

HIGHTEC POWER BOAT 4-T SAE 10W-30

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

Описание

HIGHTEC POWER BOAT 4-T SAE 10W-30 представляет собой высокопроизводительное моторное масло класса SAE 10W-30, изготовленное на основе отборных базовых масел. Взаимодействие данных базовых масел и специально разработанных современных присадок обеспечивает очень высокий уровень его производительности.

Применение

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

Равноценно по качеству в соответствии с законодательством ЕС

- 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 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 10W-30, рекомендуется провести полную замену масла.

ТИПИЧНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

Свойства	Норма	Единица измерения	Значение
Плотность при 15 °C	ASTM D-7042	g/ml	0.861
Цвет	visuell	-	blaugrün /blue-green
Кинематическая вязкость KV 40	ASTM D-7042	mm²/s	70,6
Кинематическая вязкость KV 100	ASTM D-7042	mm²/s	11,2
Индекс вязкости	ASTM D-7042	-	152
Температура вспышки	ASTM D-92 / DIN EN ISO 2592	°C	236
Температура застывания	ASTM D-97 / DIN EN ISO 3016	°C	-32
Низкотемпературная вязкость (CCS)	ASTM D-5293	cP @ °C	5190 @ -25
Общее щелочное число	DIN 51639-1	mgKOH/g	7,5

НАСТОЯЩИЕ ЗНАЧЕНИЯ ТИПИЧНЫ ДЛЯ ТЕКУЩЕГО ПРОИЗВОДСТВА. ДАННЫЕ НЕ СОДЕРЖАТ ГАРАНТИИ СВОЙСТВ ИЛИ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ПРИГОДНОСТИ ДЛЯ ОСОБОГО СЛУЧАЯ ПРИМЕНЕНИЯ. ДЕЙСТВУЮЩИЕ ПРАВОВЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ И ПРЕДПИСАНИЯ, КАСАЮЩИЕСЯ ОБРАЩЕНИЯ С ПРОДУКТОМ И ЕГО ПРИМЕНЕНИЯ, ДОЛЖНЫ СОБЛЮДАТЬСЯ САМИМ ПОЛУЧАТЕЛЕМ НАШИХ ПРОДУКТОВ. ПРОДУКТЫ ROWE БЕСПРЕРЫВНО СОВЕРШЕНСТВУЮТСЯ. ПОЭТОМУ ROWE ОСТАВЛЯЕТ ЗА СОБОЙ ПРАВО, ИЗМЕНЯТЬ ЛЮБЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ В НАСТОЯЩЕЙ ИНФОРМАЦИИ О ПРОДУКТЕ В ЛЮБОЕ ВРЕМЯ И БЕЗ ПРЕДВАРИТЕЛЬНОГО УВЕДОМЛЕНИЯ. ДЛЯ ВСЕХ, БЕЗ ИСКЛЮЧЕНИЯ, ПОСТАВОК ДЕЙСТВУЮТ НАШИ АКТУАЛЬНЫЕ ОБЩИЕ УСЛОВИЯ ПОСТАВОК И ПЛАТЕЖЕЙ (www.rowe-oil.com).

ROWE MINERALÖLWERK GMBH
Langgewann 101, D-67547 Worms

