

Информация о продукте 01.70.30

13-07-2025

Preservative Monograde 30

Описание

Preservative Monograde 30 — специальное моторное масло для консервации двигателей внутреннего сгорания для длительного хранения. Например, оно идеально подходит для зимнего хранения транспортных средств, включая классические автомобили, мотоциклы и яхты. Базовые минеральные масла высочайшего качества и специальные ингибиторы коррозии в паровой фазе обеспечивают следующие свойства Preservative Monograde 30:

- высочайший уровень защиты всех внутренних узлов и деталей двигателя от коррозии в течение всего длительного срока хранения
- очень высокие моющие и диспергирующие свойства
- высочайшая стойкость к окислению
- высокий уровень защиты от износа и пенообразования

Назначение

Preservative Monograde 30 защищает ДВС от коррозии при длительном хранении. Можно недолго использовать как обычное моторное масло: автомобиль или судно может перемещаться за счет собственной мощности.

Указания по использованию.

- Заменить отработанное моторное масло при рабочей температуре двигателя.
- Установить новый масляный фильтр.
- Запустить двигатель в режиме холостого хода на несколько минут перед хранением. После завершения хранения заменить моторным маслом рекомендованного типа.

Характеристики

MIL-L-21260D

Типичные характеристики

Плотность при 15 °С, кг/л	0,885
Вязкость при 40 °С, мм ² /с	103,00
Вязкость при 100 °С, мм ² /с	11,70
Индекс вязкости	98
Температура вспышки по Кливленду, °С	230
Температура застывания, °С	-18
Общее щелочное число, мг КОН/г	3,6
Сульфатная зольность, %	0,55

Доступные упаковки



34541

Банка емкостью 1 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.