

# Информация о продукте VM.40.04 19-05-2024

# VatOil Scooter 2T

### Описание

Scooter 2T - моторное масло для 2-тактных двигателей. Изготовлено из тщательно отобранных высококачественных синтетических базовых масел и специальных присадок для 2-тактных двигателей, обеспечивающих следующие свойства:

- великолепное смазывание всех деталей двигателя;
- очень высокие моющие свойства;
- обеспечение оптимальных рабочих характеристик двигателя;
- превосходная защита от износа и коррозии;
- очень низкий уровень дымности;
- самосмешивание.

#### Назначение

Моторное масло Scooter 2T подходит для высокоскоростных 2-тактных двигателей с воздушным охлаждением, эксплуатируемых в тяжелых условиях. Это самосмешивающееся масло для 2-тактных двигателей также можно использовать для 2-тактных двигателей с водяным охлаждением (охлаждающих систем радиаторного типа). Необходимо всегда сверять информацию о надлежащем применении продукта с базой данных рекомендаций.

## Характеристики

API TC

JASO FD		
ISO-L-EGD		
2-Stroke DFI		

### Типичные характеристики

Плотность при 15 °C, кг/л	0,873
Вязкость при 40 °C, мм²/с	64,60
Вязкость при 100 °C, мм²/с	9,50
Индекс вязкости	129
Температура вспышки по Пенски-Мартенсу, °C	100
Температура вспышки по Кливленду, °С	116
Температура застывания, °С	-24
Общее щелочное число, мг КОН/г	1,4
Кислотное число, мг КОН/г	0,50
Сульфатная зольность, %	0,14
Сульфатная зольность, %	0,14

# Доступные упаковки









1 L hottle

Банка емкостью 20 л Бочка емкостью 60 л Бочка емкостью 200 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.