

ЛАДОГА ЭКО СОЖ ПС-200

СОЖ полусинтетическая



ВЫСОКИЕ
ХАРАКТЕРИСТИКИ
НА ПРОТЯЖЕНИИ
ВСЕГО СРОКА СЛУЖБЫ



ВЫСОКАЯ ЗАЩИТА
ОТ КОРРОЗИИ
ЧЕРНЫХ И ЦВЕТНЫХ
МЕТАЛЛОВ



ВЫСОКИЕ
ПРОТОВОИЗНОСНЫЕ
И ПРОТОВОДИРНЫЕ
СВОЙСТВА

ОПИСАНИЕ:

Предназначена для универсального применения в виде 2-5% водного раствора на различных операциях обработки металлов резанием (стали различной обрабатываемости, в том числе шарикоподшипниковые) при лезвийной и абразивной обработке сталей, серого и ковкого чугуна, сплавов титана и алюминия. Универсальная обработка — 2-5% эмульсии. СОЗДАНА ДЛЯ: универсального оборудования; автоматических линий, оснащенных централизованной подачей.

Внимание! Не содержит вредных компонентов (нитрит натрия, хлор и др.)

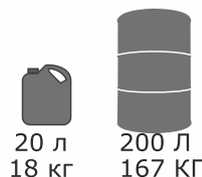
ПРИМЕНЕНИЕ: лезвийная и абразивная обработка сталей; серого и ковкого чугуна; титана и алюминия; консервация в процессе изготовления стальных труб (в качестве антикоррозионного состава); на различных операциях обработки на металлорежущих станках.

ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

Внешний вид	Однородная маслянистая жидкость коричневого цвета
Запах	Специфический, не раздражающий
Кинематическая вязкость при 50 С	100 мм/с
Кислотное число	40 мг КОН/г
Стабильность при низких температурах (-15 С)	Выдерживает
Водородный показатель рН раствора, в пределах	8,5 - 10
Вспениваемость	200 см
Устойчивость пены	40 см

ДОПУСКИ И СПЕЦИФИКАЦИИ

ТИПОРАЗМЕР К ПОСТАВКЕ:



20 л
18 кг

200 Л
167 КГ

СОЖ