

HIGHTEC TURBO HD SAE 10W

Высококачественное сезонное моторное масло на минеральной основе для смешанного автопарка.

Описание

HIGHTEC TURBO HD SAE 10W представляет собой высококачественное сезонное моторное масло класса SAE 10W. Взаимодействие отборных базовых масел и современных присадок обеспечивает широкий спектр областей его применения. Подходит для использования в бензиновых и дизельных двигателях с турбонаддувом или без.

Применение

HIGHTEC TURBO HD SAE 10W используется в соответствии с предписаниями производителя в смешанных автопарках для бензиновых и дизельных двигателей различных производителей. Современный подход обеспечивает широкий спектр применения и безопасную эксплуатацию в любых рабочих условиях.

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

- ACEA E7
- ACEA A3/B4
- API CF-2/CI-4/SL
- Allison C-4
- CAT TO-2/ECF-1-a
- MIL-L-2104D
- MAN 270
- MB 228.0/228.2
- Deutz DQC I-02/II-18/III-18
- MAN M 3275-2
- MTU Type 2
- Volvo VDS/VDS-2/VDS-3

Преимущества

- Первокласный усовершенствованный сорт масла для многофункционального использования в дизельных и бензиновых двигателях различных брендов
- Подходит как для легковых автомобилей, так и для грузовых, сельскохозяйственных и строительных машин
- Идеально подходит для турбодвигателей
- Надежно предотвращает «слипание», лакообразование и коксование цилиндров, поршней, клапанов и турбонагнетателей
- Стабильная смазочная пленка и наилучшая защита от износа даже при горячем масле и экстремальных нагрузках
- Высокая устойчивость к сдвигу — «Stay-in-Grade»
- Низкий расход масла и высокоэффективная защита от окисления
- Возможность смешивания и отличная совместимость с традиционными, а также синтетическими моторными маслами. Однако для того чтобы воспользоваться всеми преимуществами HIGHTEC TURBO HD SAE 10W, 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	0.868
Кинематическая вязкость KV 100	ASTM D-7042	mm ² /s	7,3
Кинематическая вязкость KV 40	ASTM D-7042	mm ² /s	44,2
Индекс вязкости	ASTM D2270	-	129
Температура вспышки	ASTM D-92 / DIN EN ISO 2592	°C	236
Температура застывания	ASTM D-97 / DIN EN ISO 3016	°C	-35
Общее щелочное число	DIN 51639-1	mgKOH/g	10,0

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).

