

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ ПРОДУКТА

ЭТОКСИЛ 014 А, Б

Концентрат для дефосфатирования и обезжиривания стальных деталей

ФИЗИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

Этоксил 014 А – желто-коричневая прозрачная жидкость, допускается выпадение коричневого осадка.

Этоксил 014 Б – желтоватая вязкая полупрозрачная жидкость.

ОПИСАНИЕ:

Этоксил 014 А,Б – двухкомпонентная композиция, предназначенная для снятия фосфатных пленок, обезжиривания, удаления консервационных смазок и трудноудаляемых загрязнений с поверхности металлических изделий.

Благодаря низкому пенообразованию может использоваться как в открытых ваннах так и в закрытых моечных установках, в том числе при струйном обезжиривании.

Этоксил 014 А, Б может применяться в процессе подготовки поверхностей стальных изделий к нанесению гальванических, лакокрасочных и фосфатных покрытий, а также, при межоперационной обработке деталей и для мойки оборудования.

СОСТАВ РАСТВОРА И РЕЖИМ РАБОТЫ:

| Наименование компонента | Дефосфатирование | Обезжиривание |
|-------------------------|------------------|---------------|
| Этоксил 014 А | 50 - 100 г/л | 20-70 г/л |
| Этоксил 014 Б | 1 -7 г/л | 3 – 10 г/л |
| Время обработки | 2-10 мин | 2-10 мин |
| Температура раствора | 40-80 °С | 25-80 °С |

УКАЗАНИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ:

Емкость наполняется на 1/3 водой. Затем при перемешивании вводится рассчитанное количество Этоксил 014 А. Далее при перемешивании вводится Этоксил 014 Б. После этого доводят водой раствор до необходимого уровня.

Эффективность обезжиривания растет с увеличением концентрации обезжиривателей и температуры раствора. Допускается использование воздушного перемешивания. Корректировка «Этоксил 014 А» осуществляется на основе анализа. Корректировка «Этоксил 014 Б» осуществляется пропорционально с «Этоксил 014 А».

ХАРАКТЕРИСТИКА ОПАСНОСТИ:

В соответствии с Паспортом безопасности продукта

ГАРАНТИЯ:

Представленные данные и рекомендации являются результатом многочисленного тестирования и опыта промышленной эксплуатации.

Наша гарантия распространяется на продукцию отправленную потребителю и действует в течение 12-ти месяцев при условии надлежащего хранения. Однако мы не несем ответственности за условия использования продукции, находящиеся за пределами нашего контроля.