

СОГЛАСОВАНО

Руководитель ИЛЦ
ФБУН ГНЦ ПМБ


Храмов М.В.
«04» мая 2020 г.

УТВЕРЖДАЮ

Генеральный директор ООО
«Валдайская косметика»



С.В.Мальцев

«04» мая 2020 г.

ИНСТРУКЦИЯ № 02/20
по применению дезинфицирующего средства в виде жидкости или геля
(кожный антисептик) «Флексольвент Б»

2020

ИНСТРУКЦИЯ № 02/20
по применению дезинфицирующего средства
в виде жидкости или геля

AlfaSeptik, Spray / Спрей
Средство дезинфицирующее (кожный антисептик) «Флексольвент Б»

Инструкция разработана в ООО «БИЭС БИАЙ ГРУПП», находится по адресу: 220093, г. Минск, ул. Чигладзе, 41.

Авторы: Христюк Т.В. (Технолог), Котлова И.С. (Руководитель отдела разработок и развития), Захарова Л.Ю. (Главный специалист).

Инструкция предназначена для персонала лечебно-профилактических учреждений, клинических, иммунологических, станций скорой помощи, туберкулезных диспансеров и т. д., персонала учреждений социального обеспечения, детских, образовательных, административных учреждений, торговых предприятий и предприятий общественного питания, развлекательных и выставочных центров, стадионов и других спортивных сооружений, коммунально-бытовых объектов, объектов водоканала и энергосети, объектов инфраструктуры МО, МЧС и других ведомств, сотрудников других юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, выполняющих работы по дезинфекции.

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Средство представляет собой готовой к применению антисептик в виде прозрачной жидкости (бесцветной или окрашенной) с характерным спиртовым запахом и с запахом отдушки. В качестве действующих веществ содержит изопропиловый спирт 70 %.

Состав: изопропиловый спирт 70 % и более, вода 30 % и более.

Средство по параметрам острой токсичности по ГОСТ 12.1.007 относится к 4 классу малоопасных веществ, при введении в желудок и нанесении на кожу. Местно-раздражающие, кожно-резорбтивные и сенсибилизирующие свойства в рекомендованных режимах применения у средства не выражены. Обладает умеренным раздражающим действием на слизистые оболочки глаз. По классификации степени ингаляционной опасности средство отнесено к малоопасным.

В воздухе рабочей зоны:

- изопропиловый спирт – 10 мг/м³ (пары, 3 класс опасности).

Упаковка: в полимерной таре, обеспечивающая сохранность в течение всего срока годности, емкостью от 0,035 дм³ до 1000 дм³ по действующей нормативной документации.

Хранение: хранить в закрытом виде при температуре от 0 °C до 30°C отдельно от лекарств в местах, недоступных детям, в складских помещениях, обеспечивающих защиту от воздействия окружающей среды, вдали от нагревательных приборов, открытого огня и прямых солнечных лучей. Допускается естественный осадок.

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

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Средство AlfaSeptik, Spray применяется для обработки поверхности, гигиенической и бактерицидной обработки рук в качестве антибактериального средства в учреждениях и в быту.

Эффективно в отношении различной этиологии - обладает антимикробной активностью в отношении грамотрицательных и грамположительных бактерий, вирусов, грибов.

Средство обладает антимикробной активностью в отношении грамотрицательных и грамположительных бактерий (возбудителей внутрибольничных инфекций), вирусов (в т.ч. рино-, норо-, рото-аденовирусов, коронавирусов, вирусов энтеральных и парэнтальных, гепатитов, полиомиелита, энцеви-русов Коксаки, ЕCHO, ВИЧ, вирусов гриппа, в том числе H1N1, H5N1, парагриппа, вирусов «катарической пневмонии» (SARS), герпеса, кори, возбудителей ОРВИ, цитомегаловирусной инфекции и т.д), фунгицидной активностью в отношении грибов рода Кандида и Трихофитон.

