

Информация о продукте VM.20.24

29-04-2024

SynTech LL-X 10W-40

Описание

SynTech LL-X 10W-40 – высококачественное полусинтетическое моторное масло премиум-класса. Содержит современные синтетические углеводородные базовые масла и новейшие присадки, обеспечивающие следующие свойства:

- превосходное смазывание в течение всего срока службы масла;
- способствование снижению расхода топлива;
- высокая текучесть при низких температурах;
- превосходная защита от износа, способствующая увеличению срока службы двигателя.

Назначение

SynTech LL-X 10W-40 — первоклассное моторное масло для бензиновых и дизельных двигателей автомобилей и фургонов. Специальная формула обеспечивает возможность использования с увеличенным интервалом замены в соответствии со спецификациями производителей оригинального оборудования. Необходимо всегда сверять информацию о надлежащем применении продукта с базой данных рекомендаций.

Характеристики

ACEA A3/B4

API SN/CF

MB 229.1

VW 501.01/505.00

Типичные характеристики

| | |
|---|-------|
| Плотность при 15 °С, кг/л | 0,870 |
| Вязкость при -25 °С, мПа·с | 5830 |
| Вязкость при 40 °С, мм ² /с | 93,90 |
| Вязкость при 100 °С, мм ² /с | 14,20 |
| Индекс вязкости | 153 |
| Температура вспышки по Кливленду, °С | 224 |
| Температура застывания, °С | -39 |
| Общее щелочное число, мг КОН/г | 10,4 |
| Сульфатная зольность, % | 1,31 |
| Содержание магния, мг/кг | 13 |
| Содержание молибдена, мг/кг | 110 |

Доступные упаковки



50648
1 L bottle



50426
Банка емкостью
4 л



50624
Банка емкостью
5 л



50439
Банка емкостью
20 л



50440
Бочка емкостью
60 л



50441
Бочка емкостью
210 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.