



1,15±0,2 г/л при t 20°C



0,1%



2,5±0,5 (1 %)



15-60 мин



Прозрачная жидкость с
желтым оттенком



40-85°C

Описание

Жидкий, высококонцентрированный низкопенный препарат. Оптимально подобранный состав компонентов позволяет значительно усилить воздействие раствора азотной и сульфаминовой кислоты на растворение и удаление неорганических (минеральных) и органических (нативных и денатурированных) отложений. Добавка обладает хорошими моющими, смачивающими, диспергирующими и антикоррозионными свойствами, предотвращает выпадение солей жесткости воды. Применение кислотной добавки позволяет снизить количество используемой кислоты и сократить время мойки. Рабочий раствор неагрессивен по отношению к хромоникелевой и обычной стали, резине, кислотоустойчивым искусственным материалам.

Добавка хорошо растворима в воде, нетоксична, биоразлагаема.

Средство рекомендуется применять в качестве добавки к растворам азотной и сульфаминовой кислоты для усиления эффективности их моющей способности или как самостоятельный моющий препарат при кислотной мойке оборудования методом циркуляции, погружения, в CIP- системах.



Способ применения

- Препарат вводится в раствор азотной /сульфаминовой кислоты в концентрации 0,05-0,3%.
- Параметры мойки (температура, продолжительность) должны соответствовать технологической программе, заложенной в инструкцию по очистке оборудования на предприятии.

Примечания:

Оптимальные концентрации и параметры мойки (температура и время обработки) подбираются в каждом конкретном случае в зависимости от степени и характера загрязнений, условий и методов мойки, типа оборудования

Состав

Подготовленная вода, оптимизированная смесь кислот и солей, комплексообразователи, синергическая смесь низкопенных поверхностно-активных веществ, ингибиторы коррозии, активные добавки.

Меры безопасности

- Не смешивать с другими моющими средствами
- Использовать защитные перчатки, очки и респиратор
- При попадании на слизистые и на кожу смыть большим количеством теплой воды, при необходимости обратиться к врачу.

Гарантийное хранение

Хранить в закрытой оригинальной упаковке в сухом прохладном месте при температуре от +5 до +30°C. Не допускать попадания прямых солнечных лучей. Срок хранения 24 месяца со дня изготовления при соблюдении условий хранения.

Фасовка

5л, 10л, 20л, 200л, 1000л

