



## Информация о продукте 01.40.86 13-09-2015

### Описание

Meganza LSP 5W-30 — современное синтетическое топливоэкономичное моторное масло по новейшим технологиям обеспечения низкого уровня SAPS. Идеально для автомобилей с сажевыми фильтрами и/или каталитическими нейтрализаторами. Специальный подбор синтетических базовых масел и современных присадок обеспечил следующие свойства:

- снижение расхода топлива
- снижение уровня образования продуктов сгорания благодаря сниженному уровню сульфатной зольности и содержанию фосфора и серы
- повышение срока службы сажевых фильтров и каталитических нейтрализаторов
- бесппроблемный холодных запуск
- защитная смазочная пленка при высоких рабочих температурах
- увеличенные интервалы замены масла
- высокие диспергирующие и моющие свойства
- очень высокая степень защиты от износа, коррозии и вспенивания

### Назначение

Meganza LSP 5W-30 специально разработано для современных бензиновых и дизельных двигателей легковых автомобилей и фургонов с сажевым фильтром и/или каталитическим нейтрализатором. Специальная формула Low SAPS обеспечивает увеличенный срок службы. По требованию производителя интервалы между заменой масла можно увеличить. Подходит для новейших моделей Renault, оснащенных дизельным сажевым фильтром, и для всех автомобилей других марок, которые должны соответствовать спецификации ACEA C4.

### Характеристики

ACEA C4-12                      MB-Approval 226.51                      Renault RN0720

### Типичные характеристики

Плотность при 15 °С, кг/л                      0,851

Вязкость при -30 °С, мПа·с                      6020

Вязкость при 40 °С, мм<sup>2</sup>/с                      66,00

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.



Вязкость при 100 °C, мм <sup>2</sup> /с	12,10
Индекс вязкости	174
Температура вспышки по Кливленду, °C	228
Температура застывания, °C	-39
Общее щелочное число, мг КОН/г	7,3
Сульфатная зольность, %	0,49

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.