



Новое направление в
дезинфектологии –
средство SILVERSIL DEZ

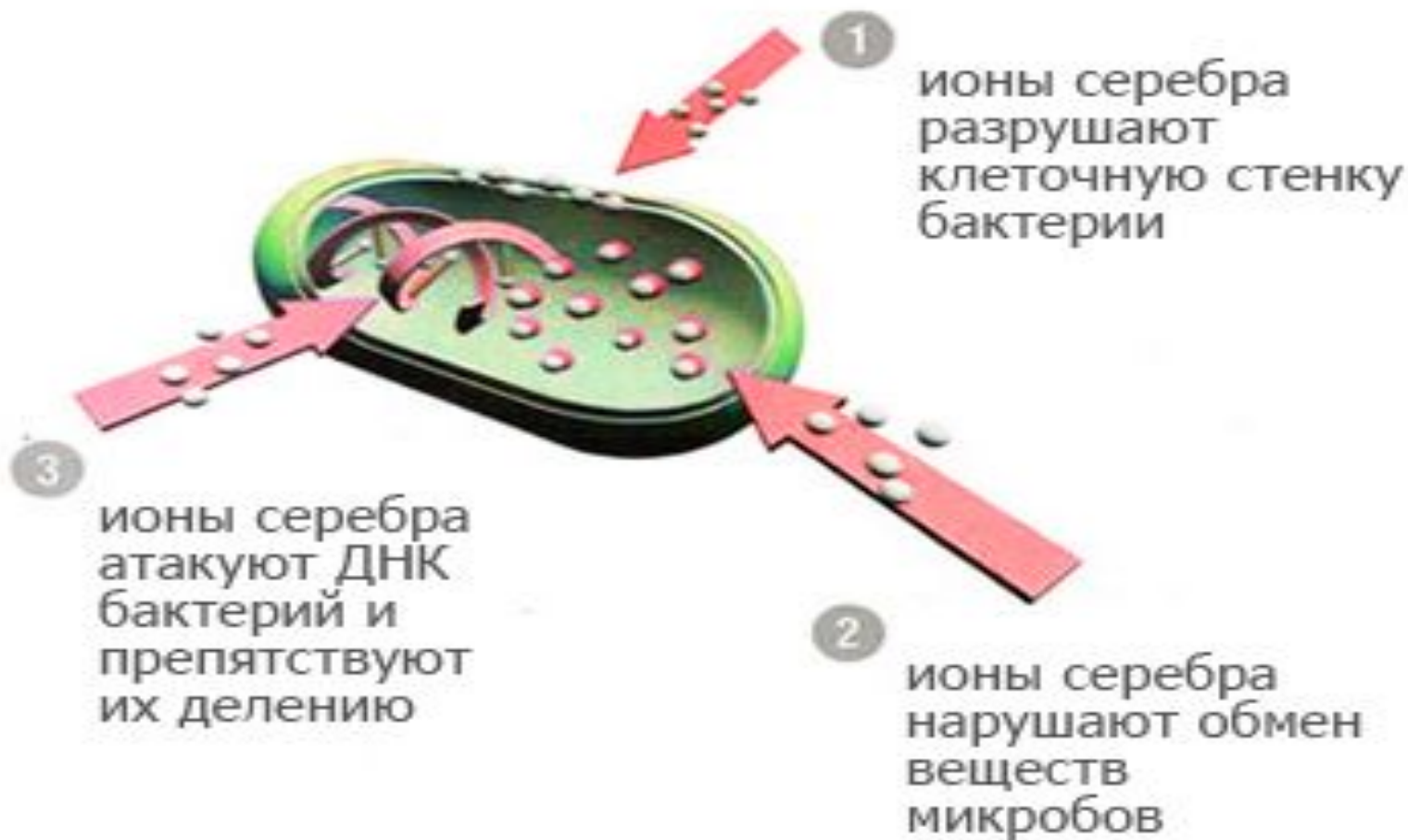
Минск
Март 2015

Действующие вещества средства SILVERSIL DEZ



- сверхчистый раствор цитрата серебра (массовая концентрация активного серебра не менее 0,11 г/л);
- перекись водорода (м.д. не менее 20%);

Как работают ионы серебра



Широкий спектр биоцидного действия



- бактерии;
- вирусы;
- грибковая микрофлора;
- комплексный характер действия (синергия) серебра и перекиси водорода делает их использование особенно эффективным для уничтожения возбудителей инфекции смешанной этиологии;
- отсутствие развития резистентности микроорганизмов на действующие вещества;



Остаточный эффект и методы обработки

- пролонгированное действие от 30 дней и более (в зависимости от концентрации в рабочем растворе и методов обработки) дезинфекционного средства Silversil Dez значительно превышает все известные отечественные и импортные аналоги;
- методы обработки:
 - протираание
 - орошение
 - аэрозолирование
 - погружение
 - замачивание

Сферы использования средства Silversil Dez



- предприятия торговли и общественного питания;
- учреждения здравоохранения, образования, культуры;
- бытовое обслуживание: гостиничный бизнес, парикмахерские, салоны красоты и т.д.;
- мясная и молочная промышленность;
- транспортные предприятия;
- социальные объекты: спортклубы, тренажерные залы, места проката и т.д.;
- птицеводство и животноводство (обработка мест содержания и питания, оборудование для кормления);
- домашнее хозяйство;

Токсико-гигиенические характеристики



- средство Silversil Dez при ингаляционном воздействии, при введении в желудок и нанесении на кожу относится к **4 классу** опасности;
- никаких побочных действий средства – аллергенных, мутагенных, канцерогенных – при его исследовании не выявлено;

Дезинфицирующее средство Silversil Dez



Решает задачи дезинфекции
с наименьшими затратами за счёт наличия
выраженного пролонгированного действия



Разливается в канистры по 4 литра