

СОГЛАСОВАНО
Заместитель директора
ВрИО директора
ФБУН НИИДезинфектологии
Роспотребнадзора



Т.В. Гололобова
« » 2020 г.

УТВЕРЖДАЮ
Генеральный директор
ООО ОПК «Сибэкохим»



А.А. Исаев
« » 2020 г.

ИНСТРУКЦИЯ № 01/2020
по применению средства дезинфицирующего (кожный антисептик)
«ANTisept DEZ»

Москва, 2020 г.

ИНСТРУКЦИЯ № 01/2020
по применению средства дезинфицирующего (кожный антисептик)
«ANTisept DEZ»

Инструкция разработана в ФБУН НИИДезинфектологии
Роспотребнадзора

Авторы: Шестопалова Т.Н., Мукабенов Ф.А., Воронцова Т.В., Потапова Т.Н., Андреев С.В.

1.ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

1.1 Средство дезинфицирующее (кожный антисептик) «ANTisept DEZ» предназначено для:

- **гигиенической обработки рук**
 - медицинского персонала медицинских организаций любого профиля, работников скорой и неотложной медицинской помощи, в зонах чрезвычайных ситуаций, в санпропускниках;
 - работников лабораторий (в том числе бактериологических, вирусологических, иммунологических, клинических и др.), аптек и аптечных организаций;
 - медицинских работников детских организаций, осуществляющих образовательную деятельность, учреждений соцобеспечения (дома престарелых, инвалидов и т.п.), санаторно-курортных организаций, воинских и пенитенциарных учреждений;
 - работников парфюмерно-косметических, химико-фармацевтических, биотехнологических и микробиологических предприятий;
 - работников коммунальной и общественно-социальной сферы (в т.ч. в парикмахерских и косметических салонов), гостиниц, учреждений образования, культуры, спорта, отдыха;
 - работников предприятий пищевой промышленности, общественного питания, торговли (в том числе кассиров и др. лиц, работающих с денежными купюрами);
 - работников, посетителей и пассажиров любых стационарных и подвижных объектов железнодорожного транспорта и метрополитена, железнодорожных вагонов пассажирских составов различного типа, служебного и специального назначения вагонов, вагонов-ресторанов, вагонов метрополитена, буфетов и других объектов ведомственного подчинения; для моечных и уборочных бригад железнодорожного транспорта и метрополитена, а также работников городского автомобильного и наземного электрического пассажирского транспорта и объектов транспортной инфраструктуры;
 - населением в быту, в общественных местах, в транспорте.

- **обработки рук хирургов** и лиц, участвующих в проведении оперативных вмешательств в медицинских организациях (в том числе в стоматологических организациях, а также при приеме родов в родовспомогательных учреждениях и др.);
- для **обработки ступней ног** населением в быту с целью профилактики грибковых заболеваний;
- **обеззараживания перчаток** (из неопрена, нитрила и других материалов, устойчивых к воздействию спиртов), надетых на руки персонала при бактериальных (включая туберкулез), вирусных и грибковых инфекциях перед утилизацией.

1.2 Средство представляет собой готовую к применению прозрачную или полупрозрачную (слегка опалесцирующую, допускается вкрапления пузырьков воздуха) гелеобразную жидкость с характерным запахом спирта. В качестве действующего вещества средство содержит изопропиловый спирт 62,0 – 70,0% (по массе). Средство содержит функциональные добавки, в том числе вспомогательные компоненты, смягчающие и увлажняющие кожу; pH средства составляет 5,0-9,0.

Срок годности средства в невскрытой упаковке производителя – 3 года со дня изготовления.

Средство выпускается в герметичной полиэтиленовой таре или емкостях из полимерных материалов (тубы, флаконы, бутылки, канистры) вместимостью от 0,03 до 50 литров.

1.3 Средство обладает антимикробной активностью в отношении грамотрицательных и грамположительных бактерий (включая микобактерии туберкулеза – тестировано на *Mycobacterium terrae*), возбудителей гнойно-септических и других внутрибольничных инфекций (кишечной и синегнойной палочек, ацинетобактеров, протея, стафилококков, стрептококков, клебсиелл и др.); вирусов-возбудителей парентеральных гепатитов В, С, D, ВИЧ-инфекции, коронавирусной инфекции, цитомегалии, герпеса, гриппа (в т.ч. типа А – «птичьего» A/H5N1 и «свиного» A/H1N1), парагриппа, адено-вирусной инфекции, ротавирусной инфекции, норовирусной инфекции, грибов рода *Candida*, *Trichophyton*.

