

## HIGHTEC POWER BOAT 4-T SAE 20W-40 SYNT

Высокопроизводительное моторное масло, разработанное специально для удовлетворения потребностей современных четырехтактных стационарных и подвесных двигателей. Отвечает требованиям спецификации NMMA FC-W и Catalyst Compatible.

### Описание

HIGHTEC POWER BOAT 4-T SAE 20W-40 SYNT представляет собой высокопроизводительное моторное масло класса SAE 20W-40, изготовленное на основе HC-Synthese базовых масел. Взаимодействие данных базовых масел и специально разработанных современных присадок обеспечивает очень высокий уровень его производительности.

### Применение

HIGHTEC POWER BOAT 4-T SAE 20W-40 SYNT специально разработано в соответствии с требованиями спецификации FC-W (четырёхцикловое водяное охлаждение) Национальной морской ассоциации производителей (NMMA). Оно обеспечивает превосходную антикоррозийную защиту всех деталей двигателя и надежно предотвращает солевые отложения. Кроме того, оно обеспечивает повышенную устойчивость к типичным проблемам стационарных и подвесных двигателей, таким как разжижение топливом и попадание воды, и таким образом гарантирует хорошую защиту от износа и надежную эксплуатацию.

### Имеет равноценное качество в соответствии с законодательством ЕС согласно

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

### Преимущества

- Отличная защита от износа и коррозии
- Улучшенная устойчивость к попаданию топлива и воды
- Высокая устойчивость к сдвигу — «Stay-in-Grade»
- Оптимальная низкотемпературная вязкость обеспечивает быстрое промасливание и низкий «холодный износ»
- Высокоэффективная защита от окисления за счет отборных HC-Synthese базовых масел и специальных присадок
- Возможность смешивания и отличная совместимость с традиционными, а также синтетическими моторными маслами. Однако для того чтобы воспользоваться всеми преимуществами HIGHTEC POWER BOAT 4-T SAE 20W-40 SYNT, рекомендуется провести полную замену масла.



## Основные характеристики

Характеристика	Метод	Единица	Значение
Плотность при 15 °C	ASTM D-7042	g/ml	0.877
Кинематическая вязкость KV 100	ASTM D-7042	mm <sup>2</sup> /s	15,6
Кинематическая вязкость KV 40	ASTM D-7042	mm <sup>2</sup> /s	124,5
Индекс вязкости	ASTM D2270	-	132
Температура вспышки	ASTM D-92 / DIN EN ISO 2592	°C	240
Температура застывания	ASTM D-97 / DIN EN ISO 3016	°C	-30
Низкотемпературная вязкость (CCS)	ASTM D-5293	cP @ °C	4500 @ -15
Общее щелочное число	DIN 51639-1	mgKOH/g	7,5

Эти характеристики являются типичными для текущего производства. Данные не являются гарантией наличия определенных свойств или пригодности для конкретной области применения. Ответственность за соблюдение действующих положений законодательства и нормативных документов, регламентирующих использование продукции, возлагается на получателя наших продуктов. Компания ROWE постоянно совершенствует свою продукцию. Поэтому компания ROWE сохраняет за собой право в любое время и без предварительного уведомления вносить изменения в технические характеристики, приведенные в данной информации о продукте. На все поставки распространяется действие наших актуальных Общих условий поставок и платежей ([www.rowe-oil.com](http://www.rowe-oil.com)).

