

NEPTUNA SPEEDER 10W-30



Synthetisches Motorenöl für 4-Takt-Motoren in Sport- und Freizeitbooten

ANWENDUNGEN

- Viertakt-Motorenöl der neuesten Synthesetechnologie für die Schmierung von modernen Außenbordmotoren.
- Es ist NMMA zertifiziert und erfüllt die Anforderungen von JOHNSON, HONDA, MERCURY, YAMAHA, SUZUKI ...

LEISTUNGSNIVEAU

- NMMA FC-W (FB-00603J)
- API SL

EIGENSCHAFTEN

- **NEPTUNA SPEEDER 10W30** bietet hohen Korrosionsschutz, der gerade bei marinen Anwendungen (Feuchtigkeit und Salzwasser) besonders wichtig ist.
- Die synthetischen Grundöle sorgen dafür, dass das Motorenöl bei sehr niedrigen und auch bei sehr hohen Außentemperaturen den Motor optimal schmiert.
- **NEPTUNA SPEEDER 10W30** sorgt für besten Verschleißschutz und höchste Motorsauberkeit bei gleichzeitig reduziertem Kraftstoffverbrauch.
- Die hohe Scherstabilität sorgt für einen stabilen Schmierfilm bei jedem Einsatz.

KENNWERTE

	EINHEITEN	NEPTUNA SPEEDER 10W-30
Dichte bei 15°C	kg/m ³	877
Viskosität bei 100 °C	mm ² /s	80,8
Viskosität bei 100 °C	mm ² /s	11,9
Flammpunkt	°C	224
Pourpoint	°C	- 30

(Es handelt sich um Kennwerte, die im handelsüblichen Rahmen schwanken können.)

TOTAL Deutschland GmbH
Vertriebsdirektion Schmierstoffe
Schützenstraße 25 • 10117 Berlin
Hotline: (01 80) 222 82 12*

www.total.de

*0,06 €/Min. aus dem Festnetz der Deutschen Telekom, andere Anbieter können abweichen

NEPTUNA SPEEDER
10W-30
Januar 2010



EN ISO 9001