ИНСТРУКЦИЯ К ПРИМЕНЕНИЮ

Средство «AlfaSeptik, Spray / Спрей» в виде готовой жидкости применяется при помощи различных дозирующих устройств, способное дозировать кол-во жидкости, методом орошения (с использование распылительных насадок), методом протирания – с использование ватных и марлевых тампонов.

- **Гигиеническая обработка рук.** Нанести на сухие 3 мл средства и втирать до высыхания не менее 30 секунд, добиваясь равномерного смачивания межпальцевых пространств и оклоногтевых лож. Не смывать. Методом орошения распылить средство не более чем 10 см от поверхности рук, втирать до полного высыхания. Для профилактики вирусных инфекций в т.ч. туберкулеза и вирусных заболеваний необходимо повторить процедуру, общее время обработки 2 минуты.

- **Профилактическая обработка ступней** (после бассейна, саун). Протереть кожу каждой ступни ног разными салфетками, обильно смоченными средством. Методом орошения распылить средство не более чем 10 см от поверхности рук, втирать до полного высыхания. Время обработки не менее 1 минуты.

- **Гигиеническая обработка рук персонала медицинских организаций различного профиля** (работники бактериологических, вирусологических, диагностических и др. лабораторий, аптечных учреждений). Руки вымыть с мылом. Методом орошения распылить средство не более чем 10 см от поверхности рук, втирать до полного высыхания. Нанести на кожу 2-3 мл средства и втирать до высыхания не менее 30 секунд. Процедуру повторить. Не смывать.

- **Хирургическая антисептика рук.** Для хирургической антисептики рук могут использоваться те же препараты, что и для гигиенической антисептики. Время обработки до 2-3 мин, в обработку включаются запястья и предплечья. Техника хирургической антисептики: Руки моют водой с жидким мылом (рекомендуется использовать санитарно-технические устройства и дозаторы мыла). Руки обязательно тщательно высушивают, используя стерильные полотенца (салфетки). После высушивания распылить спиртовой антисептик по 3 мл отдельными порциями двукратно на расстоянии 10-15 см, растереть до полного высыхания в течение 2,5 минут. Общее время обработки составляет 5 минут. На высохшие руки тотчас надевают стерильные перчатки.

- **Дезинфицирующая обработка рук служащих и работников промышленных производств.** Руки вымыть с мылом. Методом орошения распылить средство не более чем 10 см от поверхности рук, втирать до полного высыхания. Нанести на кожу не менее 2 мл средства и втирать до высыхания не менее 15 секунд. Процедуру повторить. Не смывать.

- **Для обеззараживания перчаток** надетых на руки медицинского персонала и микробиологических лабораторий при бактериальных, вирусных,

грибковых инфекциях, при сборе медицинских отходов, а также работников предприятий, выпускающих стерильную продукцию. Для обеззараживания на перчатки наносят 2-3 мл средства и обрабатывают круговыми движениями поверхность обоих перчаток. Или обрабатывают стерильным тампоном, обильно смоченным средством. Методом орошения распылить средство не более чем 10 см от поверхности рук, втирать до полного высыхания. Общее время обработки – 30 секунд. Время выдержки при бактериальных, вирусных и грибковых инфекциях не менее 5 минут.

- **Дезинфицирующая обработка рук работников пищевой промышленности, общественного питания, предприятий розничной торговли, продовольственных рынков.** Нанести на кожу не менее 2 мл средства и втирать до высыхания не менее 30 секунд. Процедуру повторить. Методом орошения распылить средство не более чем 10 см от поверхности рук, втирать до полного высыхания. Не смывать.

- **Дезинфицирующая обработка рук работников предприятий коммунально-бытового обслуживания** (гостиницы, отели, общежития, общественные места, салоны, маникюрно-педикюрные кабинеты, бани, оздоровительно-досуговые комплексы). Руки вымыть с мылом. Нанести на кожу не менее 2 мл средства и втирать до высыхания не менее 30 секунд. Процедуру повторить. Не смывать. Методом орошения распылить средство не более чем 10 см от поверхности рук, втирать до полного высыхания.

