

## UNTEC UDF (universal disinfectant)

кислотное универсальное дезинфицирующее средство на основе надуксусной кислоты и перекиси водорода для пищевой промышленности

### ПРИМЕНЕНИЕ

Предназначено для дезинфекции оборудования и помещений перерабатывающих предприятий пищевой промышленности, обеззараживания поверхностей в производственных, бытовых и жилых помещениях, а также санитарно-технического оборудования и транспортных средств.

### ПРЕИМУЩЕСТВА

- Эффективно против всех видов микроорганизмов.
- Низкая рабочая температура.
- Беспенное, применимо в СИП-мойках.
- Обладает высоким бактерицидным и фунгицидным действием.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Внешний вид	бесцветная однородная жидкость
Водородный показатель (pH) 1% водного раствора	3,5 – 5,5
Плотность при +20 °С, г/см <sup>3</sup>	1,10 – 1,30
Содержание надуксусной кислоты, %, не менее	15

### ДОЗИРОВКА

- Время обработки зависит от концентрации и температуры рабочего раствора, а также условий применения.
- Концентрация 0,2–1%.
- Температура от +15 до +30 °С (стоит избегать более высоких температур, так как они не повышают дезинфицирующее действие).
- Необходимо конечное промывание питьевой водой для полного удаления остатков средства.

### МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

#### При работе с рабочими растворами

- соблюдать обычные меры предосторожности по обращению с моющими средствами;
- хранить в плотно закрытой таре, в местах, недоступных для детей;
- при попадании на кожу или слизистую оболочку глаз обильно промыть раствором соды либо водой.

### УПАКОВКА И ХРАНЕНИЕ

Хранить в заводской упаковке в крытых помещениях при температуре от 0 до +25 °С.

Гарантийный срок хранения в закрытой оригинальной упаковке – 12 месяцев.

Продукт поставляется в пластиковых канистрах по 10 кг; 20 кг.

### ЮРИДИЧЕСКИЕ ЗАМЕЧАНИЯ

Информация, приведенная в настоящем документе, получена в результате лабораторных испытаний и практического опыта использования материалов при правильном хранении и применении.

В связи с невозможностью контролировать условия применения материала, влияющие на технологический процесс, производитель не дает каких-либо гарантий, кроме гарантии качества продукта, а также не несет юридической и иной ответственности за неправильное использование или истолкование данной информации. Пользователь продукции обязан испытать ее пригодность действительным целям и намерениям потребителя посредством входного контроля материала перед использованием.

Потребителю всегда следует запрашивать более свежие технические данные по конкретным продуктам, информация по которым высылается по запросу.

20.12.19

Настоящий лист технической информации отменяет все предыдущие листы технической информации. Производитель оставляет за собой право актуализировать описания и лист технической информации без уведомления своих клиентов. Актуальным считается описание с последней датой редакции. Последнюю дату редакции можно узнать, посплав официальный запрос на эл. почту: [info@untec.ru](mailto:info@untec.ru). Потребитель самостоятельно несет ответственность за неправильное применение материала.