

addix 1 (pkl-235 nitric)

жидкое сильноокислотное концентрированное низкопенное моющее средство, добавка к растворам азотной кислоты

Назначение и область применения:

Жидкий сильноокислотно-низкопенный моющий концентрат, добавка к растворам азотной кислоты, для мойки циркуляцией, распылением, погружением и CIP-методом сепараторов, пастеризаторов, стерилизаторов, нагревателей, испарителей, емкостей, трубопроводов и др. оборудования на предприятиях молочной, пивоваренной, безалкогольных напитков, ликероводочной, кондитерской, дрожжевой, консервной и др. отраслей пищевого сектора. Применимо в качестве самостоятельного моющего средства.

Свойства:

Значительно усиливает действие растворов азотной кислоты. Хорошо растворяется в воде. Обладает хорошими смачивающими и диспергирующими свойствами. Эффективно удаляет пивной и молочный камень, накипь, соли кальция, белки, жиры, дрожжи с нержавеющей стали, алюминия, стеклоэмали, кислотостойкой пластмассы и резины. Растворяет прочные отложения. Предотвращает образование минеральных отложений, молочного и пивного камня. Снижает расход кислоты. Сокращает время мойки. Эффективно в воде любой жесткости. Биоразлагаемо. Пожаробезопасно. Не замерзает, но возможно выпадение осадка, свойства сохраняются.

Способ применения:

Взболтать емкость! Провести щелочную мойку с использованием средств «Про-Брайт»!

1. Приготовить 0,6-1,5%-ный раствор азотной кислоты. Разбавить средство 1:125-1:1000 и добавить в раствор. Рабочая температура мойки от 40 до 85 °С. По окончании оборудование ополоснуть водой.
2. При использовании в качестве самостоятельного средства разбавить 1:30-1:100.

Примечание:

Оптимальные концентрации и параметры мойки определять по ситуации в зависимости от степени и характера загрязнений, условий и методов мойки, типа оборудования.

Основные характеристики:

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

Плотность: 1,30 г/куб.см 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.