

ZIC X7 LS 10W40

Описание продукта

ZIC X7 LS 10W40 – Синтетическое моторное масло для бензиновых, дизельных и газовых двигателей легковых автомобилей, в том числе оснащенных системой турбонаддува и комплексными последовательностями очистки выхлопных газов. Станет отличным выбором для всех, кто заботится о собственном автомобиле и об окружающей среде. Ведь его характеристики позволяют значительно уменьшить количество вредных выбросов в атмосферу. А значит, это моторное масло бережет природу.

Особенности и преимущества

- Сниженное количество вредных веществ в составе;
- Защита систем дополнительной нейтрализации отработанных газов;
- Высокие моющие и диспергирующие способности;
- Отличные защитные характеристики;
- Образование особо прочной масляной пленки;
- Совместимость с двигателями, работающими на газовом топливе;
- Совместимость с турбонаддувом;
- Всесезонность;
- Высокая устойчивость к термоокислению;
- Стабильность вязкости и давления;
- Превосходная текучесть при минусовых температурах;
- Легкий запуск двигателя зимой.

Применение

Моторное масло ZIC X7 LS 10W40 разработано для применения в двигателях, оснащенных системами дополнительной очистки выхлопных газов. Это могут быть как бензиновые или дизельные, так и газовые моторы. Совместим продукт также с системами турбонаддува.

Спецификации и одобрения

VW 502.00 / 505.01;

MB 229.3;

BMW Longlife-01;

Renault-Nissan RN 0700.

СООТВЕТСТВУЕТ:

API SN / CF;

ACEA C3.

Свойства и характеристики

Вязкостные характеристики

Класс вязкости по SAE SAE J 300 10W-40

Плотность при 15°C ASTM D1298 0.85 г/см³

Кинематическая вязкость при 40°C ASTM D445 91.2 мм²/с

Кинематическая вязкость при 100°C ASTM D445 14.6 мм²/с

Индекс вязкости ASTM D2270 167

Щелочное число ASTM D2896 7.5 мг КОН/г

Сульфатная зольность ASTM D 874 менее 0.8 %

Температурные характеристики

Температура вспышки ASTM D92 236°C

Температура потери текучести ASTM D97 -37.5°C



Санкт-Петербург



8(800)350-36-05
info@avtomaslo-optom.ru



avtomaslo-optom.ru

