

# **Dolphin SA 200**

#### Полусинтетическая СОЖ

Описание:

Универсальная полусинтетическая смазочно-охлаждающая жидкость для широкого спектра применения. Производится на базе глубокоочищенных 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:

Dolphin

- 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, мм2/с, при 40°C	ГОСТ 33 / ASTM D 445	6,5
Ph 5% эмульсии	ГОСТ 6243 п.4	9,5
Плотность при 20°С, кг/м3	ГОСТ 3900	990

<sup>\*</sup>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@crocusoil.ru www.crocusoil.ru