

CONDATUB SL 715



Высокая
эффективность

ВЫСОКОЭФФЕКТИВНОЕ УНИВЕРСАЛЬНОЕ МАСЛО ВОЛОЧЕНИЕ МЕДНЫХ И ЛАТУННЫХ ИЗДЕЛИЙ

ОПИСАНИЕ

CONDATUB SL 715 – водорастворимое масло, тонкодисперсная эмульсия из природного сырья.

CONDATUB SL 715 продается в концентрированном виде и требует разведения водой.

CONDATUB SL 715 не содержит хлора, бора, нитритов, добавленной серы, кремния, эфиров гликоля, например, этиленгликоля.

CONDATUB SL 715 подходит для работы с различными металлами.

ПРИМЕНЕНИЕ

CONDATUB SL 715 предназначено для применения при волочении труб и стержней из меди и медных сплавов.

CONDATUB SL 715 также может использоваться для процесса выпрямления после волочения.

CONDATUB SL 715 может использоваться при работе с проволокой и стержнями, покрытыми цинком, никелем или серебром.

CONDATUB SL 715 может использоваться как в централизованных, так и индивидуальных системах смазки при однониточном и многониточном волочении.
Минимальная толщина фильтрации: 15 мкм.

СВОЙСТВА

- ❖ **CONDATUB SL 715** обладает отличными смазывающими свойствами в сочетании с высокой смазывающей способностью:
 - ✓ Продлевает ресурс оборудования.
 - ✓ Обеспечивает высокое качество поверхности.
 - ✓ Улучшает вид поверхности изделия (меньше отложений).
 - ✓ Эффективно в малой концентрации.

- ❖ Эффективная антикоррозионная защита (оборудования и стержней).
- ❖ Подавление химического и механического пенообразования.
- ❖ **CONDATUB SL 715** обеспечивает превосходную защиту от загрязнения машины (защиту от смолистых отложений) и рабочей зоны.

ПАРАМЕТРЫ

		Ед. изм.	CONDATUB SL 715
Без разбавления:	Внешний вид		Темно-бежевая жидкость
	Удельная плотность при 15 °C	г/см ³	≈0,924
	Температура хранения	°C	От 5 °C до 40 °C. Беречь от замораживания.
Концентрация (5 %):	Срок хранения		12 месяцев в заводской упаковке
	Внешний вид	/	Молочно-белого цвета
	Эмульгируемость	/	Очень легкая
	pH	/	≈8,5
Эксплуатационные свойства:	Рефрактометрия, коэффициент	/	1,11 (концентрация=показание x коэффициент)
	Коррозия чугуна	/	Отсутствует при концентрации 4%
	Коррозия меди (5%)	/	0-0
	Коррозия алюминия AU4G (5%)	/	1-0
	Используемая концентрация	%	1-10% в воде
	Проводимость (опресненная вода)	мкс/см	От 493 при 5% до 962 при 10%

Вышеуказанные данные – усредненные для производства в целом, не являются спецификацией продукта.

ПРИМЕНЕНИЕ

- ❖ Для всех операций с трубами и стержнями из меди и медных сплавов.

ТОКСИЧНОСТЬ И БЕЗОПАСНОСТЬ

☞ Смотрите Паспорт безопасности материала.

Fp_EN_CONDATUB SL 715_MB_1017_0

CONDATUB SL 715