

Клиндезин-спрей

Инструкция по применению средства дезинфицирующего

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Средство «Клиндезин-спрей» представляет собой бесцветный прозрачный раствор с характерным запахом, готовый к применению. В состав средства в качестве активно действующих веществ входят пропанол-1 (30%), пропанол-2 (15%), 0,2% алкилдиметилбензиламмония хлорида (бензалкониумхлорид, ЧАС) и функциональные добавки (эфир полиольной жирной кислоты и отдушка).

Срок годности средства составляет 5 лет при условии хранения в невскрытой упаковке производителя при температуре не ниже плюс 5°C и не выше плюс 30°C.

Выпускается в пластмассовых флаконах вместимостью 0,1 л, 0,5 л, 1 л с насадками для распыления и в канистрах 5 л.

Средство «Клиндезин®-спрей» обладает антимикробной активностью в отношении грамположительных и грамотрицательных бактерий (включая возбудителей внутрибольничных инфекций, микобактерии туберкулеза, кишечных инфекций), вирусов (гепатит В, ВИЧ), грибов рода Кандида, Трихофитон.

Средство «Клиндезин-спрей» по параметрам острой токсичности при введении в желудок и нанесении на кожу согласно ГОСТ 12.1.007-76 относится к 4 классу малоопасных соединений. При ингаляционном воздействии средство относится к 4 классу мало опасных веществ (классификация химических дезинфицирующих веществ по степени летучести (20°C)). Местно раздражающее действие средства на кожу не выявлено. Сенсибилизирующая активность препарата не выявлена. Средство при использовании способом орошения в норме расхода 50 мл/м² и при обработке поверхностей не более 1/10 общей площади не оказывает раздражающего действия на слизистые оболочки. ПДК пропанолов в воздухе рабочей зоны 10 мг/м³, 3 класс опасности (пары). ПДК ЧАС в воздухе рабочей зоны для субстанций составляет 1 мг/м³ (аэрозоль), 2 класс опасности, требуется защита глаз и кожи.

Средство «Клиндезин-спрей» предназначено:

- небольших по площади помещений, труднодоступных поверхностей в помещениях;
- предметов обстановки (в т.ч. жалюзей, бактерицидных ламп);
- медицинских приборов и оборудования;
- оборудования в клинических, микробиологических и др. лабораториях;
- оборудования и поверхностей санитарного транспорта после транспортировки инфекционного больного, загрязненного белья, предметов медицинского назначения и т.д.;
- для дезинфекции матрасов реанимационных кроватей, не подлежащих дезкамерной обработке;
- для дезинфекции датчиков к аппаратам УЗИ и т.п.;
- для дезинфекции резиновых и пропиленовых ковриков;

в лечебно-профилактических учреждениях любого профиля, в детских дошкольных и школьных учреждениях, на предприятиях общественного питания и торговли, на коммунальных объектах (парикмахерские, гостиницы,

общежития, учреждения соцобеспечения), на предприятиях химико-фармацевтической и биотехнологической, пищевой промышленности.

2. ПРИМЕНЕНИЕ СРЕДСТВА

Средство «Клиндезин-спрей» применяется для обеззараживания поверхностей (кроме тех, которые повреждаются под воздействием спиртов: покрытых лаком, из плексигласа и других) способом орошения.

Режимы дезинфекции средством представлены в таблице 1.

Поверхности орошают средством до полного смачивания с расстояния 30 см. Расход средства составляет 40-50 мл на м² поверхности. Средство быстро высыхает, не оставляя следов на поверхностях. Максимально допустимая площадь обрабатываемой поверхности должна составлять не более 1/10 от общей площади помещения.

Датчики диагностического оборудования (УЗИ и т.п.) обрабатывают салфеткой, предварительно обильно смоченной средством «Клиндезин - спрей».

Таблица 1 Режимы дезинфекции средством «Клиндезин-спрей»

| Вид инфекции | Время обеззараживания небольших по площади поверхностей в помещениях (мин) | Способ обеззараживания |
|--|--|------------------------|
| Бактериальные (кроме туберкулеза), вирусные, кандидозы | 5 | Орошение |
| Туберкулез, дерматофитии | 10 | Орошение |

3. МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Избегать попадания средства в глаза и на кожу.

Персонал может проводить работы способом орошения без средств защиты органов дыхания при обработке малых по площади поверхностей при соотношении обработанной площади к площади помещения 1:10 при соблюдении нормы расхода.

Не орошать нагретые поверхности и не распылять средство вблизи огня и включенных приборов! Средство легко воспламеняется!

Не принимать средство внутрь!

Хранить при температуре не ниже плюс 5°С и не выше плюс 30°С отдельно от лекарственных средств, в местах, недоступных детям.

4. МЕРЫ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ

При несоблюдении мер предосторожности возможно появление раздражения слизистых оболочек глаз и верхних дыхательных путей (резь в глазах, слезотечение, першение в горле). В этом случае пострадавшего необходимо вывести на свежий воздух; показано теплое питье. При необходимости следует обратиться к врачу.

При попадании средства в глаза следует немедленно промыть их большим

количеством воды, закапать 2 капли 30% раствора сульфацила натрия.

При попадании средства в желудок промыть его большим количеством воды, после этого принять 10-15 измельченных таблеток активированного угля.

При попадании средства на кожу смыть его водой.

5. ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВКА

Средство в упакованном виде хранят в крытых сухих вентилируемых складских помещениях в местах, защищенных от влаги и солнечных лучей, на расстоянии от нагревательных приборов и открытого огня не менее 1 м, при температуре от 5° до 30°С.

Средство транспортируют наземными видами транспорта, обеспечивающими защиту от прямых солнечных лучей и атмосферных осадков в соответствии с правилами перевозки грузов, действующих на этих видах транспорта. При случайном разливе средства засыпать его песком или опилками, собрать в емкости для последующей утилизации.

Купить средство Клиндезин-спрей можно в компании «Биоторг».

Официальный сайт - <https://biotorg.com/>

Консультации по телефону: +7 (818-2) 46-02-35