

HIGHTEC SYNTH RS SAE 5W-40

Полностью синтетическое высокопроизводительное моторное масло с отличными температурно-вязкостными свойствами. Специально разработано для современных и спортивных бензиновых или дизельных двигателей легковых автомобилей с турбонаддувом или без.

Описание

HIGHTEC SYNTH RS SAE 5W-40 - это высокопроизводительное моторное масло с оптимизированными пределами вязкости, изготовленное на основе ПАО (полиальфаолефины). Взаимодействие полностью синтетических базовых масел со свойственным им изначально высоким индексом вязкости и современных присадок обеспечивает очень высокий уровень эффективности данного продукта.

Применение

HIGHTEC SYNTH RS SAE 5W-40 отличается отличным поведением при холодном запуске и обеспечивает быстрое промасливание двигателя даже при самых низких температурах. Одновременно с этим оно гарантирует стабильную смазочную пленку, обеспечивающую надежную защиту от износа даже при горячем масле и экстремальных нагрузках. HIGHTEC SYNTH RS SAE 5W-40 разработано с учетом потребностей современных бензиновых и дизельных двигателей. В частности, его рекомендуется использовать при спортивном стиле езды, при работе на полной мощности, а также при тяжелых погодных условиях.

Имеет равноценное качество в соответствии с законодательством ЕС согласно

- ACEA A3/B4
- API SN
- MB 229.5
- Porsche A40
- PSA B71 2296
- VW 502 00/505 00

Кроме того, этот продукт рекомендуется, если требуется соблюдение следующих предписаний по заливке:

- API CF
- BMW Longlife-01

Преимущества

- Экономия топлива за счет хороших антифрикционных свойств
- Безопасный холодный запуск и быстрое промасливание двигателя даже при очень низких температурах
- Надежная эксплуатация в течение всего года благодаря отличным вязкостно-температурным характеристикам и высокой устойчивости к сдвигу
- Стабильная смазочная пленка и наилучшая защита от износа даже при горячем масле и экстремальных нагрузках
- Высокая устойчивость к окислению благодаря использованию полностью синтетических базовых масел на основе ПАО и самых современных присадок
- Идеально подходит для турбодвигателей
- Надежно предотвращает «слипание», лакокислотное образование и коксование цилиндров, поршней, клапанов и турбокомпрессоров
- Первоклассный усовершенствованный сорт для многофункционального использования в дизельных и бензиновых двигателях различных производителей
- Надежная защита от образования «черного шлама»
- Низкий расход масла за счет незначительных потерь в результате испарения
- Возможность смешивания и отличная совместимость с традиционными, а также синтетическими моторными маслами. Однако для того чтобы воспользоваться всеми преимуществами HIGHTEC SYNTH RS SAE 5W-40, рекомендуется провести полную замену масла.

ROWE MINERALÖLWERK GMBH
Langgewann 101, D-67547 Worms



Какое масло подходит для вашего транспортного средства? Мы поможем вам выбрать подходящее масло ROWE HIGHTEC.

Основные характеристики

Характеристика	Метод	Единица	Значение
Плотность при 15 °C	ASTM D-7042	g/ml	0.849
Кинематическая вязкость KV 100	ASTM D-7042	mm ² /s	14,7
Кинематическая вязкость KV 40	ASTM D-7042	mm ² /s	91,6
Индекс вязкости	ASTM D2270	-	167
Температура вспышки	ASTM D-92 / DIN EN ISO 2592	°C	246
Температура застывания	ASTM D-97 / DIN EN ISO 3016	°C	-41
Низкотемпературная вязкость (CCS)	ASTM D-5293	cP @ °C	5450 @ -30
Общее щелочное число	DIN 51639-1	mgKOH/g	10,3
Высокотемпературная вязкость (HTHS)	ASTM D4683	mPas	4,1

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).

