

## HIGHTEC POWER BOAT 4-T SAE 10W-30

Високоефективно моторно масло, разработено специално за изискванията на модерните бордови и извънбордови 4-тактови двигатели. Изпълнява изискванията на спецификация NMMA FC-W и FC-W Catalyst Compatible.

### Описание

HIGHTEC POWER BOAT 4-T SAE 10W-30 е високоефективно моторно масло, произведено на основата на избрани базови масла от клас SAE 10W-30. От взаимодействието на тези базови масла и специално разработените съвременни добавки се получава изключително високото му ниво на ефективност.

### Приложение

HIGHTEC POWER BOAT 4-T SAE 10W-30 е специално разработено, за да изпълнява изискванията на спецификация FC-W (Four-Cycle Water-cooled) на NMMA (National Marine Manufacturers Association). Отличава се с много добра защита от корозия на всички части на двигателя и надеждно предотвратява отлаганията на соли. То предлага подобрена устойчивост на типичните проблеми на модерните бордови и извънбордови двигатели като разреждане на горивото и проникване на вода и така гарантира добра защита срещу износване и сигурна работа.

### Качествено равностойно според правото на ЕС съгласно

- API SM
- JASO MA (T903:2011)
- NMMA FC-W/FC-W Catalyst Compatible

### Предимства

- отлична защита срещу износване и от корозия
- подобрена устойчивост срещу проникване на гориво и вода
- изключителна механична устойчивост - "Stay-in-Grade"
- благоприятен нискотемпературен вискозитет, осигурява бързо омасляване и незначително "нискотемпературно износване"
- висока защита от окисляване благодарение на избраните базови масла и специалните добавки
- може да се смесва и има съвместимост както с конвенционални, така и със синтетични моторни масла. За да се възползвате от всички предимства на продуктите на HIGHTEC POWER BOAT 4-T SAE 10W-30, се препоръчва цялостна смяна на маслото.

### Типични показатели

Качество	Метод	Единица	Стойност
Плътност при 15 °C	ASTM D-7042	g/ml	0.861
Цвят	visuell	-	blaugrün /blue-green
Кинематичен вискозитет KV 40	ASTM D-7042	mm <sup>2</sup> /s	70,6
Кинематичен вискозитет KV 100	ASTM D-7042	mm <sup>2</sup> /s	11,2
Индекс на вискозитет	ASTM D-7042	-	152
Точка на възпламеняване	ASTM D-92 / DIN EN ISO 2592	°C	236
Температура на течливост	ASTM D-97 / DIN EN ISO 3016	°C	-32
CCS	ASTM D-5293	cP @ °C	5190 @ -25
Обща алкална стойност	DIN 51639-1	mgKOH/g	7,5

Тези показатели са типични за текущото производство. Данните не съдържат гаранция на качествата или уверение за пригодност за специални случаи на приложение. Съществуващи законови изисквания и предписания, които се отнасят за боравенето с продуктите и тяхното приложение, следва да бъдат спазвани от ползвателя на нашите продукти. ROWE Продуктите подлежат на постоянно усъвършенстване. Поради това ROWE се запазва правото да променя всички технически данни от тази информация за продукта по всяко време без предварително обявяване. За всички доставки са в сила нашите актуални условия за доставяне и плащане ([www.rose-oil.com](http://www.rose-oil.com)).

ROWE MINERALÖLWERK GMBH  
Langewann 101, D-67547 Worms

