

БИО-308 ТН

СИЛЬНОЩЕЛОЧНОЙ НИЗКОПЕННЫЙ КОНЦЕНТРАТ ДЛЯ МОЙКИ ТЕРМОКАМЕР,

Назначение и область применения:

Моющее средство для внутренней (CIP-) мойки ёмкостей и трубопроводов, коптильных камер и деталей оборудования на пищевых производствах. Рекомендуется для коптильных камер, оборудованных системой низкопенной автоматической мойки.

Свойства и область применения:

Жидкий сильнощелочной низкопенный концентрат. Эффективно против пищевых и атмосферно-почвенных загрязнений на нержавеющей стали и др. щелочестойких поверхностях. Смягчает воду. Пожаро- и взрывобезопасно. Замерзает при -5°C , после размораживания и перемешивания свойства сохраняются. Применим на всех предприятиях пищевой промышленности.

Способ применения:

Разбавить и проверить стойкость поверхности на малозаметном участке!

1. Для CIP-мойки: разбавить не более (10мл/1л =1%), применять раствор по инструкции производителя оборудования.
2. Для автоматической мойки коптильных камер: разбавить не более (20 -50мл/1л=2%-5% раствор), в зависимости от загрязнения и действующей на предприятии программе мойки термокамер.
3. Для замачивания: добавить в ванну с водой из расчёта не менее (15мл/1л=1,5%), поместить объект в раствор, через 1ч растереть (при необходимости) и смыть водой.

Основные характеристики:

Состав: вода более 30%, щелочь более 30%, щелочные добавки не менее 15% но не более 30%, комплексообразователь менее 5%.

Плотность: 1,45 г/см³ при 20°C.

Значение pH: 13,0±0,5

Меры предосторожности:

Беречь от детей! Использовать резиновые перчатки, защитные очки и спецодежду. Избегать проглатывания, попадания на кожу и в глаза. При попадании на кожу или в глаза промыть водой, обратиться к врачу. Не смешивать с кислотными средствами! Не использовать на алюминии и окрашенных поверхностях!

Хранение:

Хранить плотно закрытым в заводской упаковке в тёмном сухом недоступном детям и животным месте при t от 1 до 30°C отдельно от пищевых продуктов и кормов. Не допускать перегрева и замораживания!

Гарантийный срок: 3 года от даты изготовления (при соблюдении условий транспортировки и хранения).

Тара 20л

Производитель: ООО «Хим-Пром» РФ г. Курган ул. Бажова 142 корп.1 к.т. 8(3522) 634-494

Адрес производства: г. Курга пр-т маршала Голикова 28а.

ТУ 2381-002-11045603-2016

RU.77.01.34.015.E002136.09.16 от 14.09.2016 г.