

MAXIMA VSA 5W-30

Полностью синтетическое моторное масло



Описание

Maxima VSA 5W-30 – полностью синтетическое моторное масло с высоким уровнем эксплуатационных характеристик. Произведено с использованием передовых технологий в области производства малозольных моторных масел. Специально разработано для продления ресурса сажевых фильтров, обеспечивающих снижение токсичности отработавших газов. Рекомендовано к применению в автомобилях Audi, Porsche, Seat, Skoda и VW.

Применение

Maxima VSA 5W-30 рекомендовано к использованию в бензиновых и дизельных двигателях автомобилей, эксплуатируемых в различных условиях, в которых предписаны к применению смазочные материалы, одобренные в соответствии с требованиями спецификаций VW 504 00/ 507 00 или Porsche C30, а также отраслевого стандарта ACEA C3.

Преимущества

- Продлевает срок службы систем очистки отработавших газов благодаря использованию пакета присадок с пониженным содержанием элементов, образующих золу и отравляющих каталитические нейтрализаторы.
- Обладает низкой испаряемостью, позволяя уменьшить расход масла.
- Способствует максимальной защите двигателя, обеспечивая надёжную защиту его деталей от износа.
- Сохраняет эффективность эксплуатационных характеристик на протяжении всего срока службы.

Спецификации и одобрения

ACEA C3, Porsche C30, VW 504 00/ 507 00

Типичные характеристики

| | | |
|--|-------------|-------|
| Класс вязкости по SAE | | 5W-30 |
| Плотность при 15 °С, кг/м ³ | ASTM D 4052 | 0,850 |
| Температура вспышки в открытом тигле, °С | ASTM D 92 | 230 |
| Кинематическая вязкость при 40 °С, мм ² /с | ASTM D 445 | 66,7 |
| Кинематическая вязкость при 100 °С, мм ² /с | | 11,3 |
| Индекс вязкости | ASTM D 2270 | 171 |
| Температура застывания, °С | ASTM D 97 | -48 |

Хранение

Продукция должна храниться в сухом, прохладном и хорошо проветриваемом помещении или на крытой площадке при температуре не выше 45°С, не подвергаться воздействию прямых солнечных лучей или замораживанию.

Новые моторные масла Maxima с технологией ADAPTECH – надёжная защита во всех условиях эксплуатации!