



ООО «КОНФЕРУМ»

Юр. адрес: 142450, Россия, Московская обл., Ногинский р-н, г. Старая Купавна, ул. Бетонная, д. 13А, пом.1/эт. 2

Факт. адрес: 143909, Россия, Московская обл., г. Балашиха, Щелковское шоссе, 54Б

ИНН 5001077887; КПП 503101001; ОГРН 1105001002370; БИК 044525225; р/с 40702810940000071918

к/с 30101810400000000225; ПАО «СБЕРБАНК» г. Москва

Система менеджмента качества ГОСТ ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015)

## «КФ-04»

### СРЕДСТВО ДЛЯ МЕЖОПЕРАЦИОННОЙ ЗАЩИТЫ МЕТАЛЛА

#### Применение.

КФ-04 – средство для временной защиты от атмосферной коррозии стальных поверхностей после очистки – обезжиривания, травления, пескоструйной обработки на период межоперационного хранения, также для защиты фосфатного покрытия от вторичной коррозии. Средство может использоваться для пассивации теплоэнергетического оборудования после удаления минеральных отложений. Применяется для придания антикоррозионных свойств рабочим жидкостям: воде, СОЖ, воднодисперсным эмульсионным краскам, ТМС.

#### Общие технические свойства.

Концентрированное слабощелочное средство на водной основе, не содержит растворителей. Биоразлагаемо, взрыво-пожаробезопасно. Водорастворимо. Средство в химическом отношении стабильно в воде и на воздухе, не разлагается с выделением вредных веществ.

Внешний вид: Жидкость от светло – желтого, до светло-коричневого цвета.

рН 1% водного раствора при 20°C. 9,0-10,0

Плотность 1,05-1,10гр/см<sup>3</sup>

#### Порядок использования.

Концентрация рабочего раствора в зависимости от назначения

Температура 10-35°C

Методы обработки Окунанием, кистью, пневматическим распылителем

рН 9 – 10

Внимание! Защитная пленка легко смывается теплой водой!

При пассивации перед окрашиванием использовать наименьшую возможную концентрацию 0,5 – 1,5%

Для длительного межоперационного хранения (без попадания влаги) применять обработку 40% раствором без последующей промывки. Срок хранения до 20 суток.

Добавить: 4% в воду для производства воднодисперсионных ЛКМ

Добавить: 1-4 % в рабочий раствор ТМС или СОЖ.

Для ополаскивания или в обезжиривающие растворы –4-10%

При добавке ингибитора в СОЖ рекомендуем добавлять биоцид «ФОРАЛ-БИО» для подавления микрофлоры.

#### Меры предосторожности.

Не содержит токсичных веществ, безопасен для обслуживающего персонала. При разведении концентрата использовать средства защиты, перчатки и очки. Относится к 4 классу малоопасных веществ по ГОСТ 12.1.007-76.

***Условия хранения.***

Хранить в плотно закрытой таре при температуре от +1 до +30°C. Беречь от детей!

***Гарантийный срок хранения.***

2 года со дня изготовления.

***Расфасовка:***

Тара по 10кг, 20кг, 200кг. Продукция продаётся в КГ.

***ТУ 2458-006-66126292-2012***