzt werden, für die ein Öl nach „FC-W“ empfohlen wird. Es kann auch eingesetzt werden für Motoren im Seewasserbetrieb.

Die Vorschriften der Motoren-Hersteller müssen eingehalten werden.

Qualitätsklassifikation

RAVENOL Watercraft 4-Takt ist praxisbewährt und erprobt in Aggregaten mit Füllvorschrift:

Spezifikationen

API SG, NMMA FC-W

Eigenschaften

RAVENOL Watercraft 4-Takt bietet:

- Einen ausgezeichneten Korrosionsschutz in allen ölbenetzten Motorteilen
- Sofortige, homogene Mischung mit dem verwendeten Kraftstoff (auch bleifrei)
- Einen haftfähigen, druck- und temperaturbeständigen Ölfilm
- Ein hervorragendes Antiverschleißverhalten
- Eine rückstandsfreie Verbrennung ohne Ablagerungen
- Geringe Verkokungsneigung
- Hohen Verschleißschutz.

Eigenschaften	Einheit	Daten	Prüfung nach
Farbe		blau	visuell
Dichte bei 20°C	kg/m ³	872	EN ISO 12185
Viskosität bei 40°C	mm ² /s	102,4	DIN 51 562
Viskosität bei 100°C	mm ² /s	14,8	DIN 51 562
Viskositätsindex VI		156	DIN ISO 2909
Pourpoint	°C	- 30	DIN ISO 3016
TBN	mg KOH/g	7,5	ISO 3771

Alle angegebenen Daten sind ca. Werte und unterliegen handelsüblichen Schwankungen.

Alle Angaben entsprechen nach bestem Wissen dem derzeitigen Stand der Erkenntnisse und unserer Entwicklung. Änderungen bleiben vorbehalten. Alle Bezugnahme auf DIN-Normen dienen nur der Warenbeschreibung und stellen keine Garantie dar. Bei vorliegenden Problemfällen technische Beratung anfordern.

04.12.2015

Ravensberger Schmierstoffvertrieb GmbH

Postfach 1163

33819 Werther

Tel.: 05203/9719-0

Fax.: 052039719-40 / 41