- **Для обработки кожи инъекционного поля пациентов, перед инъекциями, для обработки локтевых сгибов доноров,** частичной санитарной обработки кожных покровов работников и пациентов медицинских организаций, включая тяжелых лежачих больных в отделениях онкологического профиля, учреждений соцобеспечения, объектов социальной сферы. Кожу протирают стерильным ватным тампоном, обильно смоченным средством или обильно орошают в месте инъекции с использованием распылительной насадки. Время выдержки не менее 20 секунд.

- **Обработка твердых поверхностей.** Протереть поверхность влажной тканью (ватный диск, марлевая ткань) с применением средств для очистки от загрязнений. После полного высыхания распылить на поверхность спрей на расстоянии около 20 см. Растирать сухой чистой тканью по всей поверхности. Не использовать у открытого огня.

- **Дезинфекция помещений.** Перед использованием средства вымыть помещение с моющими средствами. Проветрить в течение 15 минут. Распылить средство в помещении, проработав каждый сантиметр, избегая попадания на бытовые и промышленные включенные приборы, вблизи раскаленных предметов.

- **Дезинфекция воздуха в жилых и нежилых помещениях.** Распылить средство вокруг на расстоянии не менее 1,5 метров в количестве необходимом для дезинфекции избегая попадания в глаза, на слизистую и на раскаленные предметы.

- **Возможность дезинфекции воздуха и твердых предметов на пищевых производствах.** Избегать попадания на слизистую и не распылять вбли-

зи включенных предметов. Оптимально при отсутствии работников провести дезинфекцию воздуха в помещении.

- **Применение в целях обеззараживания**, пропитывая бинты, ватные тампоны, салфетки и любой другой материал, а также применяется для обработки медицинского и любого другого инструмента, и участков тела для проведения процедур уколов, используя метод погружения.

- **Обработка мест укусов насекомых** (комаров) позволяет снизить или вовсе устраниить зуд.

- **Дезинфекция вне помещений:** подходит для обработки тротуаров, дорог, мест скопления людей, стен зданий. Распылить средство по всему периметру, используя индивидуальные средства защиты, оставить до полного высыхания.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ.

1. Не допускать попадания в глаза, органы дыхания.
2. Только для наружного применения. Запрещается принимать внутрь.
3. Не наносить на открытые раны.
4. Легко воспламеняется, беречь от огня.
5. Хранить отдельно от лекарственных средств, в местах недоступных детям.
6. Смешивание с другими средствами не допускается.
7. Не использовать по истечению срока годности.

МЕРЫ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ.

1. При случайном попадании средства в глаза их следует обильно промыть проточной водой и закапать 1-2 капли 30 % раствором сульфацила натрия.
2. При появлении раздражения – прекратить применение.
3. При появлении признаков раздражения органов дыхания следует прекратить работу со средством, выйти на свежий воздух, проветрить помещение. Рот и носоглотку промыть водой.
4. При случайном попадании в желудок, промыть большим количеством воды, вызвать рвоту, принять активированный уголь (10-12 таблеток). При необходимости обратиться к врачу.

УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ И ХРАНЕНИЯ.

Продукцию упаковывают в полимерную потребительскую тару (канистру, бутылку, флакон, бочку), обеспечивающую сохранность в течение всего срока годности, емкостью от 0,035 дм³ до 1000 дм³ по действующей нормативной документации.

Транспортируется всеми видами транспорта в соответствии с правилами перевозки легковоспламеняющихся жидкостей, гарантирующими

сохранность тары при температуре от 0 °C до + 30°C.

В упакованном виде хранят в крытых, сухих, вентилируемых помещениях, защищенных от влаги, солнечных лучей и нагревательных приборов, отдельно от лекарственных средств, в местах, недоступных детям, при температуре от 0 °C до + 30°C.

При уборке пролившегося средства использовать индивидуальную спецодежду (комбинезон, сапоги, резиновые перчатки, очки, респираторы типа РПГ-67).