



# septa 200 (quat)

## универсальный дезинфицирующий моющий концентрат на основе ЧАС

### Назначение и область применения:

Жидкий щелочной низкопенный концентрат для наружной мойки и дезинфекции машинным и ручным способом, циркуляцией, погружением, замачиванием емкостей, трубопроводов, транспортерных лент, линий розлива и упаковки, тары, инвентаря, инструментов, рабочих столов и пр. в производственных и иных помещениях организаций общественного питания (столовых, баров, кафе, ресторанов), торговых и деловых центров, спортивно-оздоровительных и культурно-досуговых сооружений, медицинских, образовательных и иных учреждений, предприятий промышленности, гостиниц и вокзалов, на всех видах транспорта и в быту. Рекомендуется для санитарной мойки яиц на птицефабриках.

### Свойства:

Не содержит ароматизаторов и красителей. Содержит ЧАС. Хорошо растворяется в воде. Обладает обезжиривающим, бактерицидным, фунгицидным и противовирусным действием. Уничтожает бактерии, плесневые и дрожжевые грибки, вирусы и предотвращает их размножение. Удаляет пыль, грязь, масла, жиры и пр. с любых водостойких поверхностей. Не повреждает алюминия. Эффективно в воде любой жесткости и температуры. Экологически безопасно. Не обладает кумулятивными свойствами. Биоразлагаемо. Химически стабильно в воде и на воздухе. Пожаробезопасно. Замерзает, после размораживания возможно помутнение, свойства сохраняются.

### Способ применения:

1. При наружной мойке и дезинфекции оборудования: разбавить 1:20-1:100. Температура мойки от 20 до 60 °С. Нанести щеткой (губкой, распылением, погружением или замачиванием). Через 3-15 мин растереть щеткой (губкой) и смыть теплой водой. Для максимального эффекта повторить обработку предварительно очищенной поверхности 1-3%-ным раствором. Через 20-60 мин смыть чистой водой.

2. При использовании в дезинфицирующих ковриках: разбавить 1:65.

### Основные характеристики:

Состав: смесь ПАВ, комплексообразующих веществ, активных моющих добавок и дезинфицирующих компонентов на основе ЧАС.

Плотность: 1,2 г/см куб. при t = 20 °С.

Значение pH: 12,5

### Меры предосторожности:

С растворами: использовать резиновые перчатки и спецодежду.

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 с кислотными и хлорсодержащими средствами!

### Хранение:

Плотно закрытым в темном сухом недоступном для детей месте при температуре от 5 до 20 °С.

Не допускать длительного замораживания и перегрева!

Гарантийный срок при соблюдении рекомендаций по транспортировке и хранению: 24 месяца от даты изготовления.