



SINTEC PLATINUM SAE 5W-30, ACEA C2/C3, API SP

Масло моторное синтетическое

ОПИСАНИЕ

Масло моторное синтетическое «SINTEC PLATINUM SAE 5W-30, ACEA C2/C3, API SP» производится из высококачественных синтетических базовых масел и передового многофункционального пакета присадок. Обеспечивает защиту от низкоскоростного предварительного зажигания (LSPI), явления которое встречается в современных бензиновых двигателях с турбонаддувом и непосредственным впрыском топлива. Совместимо с системами отчистки выхлопных газов, в том числе сажевыми фильтрами. Обеспечивает превосходную защиту двигателя от износа, увеличенный межсервисный интервал без образования отложений, а так же быстрый и лёгкий запуск двигателя при низких температурах.

КЛЮЧЕВЫЕ ОСОБЕННОСТИ

- За счет образования прочной смазочной пленки идеально подходит для режима езды старт-стоп
- Защищает от LSPI
- Низкозольное, совместимо с системами нейтрализации отработанных газов
- Препятствует образованию отложений и шлама, поддерживая чистоту двигателя во время всего срока службы
- Обеспечивает быстрый и лёгкий запуск двигателя при низких температурах окружающего воздуха

ПРИМЕНЕНИЕ

Предназначено для применения в самых современных бензиновых и дизельных двигателях, особенно оснащённых турбонаддувом и непосредственным впрыском топлива, где требуется защита от LSPI и наивысший уровень эксплуатационных свойств API SP. Подходит для применения в дизельных двигателях лёгких грузовиков. Стойкое к механической деструкции масло, совместимо с системами нейтрализации и отчистки отработанных газов ДВС, оборудованных сажевыми фильтрами и трехкомпонентными катализаторами, способствует продлению срока службы последних. Рекомендовано для применения там, где требуются смазочные материалы эксплуатационного класса ACEA C3/C2 или API SP (или более ранних спецификаций) и соответствующего класса вязкости SAE 5W-30.

ОДОБРЕНИЯ И СООТВЕТСТВИЯ

- API SP
- ACEA C2/C3
- MB 229.31

Физико-химические характеристики

ПОКАЗАТЕЛЬ	НОРМА ПО НТД	ФАКТИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ
Плотность при 15°C, г/см ³	определение обязательно	0,850
Индекс вязкости	определение обязательно	170
Кинематическая вязкость при 100°C, мм ² /с	9,3-12,5	11,42
Щелочное число, мг КОН/г	не менее 6	7,87
Сульфатная зольность, %	не более 0,8	0,7
Испаряемость, %	не более 10	8,5
Температура вспышки в открытом тигле, °C	не ниже 210	235
Температура застывания, °C	не выше минус 37	минус 39

Указанные значения являются типовыми и могут изменяться в рамках НТД на выпускаемую продукцию. Редакция 04.2022

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.