

МОЮЩИЕ И ДЕЗИНФИЦИРУЮЩИЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ПИЩЕВЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ

ДЕЗИНФИЦИРУЮЩИЕ СРЕДСТВА:



Типродез

(Концентрированный жидкий кислородосодержащий дезинфектант на основе надмолочной кислоты)
Применяется для дезинфекции различного вида технологического оборудования (емкостного, не емкостного и пр.), СИП систем, коммуникаций на предприятиях пищевой промышленности. Средство обладает антимикробной активностью в отношении санитарно показательных грамотрицательных и грамположительных бактерий, в том числе бактерий группы кишечных палочек (беспоровых, грамотрицательных, аэробных и факультативноанаэробных палочек, в основном, являющихся представителями родов эшерихий, цитробактер, энтеробактер, клебсиелла, серация), стафилококков, стрептококков, синегнойной палочки, сальмонелл и плесневых грибов.

22кг



Актив 10-1

Дезинфектант широкого спектра действия. Средство обладает вирулицидными, бактерицидными и фунгицидными свойствами. Используется для дезинфекции животноводческих, птицеводческих помещений, предприятий перерабатывающей промышленности, транспортных средств и других объектов плановой или вынужденной дезинфекции. Заправка дезковриков и дезбарьеров.

10кг



НУК-15

(Концентрированный жидкий кислородосодержащий дезинфектант на основе надуксусной кислоты)
Дезинфектант широкого спектра действия для пищевой промышленности. Область применения: Дезинфекция внешних поверхностей на предприятиях пищевой перерабатывающей промышленности. Обладает высоким бактерицидным, фунгицидным, спороцидным действием.) Рекомендуемая концентрация рабочего раствора 0,2-0,5%.

30кг



ХлорЭксель (1кг - 370шт.)

Растворимые хлорные таблетки с максимально широким антимикробным действием. Масса активного хлора в одной таблетке 1,51 г (56%), время распадаемости - не более 8 мин. Средство обладает антимикробным действием в отношении грамотрицательных и грамположительных бактерий (включая микобактерии туберкулеза, возбудителей особо опасных инфекций, включая споры бацилл), вирусов (Коксаки, ЕСНО, полиомиелита, энтеральных и парентеральных гепатитов, ротавирусов, норовирусов, ВИЧ, гриппа типа А, в т.ч. А H5N1, АН1N1, аденовирусов и др. возбудителей ОРВИ, герпеса, цитомегалии), грибов рода Кандида, дерматофитов, плесневых грибов.

6кг упаковка



Типродез-Вет

(Концентрированный жидкий дезинфектант на основе полигексаметиленгуанидина и ЧАС)
Препарат используется для текущей, профилактической и заключительной дезинфекции технологического оборудования, поверхностей, воздуха, тары, инвентаря, предметов ухода за больными при инфекциях бактериальной, вирусной и грибковой (в том числе кандидозы) этиологии.

10,4кг