

«ARGITOS® ДЕЗ»

Органическое дезинфицирующее средство нового поколения на основе наносеребра с длительным пролонгированным действием.

Средство «ARGITOS® ДЕЗ» обладает бактерицидной активностью в отношении грамотрицательных и грамположительных бактерий (включая микобактерии туберкулеза (*Mycobacterium terrae*)); вирулицидной и фунгицидной активностью. Средство характеризуется остаточным антимикробным действием.

Назначения средства:

- для дезинфекции поверхностей в помещениях, жесткой мебели, санитарно-технического оборудования, белья, посуды, уборочного материала, предметов ухода за больными;
- для проведения генеральных уборок;
- для дезинфекции медицинского оборудования и ИМН;
- для дезинфекции, совмещенной с предстерилизационной очисткой ИМН, включая гибкие и жесткие эндоскопы;
- для дезинфекции высокого уровня эндоскопического оборудования;
- стерилизации;
- для гигиенической обработки рук медицинского персонала в лечебно-профилактических учреждениях, а также во всех сферах деятельности человека;
- для быстродействующей дезинфекции поверхностей и труднодоступных мест;
- для обеззараживания воздуха в помещениях, кондиционеров и систем кондиционирования воздуха.

Состав дезинфицирующего средства:

- наносеребро (действующее вещество)
- вода деионизированная
- функциональные добавки

Дезинфицирующее средство предназначено для проведения текущей, заключительной и профилактической дезинфекции, проведения генеральных уборок в:

- учреждениях здравоохранения (хирургические, реанимационные, терапевтические, акушерские, гинекологические и неонатологические, офтальмологические, детские, физиотерапевтические, патологоанатомические заведения, стоматологические клиники, амбулатории, поликлиники, реабилитационные, перинатальные, репродуктивные центры, диагностические лаборатории, станции скорой и неотложной медицинской помощи, донорские пункты, пункты переливания крови, хосписах, пищеблоках, пунктах раздачи еды и т.п.);
- медико-санитарные части, фельдшерско-акушерские и медицинские пункты;
- лаборатории различной подчиненности;
- аптеки, аптечные пункты, аптечные склады;
- санатории, профилактории, дома отдыха;
- детские дошкольные заведения, учебные заведения разных уровней аккредитации;
- предприятия парфюмерно-косметической, фармацевтической, микробиологической и биотехнологической промышленности;
- предприятия пищевой и перерабатывающей промышленности (молочной, кондитерской, мясоперерабатывающей, изготовления безалкогольных напитков, ресторанного хозяйства и торговли, рынках);
- всех видах транспорта (общественный, железнодорожный, морской, речной, автомобильный, воздушный, метрополитен), вокзалах, аэропортах;
- банковских учреждениях, учреждениях связи;
- объектах водоснабжения;

- спортивно-оздоровительных заведений (спорткомплексы, бассейны, фитнес-клубы и др.);
- объектах коммунально-бытового обслуживания (гостиницы, кемпинги, общежития, парикмахерские, химчистки, косметологические клиники и салоны, солярии, SPA-центры, массажные салоны, прачечные, бани и сауны, аквапарки и тому подобное);
- учреждения пенитенциарной системы;
- учреждениях социальной защиты;
- воинских частях, подразделениях МО, МВД, МЧС;
- промышленных предприятиях, складах и хранилищах, включая бумажные архивы, хранилища продуктов питания, предметов гигиены;
- зонах чрезвычайных ситуаций;
- очагах инфекционных болезней;
- других эпидемически значимых объектах, деятельность которых требует проведения дезинфекционных работ в соответствии с действующими санитарно-гигиеническими и противоэпидемическими нормами и правилами, нормативно-методическими документами;
- дезинфекции воздуха способом распыления на различных объектах, профилактической дезинфекции систем вентиляции и кондиционирования воздуха (бытовые кондиционеры, сплит-системы, мультизональные сплит-системы, крышные кондиционеры, вентиляционные фильтры, воздуховоды и др.);
- дезинфекции помещений и оборудования на предприятиях общественного питания (**в том числе имеющего контакт с пищевыми продуктами**), продовольственной торговли, потребительских рынках, коммунальных объектах, гостиницах, общежитиях;
- дезинфекции помещений, оборудования, инструментов, спецодежды, воздуха парикмахерских, массажных и косметических салонов, салонов красоты, прачечных, клубов, санпропускников и других объектов сферы обслуживания населения;
- аэрозольной дезинфекции «холодным туманом» с регулируемым размером частиц 5-30 микрон генераторами аэрозоля воздуха и поверхностей.

Обработка поверхностей способом протирания или орошения (с использованием ручного распылителя с расстояния 30 см до полного смачивания) проводится в присутствии людей при соблюдении норм расхода (не более 50 мл/м²). После обработки смывание с поверхности и проветривание помещения не требуется.

Средство можно применять для объектов из любых материалов.

Форма выпуска и физико-химические свойства дезинфицирующего средства.

Средство «ARGITOS ® ДЕЗ» – прозрачный раствор без цвета и запаха. Представляет собой взвесь мельчайших заряженных наночастиц серебра в деионизированной воде.

Средство хорошо смешивается с водой в любых пропорциях.

Срок годности препарата составляет 3 года, рабочих растворов – 7 суток в защищенном от прямых солнечных лучей и нагрева месте.

Средство «ARGITOS ® ДЕЗ» является экологически чистым, нетоксичным и абсолютно безвредным для человека, животных, растений и живых существ, имеющих многоклеточное строение.

Относится к малоопасным веществам (4 класс опасности по ГОСТ 12.1.007-76).

Меры предосторожности: при проведении любых работ следует избегать попадания средства в глаза. Приготовление рабочих растворов, дезинфекцию изделий и хранение растворов можно проводить в помещениях, не оборудованных приточно-вытяжной вентиляцией. Все работы со средством следует проводить с использованием средств индивидуальной защиты, без применения средств защиты органов дыхания. Условия хранения: хранить в закрытом складском помещении при температуре -0 до +50 °С. Избегать попадания прямых солнечных лучей. Хранить в закрытой упаковке производителя в местах, недоступных детям. Срок годности: 3 года.