

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ 521

# sl 550 b (sld-521 chlor)

щелочное жидкое концентрированное низкопенное  
моющее средство, дезинфектор на основе хлора

## Назначение и область применения:

Жидкий щелочной низкопенный концентрат для мойки и дезинфекции вручную и машинным способом танков и трубопроводов, маслодельных машин, ящиков и ведер, смесительного и наполнительного оборудования на предприятиях молочной, маслосырودельной, масложировой и др. отраслей пищевого сектора.

## Свойства:

Содержит хлор. Хорошо растворяется в воде. Обладает хорошими смачивающими, обезжиривающими и дезинфицирующими свойствами. Эффективно удаляет масложировые и белковые загрязнения с щелочестойких поверхностей. При соблюдении рекомендаций не повреждает хромоникелевую и нержавеющую сталь алюминий, латунь, медь, стекломаль, резину и синтетические материалы (ПВХ, полипропилен). Обладает щадящим действием к поверхностям. Эффективно в воде любой жесткости. Экологически безопасно. Биоразлагаемо. Пожаробезопасно. Замерзает, после размораживания возможно выпадение осадка, свойства сохраняются.

## Способ применения:

1. Для санитарной мойки: разбавить 1:30-1:65. Температура мойки от 40 до 85 °С. После каждой мойки поверхности, соприкасающиеся с пищевыми продуктами, промывать чистой водой до полного удаления остатков препарата.
2. Для бактерицидного и фунгицидного действия: разбавить 1:100, рабочая температура 40°С, выдерживать 20 мин (при умеренных загрязнениях).

## Примечание:

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

## Основные характеристики:

Состав: смесь поликарбоксилатов, фосфонатов и гипохлорита натрия.  
Плотность: 1,30 г/см куб. при t = 20 °С.  
Значение pH: 12,0

## 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.  
Не смешивать с кислотными 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: 12 месяцев от даты изготовления.