



SINTEC Platinum SAE 5W-30, 5W-40 API SN/CF

Моторное масло синтетическое

Описание

Полностью синтетические моторные масла. Производятся из синтезированных базовых масел и высокоэффективных многофункциональных импортных пакетов присадок от мирового лидера отрасли. Синтетические базовые масла обеспечивают отличные низкотемпературные и термоокислительные свойства, что обеспечивает лёгкий пуск в самых суровых погодных условиях и увеличенный интервал замены, 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

- Повышенный срок службы масел за счёт улучшенных антиокислительных свойств
- Сохраняют чистоту деталей двигателя благодаря наличию высокоэффективных моющих присадок
- Оптимальные вязкостно-температурные свойства обеспечивают создание надёжной масляной плёнки в узлах трения даже при длительной работе в режимах максимальных скоростей и нагрузок
- Защищает детали двигателя от износа и отложений на протяжении всего срока службы масла
- Низкий расход масла на угар за счёт специально подобранного базового масла
- Обеспечивают надёжную защиту двигателя от износа в жёстких условиях городского цикла
- Обладают энергосберегающими свойствами, сокращают расход топлива

Одобрения и соответствия

Масла SINTEC Platinum 5W-30, 5W-40 одобрены:

SINTEC Platinum 5W-30 SN/CF	
▶	API SN
▶	ACEA A3/B4
▶	MB-Approval 229.3
▶	ЗФ ООО "УАЗ"
▶	ПАО «АвтоВАЗ»

SINTEC Platinum 5W-40 SN/CF	
▶	API SN
▶	ACEA A3/B4, A3/B3
▶	MB-Approval 229.3
▶	VW 502 00 / 505 00
▶	ЗФ ООО "УАЗ"
▶	ПАО «АвтоВАЗ»

Масла SINTEC Platinum 5W-30, 5W-40 соответствуют требованиям спецификаций:

SINTEC Platinum 5W-30 SN/CF	
▶	Renault RN 0700 / 0710
▶	Porsche A40
▶	BMW Longlife-01
▶	VW 502 00 / 505 00

SINTEC Platinum 5W-40 SN/CF	
▶	Renault RN 0700 / 0710
▶	Porsche A40
▶	BMW Longlife-01



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

Применение

- Предназначены для применения в высокофорсированных бензиновых и дизельных двигателях легко-вых автомобилей и лёгких грузовиков
- Где рекомендованы смазочные материалы эксплуатационного класса **ACEA A3/B4** или **API SN** (или более ранних спецификаций) и соответствующего класса вязкости: **SAE 5W-30** или **SAE 5W-40**.
- Рекомендованы для применения в автомобилях марок **Mercedes-Benz**, где требуется масло эксплуатационного уровня **MB-Approval 229.3**
- рекомендованы для применения в автомобилях **Volkswagen Group (VW, Skoda, Audi, Seat)**, где требуются масла по спецификации **VW 502 00/505 00**.
- рекомендованы к применению в автомобилях **BMW** (с увеличенным интервалом замены), **Porsche** согласно указанным спецификациям.

Физико-химические свойства

Типичные характеристики	SINTEC Platinum 5W-40 SN/CF	SINTEC Platinum 5W-30 SN/CF
Плотность при 20°C, г/см ³	0,8479	0,8463
Индекс вязкости	178	182
Кинематическая вязкость при 100°C, мм ² /с	14,87	12,47
Щелочное число, мг КОН/г	8,89	9
Сульфатная зольность, %	1,11	1,10
Испаряемость, %	12	11,2
Температура вспышки в открытом тигле, °C	230	228
Температура застывания, °C	Минус 43	Минус 43

Представленные свойства являются типовыми для выпускаемой продукции на данный момент. В связи с постоянными исследованиями и разработками, информация, содержащаяся в документе, может быть изменена.

Безопасность

При соблюдении правил личной и производственной гигиены, а также при надлежащем использовании по прямому назначению, масла **SINTEC Platinum SN/CF** не представляют 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.

