

## Информация о продукте 10.10.01

26-04-2024

### Kroon-Oil Antifreeze

#### Описание

Antifreeze — современный антифриз на основе моноэтиленгликоля. Используемые присадки обеспечивают следующие свойства:

- высочайший уровень защиты всех металлов, используемых в современном двигателе и системах охлаждения.
- отсутствие негативного воздействия на прокладки и уплотнения
- очень высокий уровень защиты от вспенивания
- высочайший уровень защиты алюминиевых головок блоков цилиндров

#### Назначение

В системах охлаждения бензиновых и дизельных двигателей антифриз можно использовать круглый год. Перед использованием разбавить антифриз деминерализованной водой в рекомендуемом соотношении.

#### Характеристики

BS 6580:2010

#### Типичные характеристики

Плотность при 15 °C, кг/л	1,129
Значение pH 33% водного раствора	8,0
Запас щелочности, мл	21,0
Содержание воды, %	3,50
Содержание воды, %	<5,5
Температура кристаллизации для 30 % об., °C	-18
Температура кристаллизации для 35 % об., °C	-22
Температура кристаллизации для 40 % об., °C	-26
Температура кристаллизации для 45 % об., °C	-31
Температура кристаллизации для 50 % об., °C	-38

#### Доступные упаковки



04202

Бутылка емкостью 1 л



04301

5 L can



14006

20 L can



14104

Бочка емкостью 60 л



14204

Бочка емкостью 208 л



14218

1000 L IBC

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.