



SINTEC PLATINUM 7000 5W-40 A3/B4

Полностью синтетическое моторное масло

ОПИСАНИЕ

SINTEC PLATINUM 7000 5W-40 A3/B4 производится из синтетических базовых масел и высокоэффективного многофункционального пакета присадок. Синтетические базовые масла обеспечивают отличные низкотемпературные и термоокислительные свойства, что обеспечивает лёгкий пуск в самых суровых погодных условиях и увеличенный интервал замены масла, даже при высоких нагрузках на ДВС. Противоизносные и моюще-диспергирующие присадки последнего поколения гарантируют непревзойдённую защиту и чистоту двигателя на весь срок службы масла.

КЛЮЧЕВЫЕ ОСОБЕННОСТИ

- Надежная защита двигателя от износа в жестких условиях городского цикла
- Высокая термоокислительная стабильность: низкий расход на угар и защита двигателя от отложений
- Легкий пуск двигателя при отрицательных температурах
- Совместимо с уплотнительными материалами
- Совместимо с современными системами каталитической нейтрализации отработавших газов

ПРИМЕНЕНИЕ

В турбированных и атмосферных бензиновых и дизельных двигателях легковых автомобилей, а также легких коммерческих автомобилей и автобусов, где рекомендованы смазочные материалы категории ACEA A3/B4 или API SN/CF (и предыдущих категорий) класса вязкости SAE 5W-40.

ОДОБРЕНИЯ И СООТВЕТСТВИЯ

- ACEA A3/B4
- BMW Longlife-01
- AO «АВТОВАЗ»
- API SN/CF
- MB 229.5
- Porsche A40
- Renault RN 0700/0710
- VW 502.00/505.00
- ЗФ 000 «УАЗ»

Физико-химические характеристики

ПОКАЗАТЕЛЬ	НОРМА ПО НТД	ФАКТИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ
Плотность при 15°C, г/см ³	определение обязательно	0,855
Индекс вязкости	определение обязательно	174
Кинематическая вязкость при 100°C, мм ² /с	12,5-16,3	14,2
Щелочное число, мг КОН/г	не менее 10	10,9
Сульфатная зольность, %	не более 1,3	1,03
Испаряемость, %	не более 10	9,2
Температура вспышки в открытом тигле, °C	не ниже 215	235
Температура застывания, °C	не выше минус 37	Минус 40

Указанные значения являются типовыми и могут изменяться в рамках НТД на выпускаемую продукцию. Редакция 01.2023

БЕЗОПАСНОСТЬ/ЗАЩИТА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

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