



1L | 1163001-001 4L | 1163001-004 10L | 1163001-010 20L | 1163001-020 20L | 1163001-B20 60L | 1163001-060 208L | 1163001-208 1000L | 1163001-700

#### **RAVENOL MARINE 830 SAE 30 TBN8**

Kategorie: MARINE-Motoröl

Artikelnummer: 1163001

Viskosität: 30

Spezifikation: API CC, SAE-Klasse 30

Öltyp: Mineralisch

Empfehlung: DEF 2101D, MIL-L-2104 A

Einsatzgebiet: Marine

RAVENOL MARINE 830 SAE 30 TBN8 ist ein mineralisches

Dieselmotorenöl für die Schifffahrt.

RAVENOL MARINE 830 SAE 30 TBN8 ist mit einer speziellen Additivierung für die Anforderungen für ein Schifffahrtsöl für die Verwendung in Kreuzkopfdieselmotoren und Motoren in der Küsten- und Binnenschifffahrt konzipiert.

## Anwendungshinweise

RAVENOL MARINE 830 SAE 30 TBN8 wird eingesetzt als Schmieröl in langsam laufenden Kreuzkopfdieselmotoren und als Motorenöl in leicht belasteten Motoren in der Küsten- und Binnenschifffahrt.

## Eigenschaften

- eine sehr gute Oxidationsbeständigkeit
- einen stabilen Viskositätsindex
- ein gutes Neutralisationsvermögen, um saure Verbindungen, die bei der Verbrennung von Dieselkraftstoffen entstehen, zu neutralisieren
- ein gutes Reinigungsvermögen
- einen guten Schutz vor Verschleiß, Korrosion und Schaumbildung
- einen niedrigen Stockpunkt
- ein gutes Wasserabscheidevermögen

# **Technische Produktdaten**

EIGENSCHAFTEN	EINHEIT	DATEN	PRÜFUNG NACH
Dichte bei 20 °C	kg/m³	883,0	EN ISO 12185
Aussehen/Farbe		braun	VISUELL
Viskosität bei 100 °C	mm²/s	11,45	DIN 51562-1
Viskosität bei 40 °C	mm²/s	102,0	DIN 51562-1
Viskositätsindex VI		99	DIN ISO 2909
Pourpoint	°C	-21	DIN ISO 3016
Flammpunkt	°C	264	DIN EN ISO 2592
TBN	mg KOH/g	8,5	ASTM D2896
Sulfatasche	%wt.	1,15	DIN 51575

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

07.07.24 23:15