

## Karta informacyjna produktu nr 1151211

### RAVENOL WATERCRAFT 4-Takt

#### Opis produktu:

**RAVENOL Watercraft 4-Takt** to syntetyczny olej do silników czterosuwowych oparty na wysokiej jakości olejach bazowych polialfaolefinowych wraz ze specjalistycznym pakietem dodatków zaprojektowanym specjalnie do stosowania w morskich silnikach benzynowych. Zapewnia optymalne interwały wymiany oleju, wysoką ochronę przed korozją i niskie zużycie oleju i paliwa.

#### Wskazówki dotyczące zastosowania:

Nadaje się do stosowania w chłodzonych wodą silnikach czterosuwowych pracujących zarówno w środowisku wody słodkiej, jak i morskiej, a zwłaszcza tam, gdzie wymagany jest olej spełniający standard NMMA FC-W. Postępuj zgodnie z zaleceniami producenta.

#### Właściwości:

- Doskonała ochrona antykorozyjna we wszystkich częściach silnika smarowanych olejem.
- Film smarny odporny na działanie ciśnienia i temperatury.
- Skuteczna ochrona przed zużywaniem się elementów.
- Silne właściwości detergencyjne (myjące), oraz czyste spalanie bez osadów.
- Niskie koksowanie.
- Wysoka ochrona przed zużywaniem się elementów.

#### Klasyfikacja jakościowa / Aprobaty / Specyfikacje / Nr. OEM:

**Klasyfikacja jakościowa:** API SG, NMMA FC-W

#### Parametry techniczne:

Właściwości		Jednostka	Dane	Badanie wg
Kolor			niebieski	
Gęstość	przy 20°C	kg/m <sup>3</sup>	864	EN ISO 12185
Lepkość	przy 100°C	mm <sup>2</sup> /s	14,3	DIN 51 562
	przy 40°C	mm <sup>2</sup> /s	98,9	DIN 51 562
Wskaźnik lepkości VI			148	DIN ISO 2909
Temperatura krzepnięcia (pourpoint)		°C	- 30	DIN ISO 3016
TBN		mg KOH/g	8,0	ASTM D2896

#### Uwagi:

Wszystkie podane dane są wartościami przybliżonymi i podlegają wahaniom przyjętym w handlu. Wszystkie dane odpowiadają obecnemu stanowi wiedzy i naszego rozwoju. Zastrzega się zmiany. Wszystkie odniesienia do normy DIN służą tylko opisaniu wyrobu i nie stanowią gwarancji. W przypadkach problematycznych żądać porady technicznej.

