

Информация о продукте 01.40.92

28-01-2021

Seal Tech 5W-30

Описание

Seal Tech 5W-30 — специальная разработка для защиты критически важных узлов двигателя автомобиля с пробегом более 120 000 км. Это моторное масло изготовлено на основе специальных базовых масел с добавлением специальных герметизирующих присадок и присадок, способствующих снижению количества шлама и отложений в двигателе. В результате продукт демонстрирует следующие свойства:

- пригодность для двигателей с пробегом 120 000 км и более
- замедление процесса старения двигателя
- повышение уровня защиты от износа
- повышенная стойкость к окислению
- высокая очищающая способность
- высокая эффективность холодного запуска
- минимальный расход масла
- улучшение состояния прокладок и предотвращение утечек масла

Назначение

Seal Tech 5W-30 подходит для использования в бензиновых и дизельных двигателях легковых автомобилей и фургонов с пробегом не менее 120 000 км. Благодаря присадкам, восстанавливающим свойства уплотнений, предотвращает утечки в двигателях с большим сроком эксплуатации и снижает расход масла. Это замедляет процесс старения и повышает защиту двигателя.

Характеристики

ACEA A3-98, B3-98

API SJ/CF

Типичные характеристики

| | |
|---|-------|
| Плотность при 15 °С, кг/л | 0,857 |
| Вязкость при -30 °С, мПа·с | 5900 |
| Вязкость при 40 °С, мм ² /с | 67,60 |
| Вязкость при 100 °С, мм ² /с | 11,40 |
| Индекс вязкости | 163 |
| Температура вспышки по Кливленду, °С | 200 |
| Температура застывания, °С | -45 |
| Общее щелочное число, мг КОН/г | 8,2 |
| Летучесть по Noack, % | 13,0 |

Доступные упаковки



35465

Бутылка емкостью 1 л

Настоящий информационный лист содержит сведения о свойствах и назначении нашей продукции. Данный документ содержит максимально точные сведения на указанную дату, однако его автор не несет ответственности за какие-либо повреждения, возникшие вследствие неполноты и/или неточности этих сведений, а также очевидных опечаток. Условия поставки применимы ко всем поставляемым продуктам. Чтобы правильно подобрать продукт, особенно для критически важных областей применения, покупателю следует проконсультироваться с поставщиком. Мы непрерывно исследуем и совершенствуем свою продукцию, поэтому содержащая в настоящем документе информация может быть изменена без предварительного уведомления.