

## ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ ПРОДУКТА

### ЭТОКСИЛ 015 А, Б

Концентрат для обезжиривания

#### ФИЗИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

Этоксил 015 А – желто-коричневая прозрачная жидкость, допускается выпадение коричневого осадка.

Этоксил 015 Б – желтоватая вязкая полупрозрачная жидкость.

#### ОПИСАНИЕ:

Этоксил 015 А,Б – двухкомпонентная композиция, предназначенная для обезжиривания, удаления консервационных смазок и трудноудаляемых загрязнений с поверхности металлических изделий. Также может использоваться для удаления пленок финишных покрытий и силеров с поверхности деталей.

Этоксил 015 А, Б - применяется в процессе подготовки поверхностей стальных изделий к нанесению гальванических, лакокрасочных и фосфатных покрытий в открытых ваннах, а также, при межоперационной обработке деталей и для мойки оборудования.

#### СОСТАВ РАСТВОРА И РЕЖИМ РАБОТЫ:

##### *Снятие масляных загрязнений и СОЖ:*

Наименование компонента	Обезжиривание
NaOH	10-50 г/л
Этоксил 015 Б	3 – 10 г/л
Время обработки	2-10 мин
Температура раствора	25-80 °С

***Снятие тяжелых масляных загрязнений, консервационных и графитовых смазок, полировочных паст, силеров и финишных покрытий:***

Наименование компонента	Обезжиривание
Этоксил 015 А	20 - 50 г/л
Этоксил 015 Б	3 – 10 г/л
Время обработки	2-10 мин
Температура раствора	25-80 °С

**УКАЗАНИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ:**

Емкость наполняется на 1/3 водой. Затем при перемешивании вводится рассчитанное количество едкого натра или Этоксил 015 А. Далее при перемешивании вводится Этоксил 015 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 015 А» и едкого натра осуществляется на основе анализа. Корректировка «Этоксил 015 Б» осуществляется пропорционально с NaOH и «Этоксил 015 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.

