



SINTEC Premium SAE 0W-40 API SP/CF ACEA A3/B4

Полностью синтетическое моторное масло

ОПИСАНИЕ

Синтетическое моторное масло «SINTEC Premium SAE 0W-40 API SP/CF ACEA A3/B4» производится на основе смеси высококачественных синтетических базовых масел и высокоэффективного многофункционального пакета присадок. Синтетическая базовая основа из масел гидрокрекинга, имеющих низкую испаряемость, высокие индекс вязкости и термоокислительную стабильность, дополнительно усилена полиальфаолефинами, обеспечивающими отличную текучесть при отрицательных температурах. Разработано специально для бензиновых и дизельных двигателей легковых автомобилей, в том числе оборудованных турбонаддувом и устройствами доочистки выхлопных газов, где требуется уровень эксплуатационных свойств API SP/CF, ACEA A3/B4. Подходит для применения в двигателях микроавтобусов и малотоннажных грузовых автомобилей.

КЛЮЧЕВЫЕ ОСОБЕННОСТИ

- Стойкость загустителя к деструкции обеспечивает стабильную вязкость в течении всего срока эксплуатации
- Высокая термическая и антиокислительная стабильность гарантируют защиту двигателя при увеличенных интервалах замены масла
- За счет образования прочной смазочной пленки идеально подходит для режима езды старт-стоп
- Низкий уровень зольности сокращает образование неорганических отложений в фильтрах сажевых частиц и каталитических нейтрализаторах

ПРИМЕНЕНИЕ

Предназначено для применения в современных бензиновых и дизельных двигателях, включая турбированные с непосредственным впрыском и высокими эксплуатационными характеристиками оборудованных любыми системами снижения токсичности выхлопа, включая сажевые фильтры, катализаторы и прочие системы. Для всесезонного применения. Подходит для автомобилей, где требуются допуски: Ford WSS-M2C937-A; MB 229.3/229.5; Porsche A40; VW 502 00/505 00

СООТВЕТСТВИЯ

- API SP/CF
- ACEA A3/B4
- VW 502 00/505 00
- MB 229.3/229.5
- Porsche A40
- Ford WSS-M2C937-A

Физико-химические характеристики

ПОКАЗАТЕЛЬ	НОРМА ПО НТД	ФАКТИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ
Плотность при 15°C, г/см ³	определение обязательно	0,8414
Индекс вязкости	определение обязательно	186
Кинематическая вязкость при 100°C, мм ² /с	12,5-16,3	14,03
Щелочное число, мг КОН/г	не менее 10	11,34
Сульфатная зольность, %	не более 1,6	1,12
Испаряемость, %	не более 13	9,5
Температура вспышки в открытом тигле, °C	не ниже 210	235
Температура застывания, °C	не выше -42	Минус 43

Указанные значения являются типовыми и могут изменяться в рамках НТД на выпускаемую продукцию. Редакция 08.2022

БЕЗОПАСНОСТЬ/ЗАЩИТА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

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