

Информация о продукте 08.30.09

15-05-2024

Kroon-Oil Emtor BF-5200

Описание

Emtor BF-5200 — высококачественная водосмешиваемая, не содержащая бора, содержащая амины противозадирная смазочно-охлаждающая жидкость для обработки широкого спектра металлов, в т. ч. стали, чугуна, алюминия, нержавеющей стали.

Особенности Emtor BF-5200:

- хорошие антипенные свойства;
- отсутствие борной кислоты и биоцидов;
- эффективная промывка;
- исключительно мелкодисперсная, очень стабильная эмульсия;
- высокий уровень защиты от коррозии;
- высокие противозадирные свойства;
- дерматологически испытанный продукт, эффективная защита кожи от раздражения;
- длительная стабильность эмульсии, обеспечивающая минимальную потребность в обслуживании.

Назначение

Emtor BF-5200 отлично подходит для токарной обработки, сверления, фрезерования стали, чугуна, нерж. стали, алюминия.

Концентрацию эмульсии определяют рефрактометром. Измеренное значение Брикса × коэф. рефрактометра = концентрация в %.

Хранение:

Не допускать замерзания, нагревания, воздействия прямых солнечных лучей. Рекомендованная т-ра хранения и транспортировки: 5–40 °С.

Пропорция при смешивании (коэф. рефрактометра 1,5)

Сталь, чугун и высокопрочная сталь: 8 %

Алюминиевые сплавы: 8 %

Типичные характеристики

| | |
|--|--------|
| Плотность при 15 °С, кг/л | 0,990 |
| Вязкость при 20 °С, мм ² /с | 114,00 |
| Температура вспышки по Пенски-Мартенсу, °С | 120 |

Доступные упаковки



37393

Бутылка
емкостью 500 мл



37394

Банка емкостью
5 л



37395

Пакет в ящике,
15 л



37398

Банка емкостью
20 л



37396

Бочка емкостью
60 л



37397

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.