

## Информация о продукте 01.40.98

18-04-2024

### Duranza MSP 0W-30

#### Описание

Duranza MSP 0W-30 — современное синтетическое топливосберегающее моторное масло для автомобилей, оснащенных сажевыми фильтрами и/или каталитическими нейтрализаторами. Продукт изготовлен с использованием самых современных присадок в сочетании с тщательно подобранными синтетическими базовыми маслами. Моторное масло Duranza MSP 0W-30 обладает следующими свойствами:

- снижение расхода топлива;
- снижение количества продуктов сгорания за счет более низкого уровня SAPS;
- повышение срока службы сажевых фильтров и каталитических нейтрализаторов;
- плавный холодный запуск;
- защитная смазочная пленка при высоких рабочих температурах;
- увеличение интервалов замены масла;
- превосходные диспергирующие и моющие свойства;
- очень высокая устойчивость к износу, коррозии и вспениванию.

#### Назначение

Duranza MSP 0W-30 — топливосберегающее синтетическое моторное масло для автомобилей, оснащенных сажевыми фильтрами и/или каталитическими нейтрализаторами. Данный продукт также идеально подходит для новейших легковых автомобилей и фургонов Ford, оснащенных современными трехходовыми каталитическими нейтрализаторами и сажевыми фильтрами. Оно отвечает требованиям спецификации WSS-M2C950-A компании Ford, а также подходит для использования в автомобилях, требующих соответствия спецификации ACEA C2.

#### Характеристики

ACEA C2

Ford WSS-M2C950-A

Jaguar Land Rover STJLR.03.5007

VW VWC 53035

#### Типичные характеристики

|  |       |
|--|-------|
| Плотность при 15 °C, кг/л                  | 0,847 |
| Вязкость при -35 °C, мПа·с                 | 5800  |
| Вязкость при 40 °C, мм <sup>2</sup> /с     | 49,30 |
| Вязкость при 100 °C, мм <sup>2</sup> /с    | 10,00 |
| Индекс вязкости                            | 195   |
| Температура вспышки по Пенски-Мартенсу, °C | 206   |
| Температура вспышки по Кливленду, °C       | 230   |
| Температура застывания, °C                 | -48   |
| Общее щелочное число, мг КОН/г             | 7,7   |
| Сульфатная зольность, %                    | 0,80  |

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.

**Доступные упаковки**

32382

Бутылка  
емкостью 1 л

32383

Банка емкостью  
5 л

36488

20 L Bag in Box



32384

Ведро емкостью  
20 л

32385

Бочка емкостью  
60 л

32386

Бочка емкостью  
208 л