



## Оксония Актив (Oxonia Activ)

**Кислотное средство для дезинфекции на основе стабилизированной смеси из перекиси водорода и надуксусной кислоты для пищевой промышленности.**

### Преимущества продукта:

- Высокоэффективен против всех видов микроорганизмов, даже в холодной воде
- содержит раствор перекиси водорода до 30%, уксусную кислоту 5-10%, надуксусную кислоту до 5%.
- водный раствор средства стабилен в течение 7 суток
- по рекомендациям FDA (Управление по контролю за качеством пищевых продуктов и лекарственных средств (США)) разрешено не проводить окончательную промывку чистой водой, средство разлагается на безопасные компоненты;
- экологическая совместимость

---

### Применение:

Для дезинфекции различных видов технологического оборудования, тары и инвентаря, помещений и прочего в пищевой промышленности.

### Дезинфекция помещений и оборудования:

Концентрация: 0,1 – 0,3 объемных %

Температура: комнатная, не более 40° С

Продолжительность: 10-15 мин

### Дезинфекция съемного оборудования: Ванны замачивания:

Концентрация: 0,3 объемных %

Температура: комнатная, не более 40° С

Продолжительность: 10-15 мин

### Дезинфекция емкостного оборудования:

Концентрация: 0,6 – 1 объемных %

Температура: комнатная, не более 40° С

Продолжительность: 10-15 мин

**Не требует финишного ополаскивания чистой водой**

---

### Важные указания:

Перед нанесением препарата **Оксония Актив** поверхности очистить от видимых загрязнений.

---

### Характеристики:

Концентрат Внешний вид: Прозрачная, бесцветная жидкость с резким запахом

Стабильность при хранении от -20 до +30°С

Значение pH: 3,2 (1% раствор)

Растворимость: при 20°С смешивается с водой в любых пропорциях

Плотность: 1,09 г/см<sup>3</sup> (при 20°С)

Упаковка: канистра 21 кг

ООО «БиФснаб»

Санкт-Петербург, Дрезденская 16 А, оф.1 ,т/ф. +7(812) 612-0-764

Вологда, Окружное ш.2А Т: +7-921-470-75-68

W : [www.bionika.pro](http://www.bionika.pro)

E: [sale@bionika.pro](mailto:sale@bionika.pro)