



СОЖ OilBerry 6210 М канистра 20 литров

Код: 22457

103 824 Т с НДС (за 1 шт.)

Бренд: OilBerry

OilBerry



ОПИСАНИЕ

СОЖ OilBerry 6210 М аналог Ratak 6210R. Спецификация: DIN 51385 часть 2.1 (SEM). ISO 6743/7 L-MAB. ГОСТ 28549.7-90 (тип L-MAB)

OilBerry 6210 М - это биостабильная водосмешиваемая смазочно-охлаждающая жидкость с высоким содержанием минерального масла, образующая при смешивании с водой стабильную эмульсию. Обеспечивает эффективную межоперационную защиту обрабатываемых деталей и агрегатов металлорежущего оборудования от коррозии, а также снижает износ режущего инструмента.

Применение СОЖ

Применяется на операциях лезвийной обработки, точения, фрезерования, сверления и нарезания резьбы. Продукт является универсальным и подходит для обработки углеродистых и легированных сталей, а также цветных металлов и сплавов. Для разбавления продукта подходит водопроводная вода. Перед заливкой новой партии эмульсии в сливаемую СОЖ надо добавить очиститель и работать в течение 8-12 часов. Во время работы произойдет очистка и дезинфекция всей системы подачи СОЖ. Затем слить отработанную жидкость и залить 6210 М. СОЖ OilBerry 6210 М не содержит вторичных аминов, нитритов, фенола, соединений тяжёлых металлов и хлора. Следует не допускать попадание в открытые водоёмы и канализации.

Рекомендуемая концентрация СОЖ

- 2-3 % - для операций шлифования;
- 4-6 % - для обработки черных и цветных металлов резанием;
- 6-7 % - для обработки сплавов алюминия резанием;
- 8-15 % - для тяжелых и особо тяжелых операций резанием черных и цветных металлов.
- При повышении концентрации нужная концентрация эмульсии достигается доливом эмульсии меньшей концентрации (1-3 %)

Внимание! Концентрат надо наливать в воду, не наоборот.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Бренд:	OilBerry
Внешний вид концентрата:	Прозрачная жидкость коричневого цвета
Назначение СОЖ:	Для токарных/фрезерных/шлифовальных станков
Объем:	20 л
Плотность при 15 °С:	860 кг/м ³

pH: 9.1

Содержание минерального масла: около 72 % %

Критическая концентрация при испытании на коррозию (DIN 51360): 0/0 %

Вес: 19.000 кг

Габариты (длина/ширина/высота): 28x22x39 см

Вес: 19.000 кг

