

HIGHTEC SUNSPEED® RS SAE 0W-30

Полностью синтетическое и безвредное для климата высокопроизводительное моторное масло с оптимизированными температурно-вязкостными характеристиками. Чрезвычайно высокий уровень производительности в сочетании с исключительными экологически безвредными свойствами.

Описание

HIGHTEC SUNSPEED® RS SAE 0W-30 представляет собой высокопроизводительное моторное масло со сниженным параметром HTHS для максимальной экономии топлива. Изготовлено из полностью синтетических углеводородов на основе воспроизводимого сырья. Уникальное сочетание высокого индекса вязкости, полностью синтетических базовых масел и современной технологии присадок обеспечивают очень высокий уровень производительности.

Применение

HIGHTEC SUNSPEED® RS SAE 0W-30 обеспечивает превосходные пусковые характеристики при холодном запуске даже при экстремально холодных погодных условиях. Одновременно с этим стабильная смазочная пленка гарантирует оптимальную защиту от износа даже при постоянных сильных нагрузках и высоких температурах масла. HIGHTEC SUNSPEED® RS SAE 0W-30 рекомендуется, в частности, для использования в спортивных автомобилях, которые эксплуатируются при полной нагрузке и в экстремальных условиях.

Равноценно по качеству в соответствии с законодательством ЕС

- API SN-RC (RC = Resource Conserving)/SM/SL/SJ
- ILSAC GF-5/GF-4/GF-3/GF-2/GF-1

Преимущества

- Отличный потенциал экономии топлива
- Превосходные характеристики при холодном запуске
- Стабильная смазочная пленка и даже при очень горячем масле
- Высокая степень устойчивости к окислению за счет использования синтетических базовых масел
- Надежная защита от образования «черного шлама»
- Очень низкий расход масла за счет незначительных потерь в результате испарения

Указания

Для того чтобы воспользоваться всеми преимуществами HIGHTEC SUNSPEED® RS SAE 0W-30, следует предварительно полностью заменить отработанное масло.

ТИПИЧНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

Свойства	Норма	Единица измерения	Значение
Плотность при 15 °C	ASTM D-7042	g/ml	0,84
Кинематическая вязкость KV 40	ASTM D-7042	mm ² /s	63,49
Кинематическая вязкость KV 100	ASTM D-7042	mm ² /s	10,96
Индекс вязкости	ASTM D-7042	-	165,7
Температура вспышки	ASTM D-92 / DIN EN ISO 2592	°C	210
Низкотемпературная вязкость (CCS)	ASTM D-5293	cP @ °C	6125@-35
Высокотемпературная вязкость (HTHS)	ASTM D4683	mPas	3.0
Испаряемость по методу NOAK	ASTM D5800	%	10.8
Доля возобновляемого сырья		%	40

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.com.de).

КАКОЕ МАСЛО ПОДХОДИТ ДЛЯ ВАШЕГО
ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА?
МЫ ПОМОЖЕМ ВАМ ВЫБРАТЬ
ПОДХОДЯЩЕЕ МАСЛО ROWE HIGHTEC.



49825 | 09.05.2019