ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКТЕ



HIGHTEC SUPERTRAC SAE 10W-30

Многофункциональное суперуниверсальное тракторное моторное масло с хорошими антифрикционными свойствами, изготовленное на основе HC-Synthese базовых масел.

Описание

HIGHTEC SUPERTRAC SAE 10W-30 представляет собой суперуниверсальное тракторное масло (STOU) или многофункциональное масло (MFO), изготовленное на основе самых современных присадок и HC-Synthese базовых масел. Специально разработано для использования в двигателях, коробках передач, гидравлическом оборудовании и тормозных системах сельскохозяйственных и рабочих машин с увлажненными колодками.

Применение

HIGHTEC SUPERTRAC SAE 10W-30 используется в соответствии с предписаниями производителя в двигателях, коробках передач (с блокировкой и без), гидродинамических муфтах, гидросистемах, тормозных системах с увлажненными колодками, а также в концевых передачах сельскохозяйственных и рабочих машин.

Допуск

Massey Ferguson CMS M1145

Равноценно по качеству в соответствии с законодательством EC

- API GL-4 SAE 80W
- CCMC D4
- MAN 271
- MB 227.1/228.1
- Allison C-4
- Case MS 1118/1206/1207/1209/1230
- CNH MAT 3505/3509/3525/3526
- Deutz DQC I-02
- Ford M2C48-C3/M2C-86 B/M2C134-D/M2C159 B/C
- John Deere J20C
- New Holland 82009201/2/3
- Massey Ferguson CMS M1135/1139/1143/1144
- ZF TE-ML 06A/B/C/F/R, 07B/D

Кроме того рекомендуется к применению, когда соответствует

- ACEA E3
- API SF/CD.CE.CG-4
- DIN 51524-3 HVLP(-D)
- John Deere J27
- NH024C/030C/410B/420A

Преимущества

- Многофункциональное использование в двигателях, коробках передач и гидросистемах
- Снижение риска неверного залива
- Упрощенная утилизация и складское хранение
- Отлично подходит, когда в коробках передач и гидросистемах требуются моторные масла классов вязкости SAE 10W, 15W-30, 20W-20 или 30
- Гарантированно высокие коэффициенты трения для стабильно надежной мощности торможения без образования шума
- Надежная эксплуатация в течение всего года благодаря отличным температурно-вязкостным свойствам и высокой устойчивости к сдвигу
- Надежная защита от образования коррозии и чеоного шлама
- Стабильная смазочная пленка и наилучшая защита от износа даже при горячем масле и экстремальных нагрузках
- Очень низкий расход масла
- Высокоэффективная защита от окисления за счет отборных HC-Synthese масел и специальных присадок
- Возможность смешивания и отличная совместимость с традиционными, а также синтетическими многофункциональными маслами. Однако для того чтобы воспользоваться всеми преимуществами HIGHTEC SUPERTRAC SAE 10W-30, рекомендуется провести полную замену масла.

ROWE MINERALÖLWERK GMBH Langgewann 101, D-67547 Worms



ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКТЕ



HIGHTEC SUPERTRAC SAE 10W-30

ТИПИЧНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

| Свойства | Норма | Единица измерения | Значение |
|-----------------------------------|-----------------------------|----------------------|------------|
| Плотность при 15 °C | ASTM D-7042 | g/ml | 0.865 |
| Кинематическая вязкость KV 40 | ASTM D-7042 | mm²/s | 79 |
| Кинематическая вязкость KV 100 | ASTM D-7042 | mm²/s | 12,1 |
| Индекс вязкости | ASTM D-7042 | - | 148 |
| Температура вспышки | ASTM D-92 / DIN EN ISO 2592 | °C | 236 |
| Температура застывания | ASTM D-97 / DIN EN ISO 3016 | °C | -32 |
| Низкотемпературная вязкость (CCS) | ASTM D-5293 | cP@°C | 6000 @ -25 |
| Общее щелочное число | DIN 51639-1 | mgKOH/g | 10,2 |

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-oil.com).

