

Dolphin SA 200

Полусинтетическая СОЖ



Описание:

Универсальная полусинтетическая смазочно-охлаждающая жидкость для широкого спектра применения. Производится на базе глубоочищенных базовых компонентов и содержит в составе пакет присадок, обеспечивающих высокие смазочные, охлаждающие, антикоррозионные, антипенные и антибактерицидные свойства.

Применение:

Концентрат применяется в виде водных растворов для различных операций металлообработки: резка, точение, шлифование, сверление, фрезерование, лезвийная и абразивная обработка, как черных, так и цветных металлов (сталь, чугун, сплавы алюминия и титана и др.).

Рекомендованная концентрация для типовых операций:

Шлифование, хонингование: 6-8%

Токарная обработка, сверление, фрезеровка: 6-8%

Алюминий, механическая обработки алюминия: 6-10%

Зубонарезание и др. тяжелые операции: 10-15%

Преимущества:

- Обеспечивает защиту режущего инструмента
- Стойкость к биопоражению
- Выраженный антикоррозионный эффект
- Антипенные компоненты, минимизирующие вспенивание при работе
- Безопасность для оператора

Фасовка:

Бочка 216,5л Канистра 20л

Типовые характеристики:

Наименование показателя	Метод	Значение
Внешний вид концентрата	Визуально	Прозрачная жидкость от оранжевого до коричневого цвета
Запах	Органолептически	Умеренный специфический, не раздражающий
Вязкость кинематическая, мм ² /с, при 40°C	ГОСТ 33 / ASTM D 445	6,5
Ph 5% эмульсии	ГОСТ 6243 п.4	9,5
Плотность при 20°C, кг/м ³	ГОСТ 3900	990

*Представленные данные являются справочными и могут меняться в рамках нормативной документации. Продукты изготавливаются по ТУ 19.20.29-015-28143847-2023.

ООО «Крокус»

+7 (831) 215 91 50 info@crossoil.ru www.crossoil.ru

г.Нижний Новгород