

## HIGHTEC POWER BOAT 2-T BIO

Wysokowydajny olej silnikowy o wysokiej biodegradowalności, stworzony specjalnie do potrzeb zaburtowych silników 2-suwowych. Spełnia wymagania specyfikacji NMMA TC-W3.

### Opis

HIGHTEC POWER BOAT 2-T BIO to wysokowydajny olej silnikowy o wysokiej biodegradowalności do silników 2-suwowych, wyprodukowany na bazie syntetycznych estrów i olejów bazowych. Wchodzące w jego skład dodatki uszlachetniające charakteryzują się niską zawartością popiołu, dzięki czemu olej praktycznie całkowicie się spala, nie pozostawiając resztek. Zapobiega to zanieczyszczeniu świec zapłonowych i powstawaniu osadów w newralgicznych obszarach, takich jak pierścienie tłokowe i okna wylotowe, wydłużając tym samym żywotność silnika.

### Aplikacja

HIGHTEC POWER BOAT 2-T BIO został stworzony specjalnie, aby spełniać wymagania specyfikacji TC-W 3 (Two-Cycle Water-cooled) NMMA (National Marine Manufacturers Association). Zapewnia doskonałą ochronę przed korozją i zużyciem, a dzięki niskiej zawartości popiołu wchodzących w jego skład dodatków uszlachetniających gwarantuje doskonałą czystość wszystkich newralgicznych części silnika oraz bezpieczną eksploatację.

### Produkt odpowiada normom EU

- TD (TSC-4)/TC-W3/TC/TC-Plus

### Typowe cechy charakterystyczne

Parametry	Metoda	Jednostka	Wartość
Gęstość w 15 °C	ASTM D-7042	g/ml	0,928
Color	visuell	-	amber
Lepkość kinematyczna KV 40	ASTM D-7042	mm <sup>2</sup> /s	77,5
Lepkość kinematyczna KV 100	ASTM D-7042	mm <sup>2</sup> /s	12,6
Indeks lepkości	ASTM D-7042	-	165
Temperatura zapłonu	ASTM D-92 / DIN EN ISO 2592	°C	266
Temperatura płynięcia	ASTM D-97 / DIN EN ISO 3016	°C	-35
Całkowita liczba zasadowa (TBN)	DIN 51639-1	mgKOH/g	4,2
Biodegradability	OECD 301 B	%	>60

Podane parametry są typowe dla aktualnej produkcji. Powyższe dane nie mogą być traktowane jako prawnie wiążąca gwarancja lub gwarancja pewnych właściwości produktu lub przydatność produktu do konkretnego zastosowania. Produkty ROWE są nieustannie ulepszone. Dlatego ROWE zastrzega sobie prawo do zmiany wszystkich danych technicznych w tej karcie bez uprzedniego powiadomienia. Informacje o warunkach sprzedaży i dostawy znajdują się na stronie internetowej w sekcji General Terms and Conditions of Sale and Terms ([www.rowe.com.de](http://www.rowe.com.de)).

### Korzyści

- perfekcyjna ochrona przed zużyciem i korozją
- praktycznie bezresztkowe spalanie
- redukuje osady na pierścieniach tłokowych, oknach wylotowych i świecach zapłonowych
- wielofunkcyjny zakres zastosowania
- nadaje się do chłodzonych powietrzem i wodą silników 2-suwowych
- nadaje się do smarowania oddzielnego i mieszkowego

Are you looking for the correct oil for your vehicle?  
Scan this code for the ROWE-oilfinder.



20034 | 07.03.2019