



Кислотный ингибитор коррозии и солеотложения

Рекомендуется для очистки и мойки внутренних и внешних поверхностей технологического оборудования тары, инструментов, коммуникаций, мойки производственных помещений на предприятиях пищевой (мясо-, рыбоперерабатывающей, молочной, пивобезалкогольной, дрожжевой, хлебопекарной, кондитерской, консервной) и перерабатывающей промышленности, общественного питания, транспорта, клининга.

Назначение

Препарат предназначен для умягчения воды, предотвращает негативное влияние растворенных в воде солей (Mn, Ca, Fe и проч.), приводящих к накипеобразованию, способствующих образованию известкового налета и ускоренному коррозионному разрушению теплообменных аппаратов и трубопроводов.

Область применения

Свойства

Концентрированное, жидкое кислотное средство не содержит

фосфатов. Хорошо растворимо в воде, биоразлагаемо.

В химическом отношении средство стабильно в воде и на воздухе, не разлагается с выделением вредных веществ.

Методические рекомендации по применению

Препарат добавляется в предусмотренное устройство для дозирования. Рекомендуемая дозировка от 3-10 л на 1000л воды, в зависимости от жесткости воды (6мл препарата на 1 немецкий градус на 1 литр).

Состав

Оптимизированная смесь солей органических и неорганических кислот, комплексообразователь, активные добавки, ингибитор коррозии.

Внешний вид

Прозрачная однородная беспенная жидкость

Плотность

около 1,05 г/см³ при температуре 200С

Значение pH

примерно 3,1 ед. (для 1%-го р-ра в дистиллированной воде и

температуры 200С)

**Определение
концентрации
раствора**

Методика определения концентрации рабочих растворов предоставляется по требованию заказчика

Меры предосторожности

При работе с рабочими растворами:

- соблюдать обычные меры предосторожности по обращению с моющими средствами;

При работе с концентратом:

- хранить плотно закрытым в местах, недоступных для детей;

- при попадании на кожу или слизистую оболочку глаз - обильно промыть водой;

- не смешивать с щелочными, кислотными и дезинфицирующими средствами.

Упаковка

Пластиковые,
химически стойкие
канистры-5л., 10 л.,
30л., бочки-200л.

Условия хранения

Концентрат хранить в заводской упаковке в темном месте при температуре от -5 до +300С. Замерзает. При размораживании восстанавливает свои физико-химические и моющие свойства.

Гарантийный срок хранения

12 месяцев со дня изготовления при соблюдении указанных условий хранения.