



SINTEC TM5-18 (GL-5) SAE 80W-90

Трансмиссионное масло для механических трансмиссий

Описание

Всесезонное трансмиссионное масло используется в механических трансмиссиях с любым типом зубчатых передач легковых и грузовых автомобилей, и другой техники где рекомендованы масла уровня **API GL-5 (TM-5)**. Масло **SINTEC TM5-18 (GL-5) SAE 80W-90** изготовлено на основе высококачественного сырья. Тщательно подобранный импортный пакет присадок обеспечивает отличную текучесть и надежную смазку механизмов даже при низких температурах и режиме чрезвычайных нагрузок. Особые фрикционные свойства гарантируют высокую защиту от износа шестерен и подшипников, а также обеспечивают легкое переключение передач.

Ключевые особенности

- обладает отличными противозадирными и антиокислительными характеристиками.
- продлевает срок службы трансмиссии за счет надежной защиты узлов от коррозии.
- препятствует пенообразованию и обладает высокой устойчивостью к окислению.
- минимизирует образование отложений на рабочих элементах трансмиссии.
- хорошая текучесть и прокачиваемость при отрицательных температурах.

Одобрения и соответствия

Масло SINTEC TM5-18 (GL-5) SAE 80W-90 соответствует требованиям спецификаций:

- ▶ **API GL-5, MAN 342M-2 (160,000 km drain), ZF TE-ML 05A, 12E, 16B, 17B, 19B, 21A**

Масло SINTEC TM5-18 (GL-5) SAE 80W-90 имеет допуски к применению:

- ▶ **Fuso KAMAZ Trucks Rus**
- ▶ **DERWAYS**
- ▶ **ОАО «МАЗ»**

Физико-химические свойства

| Типичные характеристики | SINTEC TM5-18 (GL-5) SAE 80W-90 |
|---|---------------------------------|
| Плотность при 15°C, г/см ³ | 0,8917 |
| Кинематическая вязкость при 40°C, мм ² /с | 148,4 |
| Кинематическая вязкость при 100°C, мм ² /с | 14,69 |
| Индекс вязкости | 98 |
| Температура вспышки в открытом тигле, °C | 226 |
| Динамическая вязкость при -26°C, мПа•с | 115200 |
| Температура застывания, °C | Минус 26 |



АО «Обнинскоргсинтез»
249032, Россия, Калужская обл., г. Обнинск, Киевское ш. 57.
Телефон для связи: +7 (484) 394-45-25, 394-41-60 www.oos.ru

Безопасность

При соблюдении правил личной и производственной гигиены, а также при надлежащем использовании по прямому назначению, масло **SINTEC TM5-18 (GL-5) SAE 80W-90** не представляет угрозы для здоровья и опасности для окружающей среды. Избегайте попадания масла на кожу и слизистые оболочки. При использовании пользуйтесь перчатками. При попадании на кожу смойте водой с использованием мыла.

Защита окружающей среды

Отработанное масло и остатки продукта подлежат обязательному сбору в герметичную тару и сдаче в специализированные пункты по приему отработанных масел. Не сливайте отработанное масло в канализацию, почву или водоемы.

