

## HIGHTEC POWER BOAT 4-T SAE 15W-40

Разработено специално за потребностите на модерните бордови 4-тактови дизелови и бензинови двигатели високоефективно моторно масло с широк спектър на използване в много двигатели и спомагателни агрегати.

### Описание

HIGHTEC POWER BOAT 4-T SAE 15W-40 е високоефективно моторно масло, произведено на основата на избрани базови масла от клас SAE 15W-40. 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 15W-40 е специално разработено, за да изпълнява изискванията на бордови 4-тактови дизелови и бензинови двигатели с високо натоварване. Отличава се с много добра защита от корозия на всички части на двигателя и надеждно предотвръща отлаганията. То предлага подобрена устойчивост на типичните проблеми на модерните двигатели за лодки, 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

- ACEA E7
- ACEA A3/B4
- API SL/CI-4
- Cummins 20071/-72/-76/-77/-78
- MAN M 3275
- MTU Type 2
- Volvo VDS-3

### Предимства

- широк спектър на използване в двигатели за лодки и други дизелови и бензинови агрегати
- 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 избранныте 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 15W-40, се препоръчва цялостна смяна на маслото.



## Типични показатели

Качество	Метод	Единица	Стойност
Плътност при 15 °C	ASTM D-7042	g/ml	0.869
Кинематичен вискозитет KV 100	ASTM D-7042	mm <sup>2</sup> /s	14,3
Кинематичен вискозитет KV 40	ASTM D-7042	mm <sup>2</sup> /s	104,0
Индекс на вискозитет	ASTM D-7042	-	140
Точка на възпламеняване	ASTM D-92 / DIN EN ISO 2592	°C	242
Температура на течливост	ASTM D-97 / DIN EN ISO 3016	°C	-29
CCS	ASTM D-5293	cP @ °C	5800 @ -20
Обща алкална стойност	DIN 51639-1	mgKOH/g	10,2

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 си 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.rowe-oil.com](http://www.rowe-oil.com)).

