



## SINTEC PREMIUM 9000 0W-30 A5/B5

Синтетическое моторное масло

### ОПИСАНИЕ

Полностью синтетическое моторное масло «SINTEC PREMIUM 9000 0W-30 A5/B5» 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 для применения в современных бензиновых и дизельных двигателях, включая турбированные с непосредственным впрыском, где требуется уровень эксплуатационных свойств API SP/CF, ACEA A5/B5. Высокая термоокислительная стабильность и запас мощных свойств противодействуют образованию отложений в двигателе. Защищает современные двигатели от явлений преждевременного низкоскоростного воспламенения (LSPI – Low Speed Pre-Ignition). Подходит для применения в двигателях микроавтобусов и малотоннажных грузовых автомобилей.

### КЛЮЧЕВЫЕ ОСОБЕННОСТИ

- Обеспечивает отличные пусковые качества и высокую надежность смазки в условиях низких температур
- 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
- Защита от LSPI

### ПРИМЕНЕНИЕ

Предназначено для современных бензиновых и дизельных двигателей, включая турбированные с непосредственным впрыском, где требуется уровень эксплуатационных свойств API SP/CF, ACEA A5/B5 американского, европейского и азиатского производства. Подходит для автомобилей, где требуются спецификации: FORD WSS-M2C913-B/C/D, Jaguar/Land Rover STJLR.03.5003

### СООТВЕТСТВИЯ

- API SP/CF
- ACEA A5/B5
- FORD WSS-M2C913 B/C/D
- Jaguar/Land Rover STJLR.03.5003

### Физико-химические характеристики

ПОКАЗАТЕЛЬ	НОРМА ПО НТД	ФАКТИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ
Плотность при 15°C, г/см <sup>3</sup>	определение обязательно	0,8410
Индекс вязкости	определение обязательно	174
Кинематическая вязкость при 100°C, мм <sup>2</sup> /с	9,3-12,5	10,25
Щелочное число, мг КОН/г	не менее 10	10,37
Сульфатная зольность, %	1,6	0,8
Испаряемость, %	не более 13	9,1
Температура вспышки в открытом тигле, °C	не ниже 210	228
Температура застывания, °C	не выше минус 42	минус 44

Указанные значения являются типовыми и могут изменяться в рамках НТД на выпускаемую продукцию. Редакция 04.2023

### 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.