

Гелиоант- средство дезинфицирующее (кожный антисептик)

(ООО «ИНТЕРБИОМЕД», Россия)

Описание: готовая к применению прозрачная жидкость или гель от бесцветного до зеленого цвета со специфическим запахом спирта и применяемой отдушки.

Состав: изопропиловый спирт (пропанол-2) – 70% 2-феноксиэтанол - 1.0%, а также функциональные добавки, ухаживающие за кожей, вода.

Антимикробная активность: антибактериальная активность в отношении грамположительных и грамотрицательных бактерий (включая микобактерии туберкулеза тестировано на *Mycobacterium terrae*), вирулицидная активность в отношении оболочечных и безоболочечных (полиомиелит, острые респираторные вирусные инфекции, герпес, полиомиелит, гепатиты всех видов, включая гепатиты А, В и С, Д, ВИЧ-инфекция, аденовирус, коронавирус, ротавирус, энтеровирус и др.), фунгицидная активность в отношении грибов Кандида и Трихофитон, плесневых грибов.

Назначение: гигиеническая обработка рук; обработка рук хирургов; обработка кожи операционного и инъекционного полей пациентов; обработка локтевых сгибов доноров, кожи перед введением катетеров и пункций суставов; обеззараживание перчаток; профилактическая обработка ступней ног.

Область применения: лечебно-профилактические, детские, санаторно-курортные, военные, санаторно-курортные, учреждения социального обеспечения, предприятия общественного питания, торговли, промышленные предприятия, в т.ч. пищевые, парфюмерно-косметические, фармацевтические и микробиологические, в т.ч. выпускающие стерильную продукцию, санпропускники, машины скорой помощи, лаборатории, аптеки, курорто-оздоровительные комплексы, офисы, коммунальные и другие службы.

Способ применения: Гигиеническая обработка рук: на сухие кисти рук (без предварительного мытья водой и мылом) наносят 3 мл средства и втирают его в кожу до высыхания, но не менее 30 секунд, обращая внимание на тщательность обработки кожи между пальцами и кончиков пальцев.

Для профилактики туберкулеза и вирусных инфекций на кисти рук наносят дважды, используя каждый раз не менее 3 мл средства, общее время обработки — не менее 2 минут.

Обработка кожи инъекционного поля: кожу в месте инъекции протирают стерильным ватным тампоном, обильно смоченным средством. Время выдержки после окончания обработки - 20 секунд.

Профилактическая обработки ступней ног: обильно смочить ватный тампон средством (не менее 3 мл) и тщательно обработать кожу каждой ступни ног разными тампонами, время обработки каждой ступни ног не менее 1 минуты.

Подробнее см. инструкцию.

Хранение: в плотно закрытой упаковке изготовителя, в местах недоступных детям, защищенных от влаги и прямых солнечных лучей, вдали от нагревательных приборов и открытого огня, отдельно от лекарственных средств, при температуре от 0°С до плюс 30°С.

Срок годности: 5 лет со дня изготовления.

Упаковка: от 0,1 до 1 дм³ и в канистрах из полимерных материалов вместимостью от 2 до 10 дм³

Фирма-изготовитель:

1) ООО «БИОДЕЗ», 127238, г. Москва, Линейный проезд, д. 8, помещение 1, этаж 1, комната 1.
Адрес производства: 140082, Московская обл., г. Лыткарино, ул. Колхозная, д.94 Б.

2) ООО НПК «Альфа», Россия, 344019, г.Ростов-на-Дону, ул.9-я линия, д.71. Адрес производства:
344091, г.Ростов-на-Дону, ул. Пескова 1/2/169а/3, здание Литер «Д».

ТУ 20.20.14-006-28787266-2020