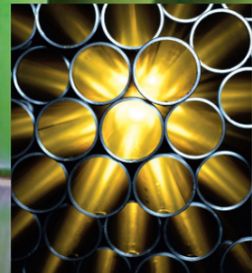




PRODUCTS
AND TECHNOLOGIES
FOR TUBES.

WITH AN ATTENTIVE
EYE TO NATURE.



ПРОДУКТЫ И ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ ЛАТУНИ, МЕДИ, АЛЮМИНИЯ, ТИТАНА И СПЛАВОВ, ЦИРКОНИЯ, НИКЕЛЯ И КУПРОНИКЕЛЕВЫХ ТРУБ

МЕДЬ И БРОНЗА



CONDORLUBE TF 07

ПОЛИМЕРНЫЙ СМАЗОЧНЫЙ МАТЕРИАЛ. НАНОСИТСЯ ОКУНАНИЕМ ПЕРЕД ВОЛОЧЕНИЕМ ТРУБ

CONDORINE 112

СЛАБОЩЕЛОЧНОЙ ЖИДКИЙ ОБЕЗЖИРИВАТЕЛЬ ДЛЯ МОЙКИ ПОГРУЖЕНИЕМ ИЛИ ДУШИРОВАНИЕМ,

CONDORINE SG 588 P

ЩЕЛОЧНОЙ ПОРОШКОВЫЙ ОЧИСТИТЕЛЬ ДЛЯ МОЙКИ ПОГРУЖЕНИЕМ ИЛИ ДУШИРОВАНИЕМ

CONDORLUBE R 103

ОРГАНИЧЕСКИЙ ПРОДУКТ - КАК ОЧИСТИТЕЛЬ, И ЗАЩИТНАЯ СМАЗКА ПРИ ПРАВКЕ

OXIDIZER OX 53

ДОБАВКА В ТРАВЯЩИЕ РАСТВОРЫ, УСИЛИВАЕТ УДАЛЕНИЕ ТРЕЩИН НА ЦВЕТНЫХ МЕТАЛЛАХ. ИСКЛЮЧАЕТ ВЫДЕЛЕНИЕ ЦИНКА И ОБРАЗОВАНИЕ КРАСНЫХ ПЯТЕН НА БРОНЗЕ

PICKLER OT.OX 2010

ПРОДУКТ БЕЗ АЗОТНОЙ КИСЛОТЫ ДЛЯ ХИМПОЛИРОВКИ МЕДИ И БРОНЗЫ

ELECTROPOLISHING 865 CU

КИСЛОТНЫЙ ПРОДУКТ ДЛЯ ЭЛЕКТРОПОЛИРОВКИ, НЕ СОДЕРЖИТ АЗОТНОЙ КИСЛОТЫ, НИТРАТОВ И ХРОМАТОВ

CONDORHIBIT R 400

ИНГИБИТОР БЕЗ СОДЕРЖАНИЯ ХРОМА ДЛЯ МЕДИ И БРОНЗЫ. РАЗВОДИТСЯ В ДЕМИНЕРАЛИЗОВАННОЙ ВОДЕ.

CONDORHIBIT R 300

НАСЫЩЕННЫЙ КИСЛОРОДОМ ПРОДУКТ НА ОСНОВЕ СОЛЬВЕНТА ДЛЯ ЗАЩИТЫ МЕДНЫХ И БРОНЗОВЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ.

