

HIGHTEC VINTAGE SAE 40 MILD LEGIERT

Сезонное моторное масло на основе минеральных базовых масел с небольшим количеством присадок для ретро- и классических автомобилей.

Описание

HIGHTEC VINTAGE SAE 40 MILD LEGIERT представляет собой сезонное моторное масло класса SAE 40, изготовленное на основе отборных базовых масел.

Применение

HIGHTEC VINTAGE SAE 40 MILD LEGIERT успешно используется согласно предписаниям производителя в ретро- и классических автомобилях с бензиновыми и дизельными двигателями. Высококачественные базовые масла и адаптированная композиция присадок с высоким содержанием цинка предотвращают образование отложений, износ и утечки, а также несовместимость материалов. HIGHTEC VINTAGE SAE 40 MILD LEGIERT обычно используется для эксплуатации при летних температурах. HIGHTEC VINTAGE SAE 40 MILD LEGIERT также используется в коробках передач, если производитель рекомендует использовать соответствующее масло.

Имеет равноценное качество в соответствии с законодательством ЕС согласно

- API SF/CD

Преимущества

- Отличная совместимость материалов
- Высокое содержание цинка для надежной защиты от износа
- Предотвращает «слипание», лакообразование и коксование цилиндров, поршней и клапанов
- Подходящий класс вязкости для эксплуатации в летнее время
- Стабильная смазочная пленка даже при горячем масле и высоких нагрузках
- Низкий уровень потерь при испарении обеспечивает малый расход масла
- Высокоэффективная защита от окисления за счет отборных базовых масел
- Возможность смешивания и отличная совместимость с традиционными, а также синтетическими моторными маслами. Однако для того чтобы воспользоваться всеми преимуществами HIGHTEC VINTAGE SAE 40 MILD LEGIERT, 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	0,9
Кинематическая вязкость KV 100	ASTM D-7042	mm ² /s	15,7
Кинематическая вязкость KV 40	ASTM D-7042	mm ² /s	173,4
Индекс вязкости	ASTM D2270	-	92
Температура вспышки	ASTM D-92 / DIN EN ISO 2592	°C	260
Температура застывания	ASTM D-97 / DIN EN ISO 3016	°C	-19
Общее щелочное число	DIN 51639-1	mgKOH/g	6,1
Содержание цинка	ppm Zn	-	1000

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).

ROWE MINERALÖLWERK GMBH
Langgewann 101, D-67547 Worms



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