

ТУ 10-02-02-789-165-94

Описание:

Средство моющее техническое Вимол представляет собой порошок слабощелочного типа. Содержит смесь солей неорганических кислот, поверхностно-активных веществ и добавок целевого назначения, что обеспечивает высокое моющее действие.

Применение:

Средство моющее техническое Вимол применяется для механизированного способа мойки путем рециркуляции его растворов, а также вручную путем погружения деталей оборудования, инвентаря и тары в рабочие растворы препарата на предприятиях АПК. Средство моющее техническое Вимол может использоваться как активная моющая добавка к растворам каустической соды для повышения моющего действия. Средство моющее техническое Вимол применимо для мойки оборудования, изготовленного из алюминия, нержавеющей стали, синтетических материалов, стекла, а также оборудования, покрытого эмалью.

Технические характеристики:

Средство моющее техническое Вимол Марка А

Средство моющее техническое Вимол Марка В

Внешний вид

Сыпучий порошок

Начальная высота столба пены 0,5%-ного водного раствора при $t=50^{\circ}\text{C}$, см, не более

4,0

2,0

Очищающая способность, не более бактерий

500

Показатель концентрации водородных ионов (рН 1%-го водного раствора), не менее

9,5

10,0

Массовая доля влаги, %, не более

18,0

Массовая доля фосфорных солей в пересчете на P 5 , %, не

5,0

Рекомендации по применению Вимола СМТ:

Ручной способ мойки:

- концентрация рабочего раствора: 0,5 - 1,0%
- температура рабочего раствора: 40 - 50оС

Механизированный способ мойки:

- концентрация рабочего раствора
- очистка от маложирных отложений : 0,5 - 0,7%
- очистка от высокожирных отложений: 0,7 - 1,0%
- температура рабочего раствора: 50 - 65оС

В качестве добавки к растворам каустической соды рекомендуется использовать Вимол концентрации: 0,1 - 0,2%/ После обработки моющим раствором требуется промывка водопроводной водой с температурой: 35 - 40°С.

Хранение:

Гарантийный срок хранения 1 год.

Техника безопасности:

При работе с Вимолом работать в спецодежде, применять средства защиты рук, глаз, органов дыхания.

Поставка и продажа в Новокузнецке и по Кемеровской области ООО ЭлектроХимСнаб.