

## Информация о продукте 05.20.20

23-05-2024

### Scoosynth

#### Описание

Scoosynth — полусинтетическое масло для 2-тактных бензиновых двигателей скутеров. В него добавлены специально разработанные присадки, обеспечивающие следующие свойства:

- отличное смазывание всех узлов и деталей двигателя: эффективная защита от износа, повышающая срок службы двигателя
- сильные моющие свойства: отсутствие отложений в камере сгорания и в каналах системы выпуска
- сохранение высоких эксплуатационных характеристик двигателя в течение длительного времени
- практически полное сгорание: отсутствие негативного воздействия на окружающую среду и сохранение в чистоте свечей зажигания
- высокий уровень защиты от коррозии и износа
- низкий уровень дымности и запаха
- продукт специально разработан для смешивания с неэтилированным бензином (рекомендуется Евро 95)

#### Назначение

Scoosynth — полусинтетическое масло для для тяжело нагруженных высокоскоростных 2-тактных двигателей скутеров с воздушным или водяным охлаждением. Может эффективно применяться в 2-тактных двигателях мотоциклов, цепных пил и генераторов. Для лучших результатов смешать 1 часть Scoosynth с 50 частями неэтилированного бензина или в другом рекомендованном производителем соотношении. Scoosynth – самосмешивающееся масло для двигателей, которое также можно использовать в автоматических системах смазки.

#### Характеристики

API TC

JASO FD

Global GD

Husqvarna 272

ISO-L-EGD

2-Stroke DFI

#### Типичные характеристики

Плотность при 15 °C, кг/л 0,873

Вязкость при 40 °C, мм<sup>2</sup>/с 64,60

Вязкость при 100 °C, мм<sup>2</sup>/с 9,50

Индекс вязкости 129

Температура вспышки по Пенски-Мартенсу, °C 100

Температура вспышки по Кливленду, °C 116

Температура застывания, °C -24

Общее щелочное число, мг КОН/г 1,4

Кислотное число, мг КОН/г 0,50

Сульфатная зольность, % 0,14

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



02224



57024



12185



33062

Бутылка емкостью 1 л    Ведро 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.