

Информация о продукте VM.20.51

17-05-2025

VatOil SynGold DX 5W-30

Описание

SynGold DX 5W-30 — это современное топливоэкономичное синтетическое моторное масло для бензиновых двигателей легковых автомобилей и фургонов. После добавления современных присадок обеспечивает следующие свойства:

- снижение расхода топлива;
- превосходная защита от раннего зажигания на низких оборотах;
- высокая стойкость к окислению и превосходная способность к нейтрализации кислот;
- высокая прочность на сдвиг;
- равномерная и эффективная смазка при холодных запусках;
- образование защитной смазочной пленки даже при очень высоких рабочих температурах;
- предотвращает образование отложений на критически важных деталях двигателей за счет превосходных диспергирующих и моющих свойств;
- очень высокая устойчивость к износу, коррозии и вспениванию.

Назначение

SynGold DX 5W-30 подходит для использования в бензиновых двигателях легковых автомобилей и фургонов. При разработке данного топливоэкономичного синтетического моторного масла особое внимание уделялось обеспечению защиты от раннего зажигания на низких оборотах. Эта касается современных экономичных двигателей уменьшенных размеров с системой непосредственного впрыска топлива и турбонагнетанием. SynGold DX 5W-30 особенно подходит для бензиновых двигателей уменьшенных размеров последнего поколения

Характеристики

API SQ Resource Conserving

ILSAC GF-7A

GM dexos 1 Gen 3

Opel OV 040 1547 - G30

Chrysler MS 6395

Fiat 9.55535-CR1

Ford WSS-M2C946-A/B1 / M2C961-A1 / M2C929-A

GM 6094M / 4718M

VW VWC 53034

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.

Типичные характеристики

Плотность при 15 °C, кг/л	0,849
Вязкость при -30 °C, мПа·с	3870
Вязкость при 40 °C, мм ² /с	59,70
Вязкость при 100 °C, мм ² /с	10,70
Индекс вязкости	172
Температура вспышки по Кливленду, °C	222
Температура застывания, °C	-39
Общее щелочное число, мг KOH/г	7,4
Сульфатная зольность, %	0,78

Доступные упаковки50717
1 L bottle50718
Банка
емкостью 4 л50977
5 L can51004
Пакет в ящике,
15 л50719
Банка
емкостью 20 л50720
Бочка
емкостью 60 л50721
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.