



SINTEC LUXE SAE 5W-40 API SL/CF
Масло моторное полусинтетическое

ОПИСАНИЕ

SINTEC LUXE SAE 5W-40 API SL/CF - полусинтетическое моторное масло для бензиновых и дизельных двигателей легкового и легкого коммерческого транспорта. Изготовлено на основе синтетических базовых масел и высокотехнологичного пакета присадок.

КЛЮЧЕВЫЕ ОСОБЕННОСТИ

- Надежная защита двигателя от износа и коррозии в жестких условиях эксплуатации
- Высокая термоокислительная стабильность: высокий уровень предотвращения образования шлама
- Легкий пуск двигателя при отрицательных температурах
- Совместимо с уплотнительными материалами
- Надежная защита при повышенных температурах

ПРИМЕНЕНИЕ

Предназначено для применения в турбированных и атмосферных бензиновых и дизельных двигателях легковых автомобилей, а также легких коммерческих автомобилей и автобусов, где рекомендованы смазочные материалы эксплуатационного класса API SL/CF (или более ранних категорий) класса вязкости SAE 5W-40.

ОДОБРЕНИЯ И СООТВЕТСТВИЯ

- API SL/CF

Физико-химические характеристики

| ПОКАЗАТЕЛЬ | НОРМА ПО НТД | ФАКТИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ |
|---|-------------------------|------------------------|
| Плотность при 15°C, г/см ³ | определение обязательно | 0,849 |
| Индекс вязкости | определение обязательно | 178 |
| Кинематическая вязкость при 100°C, мм ² /с | 12,5-16,3 | 14,3 |
| Щелочное число, мг КОН/г | не менее 6,5 | 8,6 |
| Сульфатная зольность, % | не более 1,3 | 1,2 |
| Испаряемость, % | не более 15 | 11,6 |
| Температура вспышки в открытом тигле, °C | не ниже 205 | 227 |
| Температура застывания, °C | не выше минус 37 | минус 43 |

Указанные значения являются типовыми и могут изменяться в рамках НТД на выпускаемую продукцию. Редакция 05.2022

БЕЗОПАСНОСТЬ/ЗАЩИТА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

При соблюдении правил личной и производственной гигиены, а также при надлежащем использовании по прямому назначению, масло SINTEC LUXE 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. 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.