

## DS-NOVATEX 76 CL

для дезинфекции и мойки оборудования и поверхностей на предприятиях пищевой промышленности

КОНЦЕНТРАТ

Щелочное дезинфицирующее низкопенное средство на основе активного хлора с моющим эффектом.

Подходит для использования в CIP системах.



### Действие

Средство характеризуется высокой бактерицидной и фунгицидной эффективностью: уничтожают грамположительные и грамотрицательные бактерии, дрожжи и плесневые грибки, препятствует их повторному появлению. Эффективно удаляет жиры, белки и другие органические загрязнения. Работает в воде любой жесткости.

### Назначение

Применяется для обработки щелочестойких поверхностей - нержавеющей стали, пластмассы и резины. Нельзя применять средство на поверхностях из алюминия, цинка и олова. Из-за опасности точечной коррозии не рекомендуется применять при pH ниже 9, а также для статической дезинфекции на срок более 2 часов. Средство DS-NOVATEX 76 CL рекомендуется для дезинфекции бутылок в бутылкомоечной машине, обработки пивных и молочных танков, емкостей для сиропа и сахара, блоков розлива, ванн теплой промывки в бутылкомоечной машине, а также везде, где необходима дезинфекция активным хлором.

### Способ применения

#### 1. Дезинфекция и мойка в CIP системах:

Концентрация: 0,1 - 0,30 %

Температура: от +20 до +65 °C

Время воздействия: 10 - 25 минут

Ополоснуть холодной водой для удаления остатков дезинфицирующего средства.

#### 2. Дезинфекция и мойка деталей методом замачивания:

Концентрация: 0,1 - 0,3 %

Температура: холодная

Время: 10 - 20 минут

Ополоснуть холодной водой для удаления остатков дезинфицирующего средства.

#### 3. Дезинфекция бутылок в цеху розлива (БММ)-предотвращение повторного заражения:

Концентрация: 0,003 - 0,007 % (3 - 7 мг/л активного хлора)

Температура: от +30 до +50 °C

Время обработки в зоне ополаскивания: 10-20 секунд

Ополоснуть бутылки водой питьевого качества для удаления остатков дезинфицирующего средства.

# Серия NOVATEX

Средства для дезинфекции пищевых производств

**GreenLAB**

профессиональная химия

<b>Характеристики</b>	Состав: оптимизированная смесь ПАВ, гипохлорит натрия, гидроксид натрия, комплексообразователи, спец добавки, очищенная вода. Плотность: 1,24 г/см <sup>3</sup> при t = 20 °С
<b>Хранение</b>	Срок годности: 18 месяцев с даты изготовления Хранить в плотно закрытой упаковке в сухом темном помещении отдельно от пищевых продуктов при температуре от +1 до +20 °С. Беречь от детей.
<b>Упаковка</b>	20 л, канистра, арт. DS-076/20 200 л, бочка, арт. DS-076/200 1000 л, куб, арт. DS-076/1000
<b>Меры предосторожности</b>	Использовать резиновые перчатки, защитные очки, спецодежду. При попадании на кожу или в глаза обильно промыть их водой, обратиться к врачу.

Производитель: ООО "ГринЛАБ"  
Россия, Санкт-Петербург, наб. Канала Грибоедова, д. 45, лит. А, пом. 2Н  
Тел: (812) 309-19-58