



1,01±0,2 г/л при t 20°C



1%



7,0±0,5 (1 %)



2-10 мин



Прозрачная пенная  
жидкость



5-50°C

### Описание

Жидкое нейтральное дезинфицирующее средство на основе комбинации ЧАС. Является универсальным дезинфицирующим средством для поверхностей из нержавеющей стали, легких и цветных металлов, пластмасс, стекла. Обладает бактерицидным действием по отношению к БГКП (E. Coli, Ps. Aeruginosa и Staph. aureus, Salmonella typhimurium). Растворы препарата неагрессивны по отношению к металлам, бетону, дереву, керамической плитке, пластмассам. Не обесцвечивают ткани. Препарат обладает высокими фунгицидными свойствами (защита от плесени, грибка, диких дрожжей).

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.



### Способ применения

- Предварительно промыть поверхность водой
- Приготовить раствор требуемой концентрации (1-100%) и температуры
- Нанести раствор моющего средства на поверхность и выдержать необходимое время (при сильных загрязнениях применить механическое воздействие)
- Окончательно промыть поверхность чистой водой

### Состав

Подготовленная вода, ЧАС, комплексообразователи, оптимизированная смесь поверхностно-активных веществ, ингибиторы коррозии, активные добавки.

### Меры безопасности

- Не смешивать с другими моющими средствами
- При попадании на слизистые 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