CONDORLUBE CS 21

СПЕЦИАЛЬНАЯ ЖИДКОСТЬ НА СИНТЕТИЧЕСКОЙ БАЗЕ И МАСЛЯНЫМИ АНТИИЗНОСНЫМИ ПРИСАДКАМИ ДЛЯ ПОЛИРОВАНИЯ

MINERVA: УЛЬТРАФИТРАЦИЯ ДЛЯ ОБЕЗЖИРИВАЮЩИХ РАСТВОРОВ

CHEMIREC: ЭЛЕКТРОДИАЛИЗНЫЙ АГРЕГАТ ДЛЯ ВОССТАНОВЛЕНИЯ МЕТАЛЛОВ, РАСТВОРЕННЫХ В ТРАВЯЩИХ ВАННАХ И СОВМЕСТНОЙ КИСЛОТНОЙ РЕГЕНЕРАЦИИ

АЛЮМИНИЙ И СПЛАВЫ



CONDORLUBE AL 51

СМАЗКА ДЛЯ ВОЛОЧЕНИЯ. НЕ ОСТАВЛЯЕТ ПЯТЕН ПОСЛЕ ОТЖИГАЮ ЛЕГКО УДАЛЯЕТСЯ

CONDORLUBE LAM 3001-3005

ПРОДУКТ НА ОСНОВЕ СИНТЕТИЧЕСКИХ ЭФИРОВ ДЛЯ РАБОТЫ С УДАЛЕНИЕМ СТРУЖКИ

CONDORLUBE R 59

ИСПАРЯЕМЫЙ ПРОДУКТ ДЛЯ РЕЖУЩИХ ПРОЦЕССОВ.

CONDORINE 113 - SG 511 N

ЩЕЛОЧНОЙ ОЧИСТИТЕЛЬ НЕЙТРАЛЬНЫЙ К АЛЮМИНИЮ. МОЖЕТ ПРИМЕНЯТЬСЯ В ДУШИРУЮЩИХ И ПОГРУЖНЫХ УСТАНОВКАХ

DESCAL P 62

ЩЕЛОЧНОЙ ПРОДУКТ ДЛЯ ТРАВЛЕНИЯ АЛЮМИНИЯ БЕЗ ОБРАЗОВАНИЯ ГИДРАТОВ АЛЮМИНИЯ

DESCAL P 61

КИСЛОТНЫЙ ПРОДУКТ БЕЗ АЗОТНОЙ И СОЛЯНОЙ К-ТЫ ДЛЯ УДАЛЕНИЯ МЕДИ И КРЕМНИЯ С ПОВЕРХНОСТИ И ПОСЛЕ ЩЕЛОЧНОЙ ОБРАБОТКИ

MINERVA

УЛЬТРАФИТРАЦИЯ ДЛЯ ОБЕЗЖИРИВАЮЩИХ РАСТВОРОВ

CONDOROIL CHEMICAL ФОКУСИРУЕТСЯ НА ОБРАБОТКЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ БОЛЕЕ 40 ЛЕТ, ПРЕДЛАГАЕТ СЕРИИ ИННОВАЦИОННЫХ И ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННЫХ ПРОДУКТОВ ДЛЯ РАЗЛИЧНЫХ СПЛАВОВ. ЗДЕСЬ ВЫ НАЙДЕТЕ ОПИСАНИЕ ОСНОВНЫХ ПРОДУКТОВ.

ТИТАН И СПЛАВЫ



PICKLER TI 90

БЕЗАЗОТНЫЙ ПРОДУКТ С НИЗКИМ СОДЕРЖАНИЕМ ПЛАВИКОВОЙ К-ТЫ ДЛЯ ТРАВЛЕНИЯ ТРУБОВ ИЗ ТИТАНА И ЕГО СПЛАВОВ. ЕГО СОСТАВ ИСКЛЮЧАЕТ НАВОДОРАЖИВАНИЕ И ПОСЛЕДУЮЩЕЕ ОХРУПЧИВАНИЕ МЕТАЛЛА

PICKLER TI 80

ПРОДУКТ БЕЗ СОДЕРЖАНИЯ АЗОТНОЙ И ПЛАВИКОВОЙ КИСЛОТЫ. ОСТАВЛЯЕТ ПОВЕРХНОСТЬ БЛЕСТЯЩЕЙ И ИСКЛЮЧАЕТ НАВОДОРАЖИВАНИЕ. КОГДА ИСПОЛЬЗУЕТСЯ ПРИ ВЫСОКОЙ КОНЦЕНТРАЦИИ, МОЖЕТ ТАКЖЕ ОСВЕТЛЯТЬ ПОВЕРХНОСТИ. ПРОДУКТ ИСПОЛЬЗУЕТСЯ ДЛЯ ОБРАБОТКИ НИТКЕЛЬ ТИТАНОВЫХ СПЛАВОВ С ЭФФЕКТОМ ПАМЯТИ.

