



Средство для экстренной дезинфекции на изопропиловом спирте - не содержит хлора, альдегидов и фенола.

готовый раствор для дезинфекции поверхностей и оборудования;
короткая экспозиция дезинфекции по всему микробному спектру;
препарат совместим с любыми материалами;
после высыхания не оставляет следов.

Описание: дезинфицирующее средство

Производство: Россия

Назначение: для экстренной дезинфекции небольших по площади, а также труднодоступных для обработки поверхностей в помещениях, предметов обстановки, приборов, медицинского оборудования, санитарно-технического оборудования, предметов ухода за больными, предметов, требующих быстрого обеззараживания и высыхания, в том числе спортивного инвентаря при инфекциях, обусловленных грамотрицательными и грамположительными бактериями (включая возбудителей туберкулеза), вирусами и грибами (включая возбудителей кандидоза и трихофитии)

В лечебно-профилактических учреждениях (стоматологические кабинеты, приемные

отделения, реанимационные, операционные, смотровые кабинеты, перевязочные), учреждениях соцобеспечения;

В лабораториях (в том числе микробиологических);

В на объектах коммунального хозяйства (парикмахерские, гостиницы, общежития и прочих), культуры и спорта;

В на объектах автотранспорта.

Состав: в состав средства в качестве действующих веществ входят: додецилдипропилен триамин (0,13-0,15%), дидецилдиметиламмоний хлорид (0,07-0,08%) и изопропиловый спирт (65,0-66,0%).

Консистенция, свойства: средство представляет собой прозрачную бесцветную жидкость с характерным запахом отдушки, готовую к применению способом орошения.

Микробиология: средство обладает бактерицидной активностью в отношении грамотрицательных и грамположительных бактерий (в том числе туберкулоцидной активностью), вирулицидными (в отношении возбудителей полиомиелита, гепатита В, ВИЧ) и фунгицидными свойствами (в отношении грибов родов кандиды и трихофитон). Средство обладает дезодорирующими свойствами, не портит обрабатываемые объекты, не обесцвечивает ткани.

Токсичность: по степени воздействия на организм по ГОСТ 12.1.007-76 относится к 4 классу малоопасных средств при введении в желудок и при нанесении на кожу. При ингаляционном воздействии в виде аэрозоля и паров в норме расхода относится к 4 классу малоопасных дезинфицирующих средств. Не обладает местно-раздражающими и резорбтивными свойствами при контакте с кожными покровами. Внесение средства в конъюнктивальный мешок вызывает слабое раздражение слизистых оболочек глаз. Средство не обладает сенсibiliзирующим действием.

Срок хранения: 3 года со дня изготовления в невскрытой упаковке производителя

Условия хранения: хранить в темном месте, недоступном детям, отдельно от лекарственных средств.

Фасовка: ПЭТ - флакон с распылителем 0.75 л