



SINTEC Люкс SAE 10W-40 API SL/CF

Моторное масло полусинтетическое

Описание

Полусинтетическое моторное масло для смазывания новых моделей бензиновых двигателей и дизелей с турбонаддувом и катализатором легкового и коммерческого транспорта. Изготовлено на основе синтетического базового компонента с новейшим высокотехнологичным пакетом присадок фирмы «Lubrizol».

Ключевые особенности

- стабильность вязкостно-температурных свойств.
- легкий пуск двигателя при низких температурах.
- надежная защита двигателя от износа и коррозии в жестких условиях эксплуатации.
- защищает двигатель от образования нагара.
- не оказывают вредного воздействия на каталитический нейтрализатор автомобиля.

Применение

● в бензиновых и дизельных двигателях легковых автомобилей, а также легких коммерческих автомобилей и автобусов где рекомендованы смазочные материалы эксплуатационного класса **API SL** (или более ранних спецификаций) и соответствующего класса вязкости: **SAE 10W-40**.

Одобрения и соответствия

Масло SINTEC Люкс 10W-40 соответствует требованиям спецификаций:

- ▶ **API SL/CF**

Физико-химические свойства

Типичные характеристики	SINTEC Люкс SAE 10W-40 API SL
Плотность при 20°C, г/см ³	0,8696
Индекс вязкости	157
Кинематическая вязкость при 100°C, мм ² /с	14,63
Щелочное число, мг КОН/г	10,38
Сульфатная зольность, %	1,10
Испаряемость, %	12,8
Температура вспышки в открытом тигле, °C	225
Температура застывания, °C	Минус 40



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 Люкс** 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.

