

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ 334

Ix 1000 (pk-334 sulfamic)

добавка к сульфаминовой и фосфорной кислотам

Назначение и область применения:

Жидкий кислотный концентрат, добавка к растворам сульфаминовой и фосфорной кислот, для мойки циркуляцией, распылением, погружением и в СIP-системах сепараторов, пастеризаторов, стерилизаторов, нагревателей, испарителей, емкостей, трубопроводов и др. на предприятиях молочной, пивоваренной, безалкогольных напитков, ликеро-водочной, кондитерской, дрожжевой и др. отраслей пищевого сектора, производств майонезов, соусов, кетчупов, на животноводческих фермах и пр. Применимо в качестве самостоятельного моющего средства.

Свойства:

Хорошо растворяется в воде. Обладает хорошими смачивающими, диспергирующими и антикоррозийными свойствами. Удаляет пивной и молочный камень, накипь, соли кальция, белки, жиры, дрожжи и пр. с нержавеющей стали, алюминия, стекломали, кислотостойкой пластмассы и резины. Снижает расход кислоты, сокращая время мойки. Эффективно в воде любой жесткости. Пожаробезопасно. Не замерзает, но возможно выпадение осадка, свойства сохраняются.

Способ применения:

Взболтать емкость! Провести щелочную мойку средствами "Про-Брайт"!

1. Приготовить 0,6-1,5 %-ный раствор сульфаминовой или фосфорной кислоты. Разбавить средство 1:125-1:1000 и ввести в раствор. Температура мойки от 40 до 90 °С.
2. При использовании в качестве самостоятельного моющего средства разбавить 1:30-1:100.
3. После мойки оборудование тщательно промыть водой.

Примечание:

Оптимальные концентрации и параметры мойки определять по ситуации.

Основные характеристики:

Состав: смесь органических и неорганических кислот, комплексообразователей, ингибиторов коррозии, смачивателей и пеногасителей.

Плотность: 1,30 г/см куб. при t = 20 °С.

Значение pH: 2,0

Меры предосторожности:

С растворами: использовать резиновые перчатки и спецодежду. При разбавлении концентрат лить в воду. 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 со щелочными 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: 24 месяца от даты изготовления.