

Информация о продукте VM.20.61

14-05-2024

VatOil SynGold MSP-P 0W-20

Описание

SynGold MSP-P 0W-20 – синтетическое топливозащитное моторное масло. Данный продукт обладает следующими свойствами.

- низкая зольность способствует увеличению срока службы каталитического нейтрализатора;
- снижение уровня трения и расхода топлива при снижении выбросов CO₂;
- надежная защита двигателя от износа и коррозии благодаря прочной масляной пленке;
- хорошая текучесть при низких температурах; возможность холодного запуска.

Назначение

SynGold MSP-P 0W-20 — топливозащитное моторное масло, рекомендованное для применения в бензиновых и дизельных двигателях легковых и грузовых автомобилей. Благодаря среднему уровню сульфатной зольности (SAPS) может использоваться в автомобилях с современными трехходовыми каталитическими нейтрализаторами и дизельными сажевыми фильтрами. Всегда следуйте рекомендациям по применимости, приведенным в базе данных.

Характеристики

ACEA C5, C6

API SP

PSA B71 2010

Типичные характеристики

Плотность при 15 °C, кг/л	0,848
Вязкость при -35 °C, мПа·с	5020
Вязкость при 40 °C, мм ² /с	42,30
Вязкость при 100 °C, мм ² /с	8,28
Индекс вязкости	175
Температура вспышки по Кливленду, °C	238
Температура застывания, °C	-48
Общее щелочное число, мг КОН/г	10,0
Сульфатная зольность, %	0,72
Летучесть по Noack, %	11,4

Доступные упаковки



50948

Банка емкостью 20 л



50949

Бочка емкостью 60 л



50950

210 L drum

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.