



Наука для бизнеса

Promline OxyDez

Средство
дезинфицирующее

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Артикул 13-4353 — 5 кг
13-3161 — 10 кг
13-3787 — 20 кг

Описание

- Средство обладает бактерицидной активностью в отношении грамотрицательных и грамположительных бактерий (включая бактерии группы кишечных палочек, стафилококков, стрептококков, сальмонелл, листерий, синегнойной палочки), спорицидной активностью, а также активностью в отношении дрожжеподобных грибов, дрожжей и плесневых грибов.
- Предназначено для дезинфекции поверхностей в производственных и подсобных помещениях (полы, стены, столы и др.), холодильного и технологического оборудования, тары, инвентаря, инструментов, транспортерных лент, разделочных досок, посуды, предметов для мытья посуды, санитарно-технического оборудования, систем удаления мусора, заполнение дезинфицирующих ковриков и дезбарьеров, текстиля, овощей, зелени, фруктов, ягод (устойчивых к обработке методом замачивания), скорлупы яиц.



Область применения

На предприятиях по производству детского питания, предприятиях пищевой и перерабатывающей промышленности (в т.ч. молочной, мясной, птицеперерабатывающей, рыбперерабатывающей, хлебобулочной, кондитерской, масло-жировой, пивоваренной, безалкогольной, винодельческой, переработка и консервирование фруктов и овощей), фабриках-кухнях, транспорте для перевозки пищевых продуктов.

Способ применения

В соответствии с инструкцией по применению № 1/22 от 07.12.2022 г.

Состав

Вода деионизированная, надуксусная кислота (13-15%), перекись водорода (16-20%).

Показатель pH ≈ 3

Меры предосторожности

В случае попадания на кожные покровы и слизистые оболочки промыть большим количеством воды. При необходимости обратиться к врачу.



Хранение и транспортировка

Транспортирование средства осуществляют в оригинальной ненарушенной упаковке производителя любым видом транспорта в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на данном виде транспорта и гарантирующими сохранность средства и тары.

Хранить в плотно закрытой не нарушенной оригинальной упаковке завода-изготовителя в сухом вентилируемом складском помещении в местах, защищенных от воздействия влаги, солнечных лучей при температуре не выше плюс 30°C. Хранить отдельно от восстанавливающих и органических продуктов, горючих материалов, щелочей, пищевого сырья, а также лекарственных препаратов, в местах недоступных для детей. Дренажные устройства для выпуска в атмосферу выделяющихся газов должны быть открытыми.

Срок годности: 12 месяцев с даты изготовления, при условии хранения в оригинальной упаковке завода-изготовителя.

Продукт разработан для профессионального применения. Компания-производитель не несет ответственности за неправильное использование и хранение средства.

Произведено в России.

www.himpromlab.com