

## Информация о продукте 05.10.10

19-04-2024

### 2T Super

#### Описание

2T Super — моторное масло для 2-тактных двигателей на основе тщательно подобранных высококачественных базовых масел. В продукт добавлены специальные присадки для 2-тактных двигателей, обеспечивающие следующие свойства:

- смазывание всех узлов и деталей двигателя
- сильные моющие свойства, вследствие чего в камере сгорания и в каналах системы выпуска не образуются отложения
- поддержание чистоты свечей зажигания, обеспечивающее оптимальные эксплуатационные характеристики двигателя
- высокий уровень защиты от коррозии и износа
- пониженная дымность

#### Назначение

2T Super подходит предназначенное в первую очередь для двигателей, эксплуатирующихся в нормальных условиях. Кроме того, подходит для 2-тактных двигателей с водяным охлаждением, которое также называется радиаторным. 2T Super – самосмешивающийся продукт. Смешивается с топливом в соотношении 1:50 или другом рекомендованном производителем двигателя соотношении.

#### Характеристики

API TC

#### Типичные характеристики

Плотность при 15 °С, кг/л	0,880
Вязкость при 40 °С, мм <sup>2</sup> /с	67,40
Вязкость при 100 °С, мм <sup>2</sup> /с	9,50
Индекс вязкости	115
Температура вспышки по Пенски-Мартенсу, °С	118
Температура вспышки по Кливленду, °С	152
Температура застывания, °С	-18
Общее щелочное число, мг КОН/г	0,9
Сульфатная зольность, %	0,09

#### Доступные упаковки



00218



35048



35215



10119



10219

Бутылка емкостью 1 л Ведро емкостью 20 л Банка емкостью 20 л Бочка емкостью 60 л Бочка емкостью 208 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.