ЦИРКОНИЙ И НИКЕЛЬ



PICKLER ZR10

ПРОДУКТ БЕЗ СОДЕРЖАНИЯ АЗОТНОЙ И ПЛАВИКОВОЙ КИСЛОТЫ. ОСТАВЛЯЕТ ПОВЕРХНОСТЬ БЛЕСТЯЩЕЙ И ИСКЛЮЧАЕТ НАВОДОРАЖИВАНИЕ.

PICKLER NI 100

ПРОДУКТ БЕЗ СОДЕРЖАНИЯ АЗОТНОЙ И ПЛАВИКОВОЙ КИСЛОТЫ ДЛЯ ТРАВЛЕНИЯ НИКЕЛЯ И ЕГО СПЛАВОВ. ОСТАВЛЯЕТ ПОВЕРХНОСТЬ БЛЕСТЯЩЕЙ И ИСКЛЮЧАЕТ ПОТЕМНЕНИЕ

КУПРОНИКЕЛЬ



CONDORITE 754

КИСЛОТНЫЙ ОБЕЗЖИРИВАТЕЛЬ, НЕ ЧЕРНИТ НИКЕЛЬ И ЕГО СПЛАВЫ.

PICKLER 744 P

ОРГАНИЧЕСКАЯ КИСЛОТА ДЛЯ КУПРОНИКЕЛЯ, НЕ СОДЕРЖИТ СЕРНОЙ КИСЛОТЫ.

OXIDIZER OX 53

ДОБАВЛЯЕТСЯ В ВАННЫ ТРАВЛЕНИЯ ДЛЯ СОКРАЩЕНИЯ ПЕРЕДАЧИ МЕТАЛЛИЧЕСКОЙ МЕДИ НА ПОВЕРХНОСТИ.

CHEMIREC

ЭЛЕКТРОДИАЛИЗНЫЙ АГРЕГАТ ДЛЯ ВОССТАНОВЛЕНИЯ МЕТАЛЛОВ, РАСТВОРЕННЫХ В ТРАВЯЩИХ ВАННАХ И СОВМЕСТНОЙ КИСЛОТНОЙ РЕГЕНЕРАЦИИ

МОЙКА ТРУБ



CONDORINE 109

ЗАЩИТНЫЙ ОЧИСТИТЕЛЬ ДЛЯ МОЙКИ ДЕТАЛЕЙ В ДУШИРУЮЩИХ МАШИНАХ. CONDORINE 109 ПОДХОДИТ ДЛЯ СВЕТЛОГО ОТЖИГА

CONDORINE 841

ЩЕЛОЧНОЙ ОЧИСТИТЕЛЬ БЕЗ СОДЕРЖАНИЯ КАУСТИКА, НЕ ТРКБУЕТ ПОЛОСКАНИЯ. ДЛЯ ОЧИСТКИ СИЛЬНО-ЗАГРЯЗНЕННЫХ ЧАСТЕЙ ОБОРУДОВАНИЯ.

CONDORINE R 64 - R 66

ПРОДУКТ НА ОСНОВЕ ИЗОПАРАФИНОВ ДЛЯ ОЧИСТКИ С ВОДОВЫТЕСНЯЮЩИМ ЭФФЕКТОМ. БЕЗ ЗАПАХА, ИСПАРЯЮТСЯ, НЕ ПОЖАРООПАСНЫ. CONDORINE R 66 ДЛЯ РУЧНОЙ ОЧИСТКИ