



## RAVENOL SNOWMOBILES Teilsynth. 2-Takt

RAVENOL SNOWMOBILES Teilsynth. 2-Takt ist ein teilsynthetisches 2-Taktöl, blau eingefärbt, mit speziellen Estern und Polyisobutylen (PIB) auf Basis von ausgewählten, hochwertigen Grundölen und einem aschefreien Additivpaket für optimale Schmierfähigkeit und Korrosionsschutz.

### Anwendungshinweis

RAVENOL SNOWMOBILES Teilsynth. 2-Takt kann grundsätzlich bis 1:75 mit Normalbenzin gemischt eingesetzt werden.

RAVENOL SNOWMOBILES Teilsynth. 2-Takt ist besonders geeignet für die Schmierung luftgekühlter Zweitakt-Otto-Motoren mit hohen Drehzahlen und schwerer Belastung.

RAVENOL SNOWMOBILES Teilsynth. 2-Takt ist hervorragend zur Schmierung von Zweitakt Schneefahrzeugen mit Wasserkühlung geeignet.

### Qualitätsklassifikation

RAVENOL SNOWMOBILES Teilsynth. 2-Takt ist freigegeben, praxisbewährt und erprobt in Aggregaten mit Füllvorschrift und Motoren:

#### **Spezifikationen**

API TC, ISO-L-EGC

#### **Freigaben**

JASO 049RAV152

#### **Praxisbewährt und erprobt in Aggregaten mit Füllvorschrift:**

Suzuki, Yamaha, Kawasaki, Arctic Cat, Bombardier, Ski-Doo, Polaris

### Eigenschaften

RAVENOL SNOWMOBILES Teilsynth. 2-Takt bietet:

- Eine einwandfreie Schmierung aller Motorenteile
- Eine starke Reinigungswirkung, die Verbrennungsräume sowie Ein- und Auslasskanäle weitestgehend von Verbrennungsrückständen und Ablagerungen freihält
- Saubere Zündkerzen sorgen für eine optimale Leistung der Motoren
- Einen sehr hohen Verschleiß- und Korrosionsschutz
- Geringe Abgasbelastung durch gute Verbrennung.

| Eigenschaften        | Einheit            | Daten | Prüfung nach |
|----------------------|--------------------|-------|--------------|
| Farbe                |                    | blau  | visuell      |
| Dichte bei 15°C      | kg/m <sup>3</sup>  | 0,871 | EN ISO 12185 |
| Dichte bei 20°C      | kg/m <sup>3</sup>  | 0,868 | EN ISO 12185 |
| Viskosität bei 40°C  | mm <sup>2</sup> /s | 35,9  | DIN 51 562   |
| Viskosität bei 100°C | mm <sup>2</sup> /s | 6,29  | DIN 51 562   |
| Viskositätsindex VI  |                    | 126   | DIN ISO 2909 |
| Pourpoint            | °C                 | -30   | DIN ISO 3016 |

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.**

13.01.2016

Ravensberger Schmierstoffvertrieb GmbH

Postfach 1163

33819 Werther

Tel.: 05203/9719-0

Fax.: 052039719-40 / 41