

## HIGHTEC SYNT RS HC SAE 0W-20

Высокоэкономичное, высокопроизводительное моторное масло, специально разработанное для современных транспортных средств, для которых требуется масло класса SAE 0W-20.

### Описание

HIGHTEC SYNT RS HC SAE 0W-20 представляет собой специально разработанное для современных бензиновых двигателей высокопроизводительное моторное масло, изготовленное на основе специальной композиции HC-Synthese масел и полностью синтетических ПАО (полиальфаолефины).



### Применение

HIGHTEC SYNT RS HC SAE 0W-20 отвечает требованиям спецификаций API SM/SN и ACEA A5/B5. HIGHTEC SYNT RS HC SAE 0W-20 используется в особенности в автомобилях Mazda и Toyota, а также в транспортных средствах других европейских, американских и азиатских производителей. HIGHTEC SYNT RS HC SAE 0W-20 отличается особенно высоким потенциалом экономии топлива при одновременной высокоэффективной защите от износа.

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

- ACEA A5/B5
- API SN

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

- API CF

### Преимущества

- Отличная экономия топлива
- Низкий расход масла и незначительные потери вследствие испарения
- Крайне безопасный холодный запуск и быстрое промасливание двигателя
- Стабильная смазочная пленка даже при горячем масле и экстремальных нагрузках
- Высокая степень защиты от окисления благодаря специальной композиции, включающей в себя HC-Synthese и полностью синтетические базовые масла на основе ПАО
- Возможность смешивания и отличная совместимость с традиционными, а также синтетическими моторными маслами. Однако для того чтобы воспользоваться всеми преимуществами HIGHTEC SYNT RS HC SAE 0W-20, 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	0.846
Кинематическая вязкость KV 100	ASTM D-7042	mm <sup>2</sup> /s	9,0
Кинематическая вязкость KV 40	ASTM D-7042	mm <sup>2</sup> /s	49,3
Индекс вязкости	ASTM D2270	-	167
Температура вспышки	ASTM D-92 / DIN EN ISO 2592	°C	230
Температура застывания	ASTM D-97 / DIN EN ISO 3016	°C	-42
Низкотемпературная вязкость (CCS)	ASTM D-5293	cP @ °C	6030 @ -35
Общее щелочное число	DIN 51639-1	mgKOH/g	8,0
Высокотемпературная вязкость (HTHS)	ASTM D4683	mPas	2,92

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)).

ROWE MINERALÖLWERK GMBH  
Langgewann 101, D-67547 Worms



Какое масло подходит для вашего транспортного средства?

Мы поможем вам выбрать подходящее масло ROWE HIGHTEC.