

ZIC X7 LS 5W-30

ОПИСАНИЕ

Синтетическое моторное для бензиновых, дизельных и газовых двигателей легковых автомобилей, в том числе оборудованных системами турбонаддува и комплексными системами очистки выхлопных газов.

Изготовлено на основе собственного синтетического базового масла Yubase и сбалансированного пакета современных присадок с пониженным содержанием зольных соединений, фосфора и серы (Low SAPS).

РЕКОМЕНДАЦИИ/СПЕЦИФИКАЦИИ

API SN
ACEA C3
MB 229.51
BMW Longlife-04
GM dexos2

ПРЕИМУЩЕСТВА

Защищает комплексные системы очистки выхлопных газов (DPF, CPF, САТ и др.) автомобилей экологического класса 6 и ниже.

Обладает превосходными моющими свойствами, эффективно удаляет шлам и препятствует образованию отложений на поверхностях двигателя.

Высокая устойчивость к окислению и высокая термическая стабильность.

ОСНОВНЫЕ ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| Наименование показателя | Значение | Метод испытания |
|--|-----------|-----------------|
| Класс вязкости по SAE | 5W-30 | SAE J 300 |
| Плотность при 15°C, г/см³ | 0,85 | ASTM D 1298 |
| Кинематическая вязкость при 40°C, мм²/с | 67,3 | ASTM D 445 |
| Кинематическая вязкость при 100°C, мм²/с | 11,7 | ASTM D 445 |
| Индекс вязкости | 171 | ASTM D 2270 |
| Температура вспышки, °C | 230 | ASTM D 92 |
| Температура потери текучести, °C | -42,5 | ASTM D 97 |
| Щелочное число, мг КОН/г | 7,76 | ASTM D 2896 |
| Сульфатная зольность, % | менее 0,8 | ASTM D 874 |

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Не считается опасным по СГС ООН. Более подробная информация содержится в паспорте безопасности (MSDS) данного продукта.

Общие рекомендации:

- хранить в недоступном для детей месте.

- при ингаляционном отравлении парами масла выйти на свежий воздух и проветрить помещение.
- пары или газы могут воспламеняться при нахождении в непосредственной близости к источнику огня.
- при попадании в глаза/на кожу, не трите, тщательно промойте их водой в течение не менее 15 минут и обратитесь к врачу.
- не сливайте в канализацию и водоёмы, утилизируйте отработанное масло в специально отведенных для этого местах.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ХРАНЕНИЮ И ТРАНСПОРТИРОВКЕ

Хранить в оригинальной упаковке, в сухом, хорошо проветриваемом помещении, вдали от открытого огня и других источников воспламенения, в месте, защищенном от попадания прямых солнечных лучей. Во время хранения, транспортировки и применения данного продукта необходимо соблюдать меры по защите окружающей среды и правила техники безопасности при работе с минеральными маслами. Более детальная информация представлена в паспортах безопасности (MSDS) на данный продукт.

Срок хранения – 5 лет с даты изготовления продукта. Дата производства указана на упаковке под восьмизначным номером партии в формате: ГОД.МЕСЯЦ.ЧИСЛО.

Класс пожароопасности: IV.

Произведено в Kopee SK lubricants Co., Ltd.
26, Jong-ro, Jongno-gu, Seoul 03188, Korea
www.skzic.com www.zicoil.ru