ДЕЗИПТОЛ

СРЕДСТВО ДЕЗИНФИЦИРУЮЩЕЕ (КОЖНЫЙ АНТИСЕПТИК)

- широкий спектр антимикробной активности
- универсальность в применении
- короткое время экспозиции
- хорошая переносимость кожей
- пролонгированное бактерицидное действие



ХАРАКТЕРИСТИКА

Готовая к применению прозрачная бесцветная жидкость или гель со специфическим запахом изопропилового спирта и применяемой отдушки.

АНТИМИКРОБНАЯ АКТИВНОСТЬ

Средство обладает антимикробной активностью в отношении грамотрицательных и грамположительных бактерий (включая возбудителей туберкулеза — тестировано на Mycobacterium terrae, ВБИ), вирулицидной активностью (в отношении вирусов полиомиелита, энтеральных и парентеральных гепатитов, ВИЧ, энтеровирусов Коксаки, ЕСНО, аденовирусов, риновирусов, различных вирусов гриппа, парагриппа, кори, ОРВИ, SARS, герпеса, цитомегаловирусной инфекции и др.), фунгицидной активностью (в отношении возбудителей кандидозов и трихофитий, плесневых грибов).

НАЗНАЧЕНИЕ

- > Антисептическая обработка рук хирургов; кожных покровов перед введением катетеров и пункцией суставов; локтевых сгибов доноров; операционных и инъекционных полей пациентов; профилактическая обработка ступней ног; гигиеническая обработка рук и кожных покровов.
- > Очистка и экспресс-дезинфекция небольших по площади, труднодоступных поверхностей в помещениях, предметов обстановки и ухода за больными; поверхностей приборов и аппаратов, медицинского оборудования; датчиков диагностического оборудования; ИМН, не имеющих полостей и каналов; перчаток, надетых на руки медицинского персонала; комплектующих устройств компьютеров, мониторов, телефонов.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

- > Медицинские, лечебно-профилактические учреждения и организации (ЛПУ и ЛПО) различного профиля, включая хирургические, терапевтические, акушерско-гинекологические, кожновенерологические, педиатрические, роддома и родильные отделения (в т.ч. детские отделения, отделения неонатологии и ЭКО), центры трансплантации органов, патологоанатомические, офтальмологические, физиотерапевтические и другие отделения.
- > Стоматологические клиники, туберкулезные диспансеры, амбулатории, поликлиники.
- > Микробиологические, клинические, биохимические, серологические и другие профильные диагностические лаборатории различных подчинений.
- > Станции скорой и неотложной медицинской помощи, донорские пункты и пункты переливания крови, медико-санитарные части.
- > Предприятия химико-фармацевтической и биотехнологической промышленности, зоны чрезвычайных ситуаций.
- > Подразделения силовых ведомств, в т.ч. спасателей МЧС, личного состава войск и формирований ГО, пенитенциарные учреждения.
- » Учреждения образования, культуры и спорта, в т.ч. детские (школьные, дошкольные) учреждения, объекты социального обеспечения и социальной защиты, объекты коммунально-бытовой сферы, объекты водоканала и энергосети, предприятия общественного питания и торговли, пищевой и перерабатывающей промышленности.
- Населением в быту.





МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Не наносить на раны и слизистые оболочки. Не вдыхать пары, аэрозоль при обработке способом орошения.

Не принимать внутрь! Избегать попадания средства в глаза! Легко воспламеняется!

Хранить в хорошо проветриваемом помещении, отдельно от лекарств, пищевых продуктов, в недоступных для детей местах.

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

Хранить в плотно закрытой упаковке производителя в соответствии с правилами хранения легковоспламеняющихся жидкостей, отдельно от лекарственных средств, в местах недоступных детям, в крытых вентилируемых складских помещениях при температурах от 0°С до +30°С, при расстоянии от нагревательных приборов не менее 1 метра, вдали от открытого огня и воздействия прямых солнечных лучей.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

В соответствии с Инструкцией № 02/13 по применению дезинфицирующего средства.

COCTAB

В качестве активно действующих веществ в своем составе содержит: изопропиловый спирт (68,0%), дидецилдиметиламмония хлорид (0,1%), N,N-бис (3-аминопропил) додециламин (0,1%), 2-феноксиэтанол (0,3%), а также комплекс вспомогательных компонентов (в т.ч. увлажняющих и ухаживающих за кожей рук), вода.

срок годности

5 лет со дня изготовления в невскрытой упаковке производителя при соблюдении условий хранения.

ФОРМА ВЫПУСКА

- Полимерные флаконы по 50 мл с крышкой "флип-топ".
- Полимерные флаконы по 100 мл с насадкойраспылителем.
- Полимерные флаконы по 500 мл с триггером.
- Полимерные флаконы по 750 мл с триггером.
- Полимерные флаконы по 1 л с насосомдозатором (диспенсером) и без.
- Полимерные канистры по 5 л.

