



NewGuard

Щелочное пенное средство с антибактериальным  
эффектом (на основе ЧАС)

NovelGuard  
Caus Chas

129



$1,07 \pm 0,2 \text{ г/л}$  при  $t = 20^\circ\text{C}$



2,0%



$10,5 \pm 0,5$  (1 %)



5-15 мин



Прозрачная пенная  
жидкость



15-60°C

## Описание

Концентрированное жидкое щелочное умеренно пенное средство. Предназначено для комплексной санитарной мойки различных поверхностей (нержавеющей стали, керамики, стеклоэмали, пластмасс). Удаляет загрязнения, в том числе застарелые, масложирового, белкового, органического происхождения, сажу, копоть, пыль, грязь. Уничтожает бактерии, плесень, дрожжевые грибы и предотвращает их рост. Обладает высоким моющим, обезжиривающим и бактерицидным действием. Эффективно в воде любой жесткости и температуры. Антибактериальное (бактерицидное, фунгицидное и антивирусное) действие средства основано на комбинации четвертичных аммониевых соединений (ЧАС) и активных добавок.

Наличие пенных добавок в составе средства позволяет с помощью специального оборудования — пеногенератора — создавать стабильную пену, способную долго удерживаться на вертикальных поверхностях. Пенная технология обеспечивает качественную очистку и дезинфекцию поверхностей даже в труднодоступных местах.

При соблюдении рекомендаций по применению рабочие растворы средства не оказывают отрицательного воздействия на обрабатываемые поверхности.



## Способ применения

- Приготовить рабочий раствор 1—3% концентрации (100—300 мл на 10 л воды), температура — 15-60°C. Обильно нанести на обрабатываемую поверхность щеткой, распылением, с использованием пеногенератора или произвести очистку изделия методом замачивания. Выдержать рабочий раствор на поверхности в течение 5—15 минут (методом замачивания — до 30 минут), растереть щетками и обильно смыть струей воды под давлением.

## Примечания:

- Не допускать высыхания раствора на поверхности.
- Оптимальные концентрации и параметры мойки (температура и время) подбираются в каждом конкретном случае в зависимости от степени и характера загрязнений, типа оборудования, поверхностей и методов мойки.

## Состав

Подготовленная вода, щелочные агенты, комплексообразователи, оптимизированная смесь поверхностно-активных веществ, ингибиторы коррозии, КПАВ, активные добавки.

## Меры безопасности

Не смешивать с другими моющими средствами (особенно с кислотными!).

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

