



## SINTOIL **TM4-12** (GL-4) SAE 80W-85

Трансмиссионное масло для механических трансмиссий

### Описание

Всесезонное трансмиссионное масло используется в механических трансмиссиях легковых автомобилей, рекомендуется для использования в трансмиссиях переднеприводных автомобилей «ВАЗ». Также может использоваться в механических коробках переключения передач грузовых автомобилей, автобусов и другой техники, где рекомендованы масла уровня API GL-4 (TM-4). Масло SINTOIL TM4-12 (GL-4) SAE 80W-85 изготовлено на основе высококачественных базовых масел и тщательно подобранных пакетов импортных присадок. Обеспечивает отличную текучесть и надежную смазку механизмов даже при низких температурах и режиме чрезвычайных нагрузок, предотвращает коррозию на зубчатых колесах и подшипниках при наличии влаги. Обладает отличной противоокислительной стабильностью. Совместимо с материалами уплотнений.

### Ключевые особенности

- ✓ обладает отличными противозадирными и антиокислительными характеристиками
- ✓ снижает износ элементов и шумы при работе трансмиссии
- ✓ препятствует пенообразованию и обладает высокой устойчивостью к окислению, защищает узлы от коррозии, продлевает срок службы трансмиссии
- ✓ обеспечивает легкое переключение передач в зимний период
- ✓ хорошая текучесть и прокачиваемость при отрицательных температурах
- ✓ отвечает требованиям автопроизводителей, которые рекомендуют использование масел уровня API GL-4

### Одобрения и соответствия

Масло SINTOIL TM4-12 (GL-4) SAE 80W-85 соответствует требованиям спецификаций:

- API GL-4

### Физико-химические свойства

Типичные характеристики	SINTOIL TM4-12 (GL-4) SAE 80W-85
Плотность при 15°C, г/см <sup>3</sup>	0,8854
Кинематическая вязкость при 40°C, мм <sup>2</sup> /с	116,25
Кинематическая вязкость при 100°C, мм <sup>2</sup> /с	12,50
Индекс вязкости	98
Температура вспышки в открытом тигле, °C	232
Динамическая вязкость при -26°C, мПа·с	91300
Температура застывания, °C	Минус 26



## **Безопасность**

При соблюдении правил личной и производственной гигиены, а также при надлежащем использовании по прямому назначению, масло SINTOIL TM4-12 (GL-4) SAE 80W-85 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.

