



Уважаемые коллеги ООО Медэксперт предлагает к закупке антисептическое средство для наружного применения:

Кожный антисептик «ЮниСептик» в 1 л.таре под дозатор.

Средство «ЮниСептик» обладает бактерицидной активностью в отношении грамотрицательных и грамположительных бактерий (включая возбудителей туберкулеза — тестировано на культуре тест-штамма *Mycobacterium terrae* DSM 43227), вирулицидной (в том числе в отношении возбудителей полиомиелита, парентеральных гепатитов, ВИЧ-инфекции, аденовирусной инфекции и проч.), фунгицидной активностью в отношении патогенных грибов (в том числе возбудителей кандидозов и дерматофитий). Средство обладает пролонгированным антимикробным действием в течение 3 часов.

Способ применения:

Гигиеническая обработка рук: проводят однократную обработку одним из двух способов — 3 мл средства наносят на кисти рук и втирают в кожу до высыхания (15-30 сек.), обращая особое внимание на тщательность обработки околоногтевых лож и межпальцевых участков; — кисти рук орошают из беспропеллентной аэрозольной упаковки до полного увлажнения обрабатываемого участка кожи средством и втирают в кожу до полного высыхания (15-20 сек.).

Обработка рук хирургов: проводят двукратную обработку — перед применением средства кисти рук и предплечий предварительно двукратно моют теплой проточной водой туалетным мылом (твёрдым или жидким) в течение двух минут, высушивают стерильной марлевой салфеткой. Затем на кисти рук наносят 3 мл средства и втирают его в кожу рук и предплечий в течение 1 мин; после этого снова наносят 3 мл средства на кисти рук и втирают его в кожу кистей рук и предплечий в течение 1 мин (поддерживая руки во влажном состоянии). Общее время обработки составляет — 2 минуты. Стерильные перчатки надевают на руки после полного высыхания средства.

Обработка операционного поля: проводят двукратную обработку — кожу последовательно, двукратно протирают отдельными стерильными марлевыми тампонами, обильно смоченными средством. Время выдержки после окончания обработки — 2 мин. Накануне операции больной принимает душ (ванну), меняет белье.

Обработка локтевых сгибов доноров: проводят двукратную обработку одним из двух способов — кожу протирают двукратно отдельными стерильными марлевыми тампонами, обильно смоченными средством. Время выдержки после окончания обработки — 2 мин. — кожу двукратно орошают из беспропеллентной аэрозольной упаковки до полного высыхания обрабатываемого участка кожи с интервалом в 15-20 секунд. Общее время обработки — 2 минуты.

Обработка инъекционного поля: проводят однократную обработку одним из двух способов — поверхность кожи протирают стерильным ватным тампоном, смоченным средством. Время выдержки после окончания обработки — до полного высыхания средства. — поверхность кожи орошают из беспропеллентной аэрозольной упаковки до полного увлажнения обрабатываемого участка кожи средством с последующей выдержкой до полного высыхания (15-20 сек.).

Обработка ступней с целью профилактики грибковых заболеваний: проводят однократную обработку одним из двух способов: — тщательно обработать каждую ступню отдельными ватными тампонами, смоченными средством (3-5 мл на каждый тампон). Время выдержки после обработки – 2 минуты; — поверхность кожи орошают из беспропеллентной аэрозольной упаковки до полного увлажнения обрабатываемого участка кожи средством с последующей выдержкой после обработки – 2 минуты.

- Состав: изопропиловый спирт, н-пропиловый спирт, алкилдиметилбензиламмоний хлорид (бензалконий хлорид) и дидецилдиметиламмоний хлорид, феноксиэтанол и функциональные компоненты
- Внешний вид: прозрачная жидкость от бесцветной до желтоватой с характерным запахом
- Плотность: $P = 1,09 \pm 0,02 \text{ гр/см}^3$ при 20°C Значение pH: 7,0 (1% р-р в дистиллированной воде)

Меры предосторожности:

К работе со средством допускаются лица в возрасте 18 лет и старше, не страдающие аллергическими заболеваниями. Использовать только в соответствии с областью применения. Не принимать внутрь! Не наносить на раны и слизистые оболочки. Избегать попадания средства в глаза! Не вдыхать пары, аэрозоль при обработке орошением. Не обрабатывать объекты, портящиеся от воздействия спиртов. Средство легко воспламеняется! Категорически запрещается проводить обработку помещения при включенных нагревательных электроприборах, вблизи открытого огня или нагретых выше +35 — +40°C поверхностей, при наличии в обрабатываемом помещении горючих паров (бензин, эфир). Если невозможно полностью отключить подачу электричества, следует следить, чтобы не производилось включение/ выключение электроприборов, особенно автоматическое. Не курить во время использования! При работе со средством необходимо строго соблюдать указанную в п.2.2.1. норму расхода и условия применения. Возможно применение средства в присутствии персонала и пациентов при соблюдении условий обработки и норм расхода средства. Средство хранить в плотно закрытых флаконах, отдельно от лекарственных препаратов, пищевых продуктов, в местах, недоступных детям, в крытых вентилируемых складских помещениях при температуре от минус 30°C до плюс 30°C, вдали от нагревательных приборов, открытого огня и прямых солнечных лучей. По истечении срока годности использование средства запрещается. При утечке средства засыпать его песком или землёй и собрать в ёмкости для последующей утилизации. Не использовать горючие материалы (например, опилки, стружку).

При уборке использовать индивидуальные средства защиты (халат, сапоги, перчатки резиновые или из полиэтилена), для защиты органов дыхания – универсальные респираторы типа РПГ-67 или РУ-60М с патроном марки А, или промышленный противогаз.

Условия хранения: Хранить в темном месте при температуре от 0 до +30 °C

Гарантийный срок хранения: 5 лет

Генеральный директор ООО «Медэксперт» _____ / А.О. Пестов /

М.п.