

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ 324

kf 40 (kf-324 sulfamic)

**сильнокислотное жидкое концентрированное пенное
моющее средство**

Назначение и область применения:

Жидкий сильнокислотный пенный концентрат для мойки вручную, замачиванием, с пеногенератором танков, емкостей, трубопроводов (снаружи), транспортерных лент, наполнительного и пр. оборудования, полов и стен в помещениях предприятий любых отраслей пищевого сектора.

Свойства:

Не содержит фосфорную кислоту, фосфаты и др. фосфорсодержащие соединения. Удаляет ржавчину, водный и молочный камень, накипь, известь, масла, жиры, белки, атмосферные загрязнения с нержавеющей и хромоникелевой стали, алюминия, резины, кислотостойких поверхностей. С пеногенератором образует стабильную пену, позволяя отмывать вертикальные поверхности и труднодоступные места.

Способ применения:

Разбавить 1:20-1:100 по степени загрязнения, для пенных систем – 1:20-1:50, в сложных случаях – 1:10. Рабочая температура раствора от 20 до 50 °С.

Примечание:

1. Кислоточувствительные цветные металлы и их сплавы обрабатывать кратковременно и только разбавленными растворами.
2. После мойки поверхности, соприкасающиеся с пищевыми продуктами, промывать водой до полного удаления остатков препарата.

Основные характеристики:

Состав: смесь кислот, поликарбоксилатов, ПАВ и др.

Плотность: 1,20 г/см куб. при t = 20 °С.

Значение pH: 2,2

Меры предосторожности:

С растворами: использовать резиновые перчатки и спецодежду.

С концентратом: использовать резиновые перчатки, защитные очки и спецодежду.

При попадании на кожу или в глаза обильно промыть их водой, обратиться к врачу.

Не смешивать с другими средствами!

Хранение:

Плотно закрытым в темном сухом недоступном для детей месте при температуре от 1 до 20 °С.

Не допускать длительного замораживания и перегрева!

Гарантийный срок при соблюдении рекомендаций по транспортировке и хранению: 12 месяцев от даты изготовления.