1.4 Средство по параметрам острой токсичности при введении в желудок и нанесении на кожу относится к 4 классу малоопасных веществ по ГОСТ 12.1.007-76, не обладает раздражающим действием на кожу, вызывает умеренное раздражение слизистых оболочек глаз, кожно-резорбтивное и сенсибилизирующее действие не выявлены; в насыщающих концентрациях (пары средства) относится ко 2 классу высоко опасных веществ по классификации химических веществ по степени летучести.

ПДК в воздухе рабочей зоны изопропилового спирта (изопропанол, 2-пропанол) - 10 мг/м³ (пары, 3 класс опасности).

2. ПРИМЕНЕНИЕ СРЕДСТВА

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

2.2 *Обработка рук хирургов*: перед применением средства кисти рук и предплечий предварительно тщательно моют теплой проточной водой и туалетным мылом в течение 2 минут, после чего их высушивают стерильной марлевой салфеткой. Затем на кисти рук наносят несколько порций средства (от 2 до 3 мл) и, поддерживая кожу рук во влажном состоянии в течение 3 минут, втирают его в кожу кистей рук и предплечий до полного высыхания, обращая внимание на обработку кончиков пальцев, кожи вокруг ногтей и между пальцами обеих рук.

Стерильные перчатки надевают на руки после полного высыхания средства.

2.3 *Обработка ступней ног*: нанести средство на кожу ступней ног и тщательно втереть после посещения бани, душевых, бассейнов и т.д.

2.4 *Обработка перчаток, надетых на руки персонала*: поверхность перчаток (без видимых загрязнений), надетых на руки персонала, последовательно протирают не менее трех минут (до полного высыхания) тремя порциями средства (не менее 3 мл каждая порция).

При наличии на перчатках загрязнений их необходимо снять тампоном (салфеткой) со средством и вновь провести обработку перчаток. Затем перчатки необходимо снять для последующей утилизации в установленном порядке и провести гигиеническую обработку рук.

3. МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

3.1 Средство использовать только по назначению в соответствии с инструкцией по применению. Только для наружного применения!

3.2 Не использовать по истечении срока годности.

3.3 Не обрабатывать раны и слизистые оболочки глаз.

3.4 Не наносить на кожу лицам с повышенной чувствительностью к химическим веществам.

3.5 **Средство пожароопасно!**

3.6 Хранить упаковку плотно закрытой вдали от открытого огня и нагревательных приборов, отдельно от лекарственных препаратов и пищевых продуктов, в недоступном для детей месте.

4. МЕРЫ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ

4.1 При попадании средства в глаза их следует обильно промыть под струей воды в течение 10-15 минут и закапать 20% раствор сульфацила

натрия. При необходимости обратиться к офтальмологу.

4.2 При случайном проглатывании выпить несколько стаканов воды комнатной температуры и вызвать рвоту. Затем выпить стакан воды с добавлением адсорбента (например, 10-15 таблеток измельченного активированного угля). При необходимости обратиться к врачу.

4.3 При появлении раздражения органов дыхания необходимо выйти на свежий воздух или в хорошо проветриваемое помещение. Прополоскать носоглотку водой, выпить теплое питье. При необходимости обратиться к врачу.

5. УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ И ХРАНЕНИЯ

5.1 Хранить средство в упаковке изготовителя в крытых хорошо проветриваемых складских помещениях при температуре от минус 30°C до плюс 30°C в соответствии с правилами хранения воспламеняющихся средств.
Средство пожароопасно!

5.2 В аварийной ситуации при разливе большого количества средства засыпать впитывающим материалом (песком, силикагелем или другим негорючими материалом), собрать и отправить на утилизацию. Работы проводить в комбинезоне или халате, сапогах, герметичных очках, универсальных респираторах типа РУ 60М или РПГ-67 с патроном марки "А", влагонепроницаемых перчатках.

5.3 Транспортировка средства допускается всеми видами наземного транспорта в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на каждом виде транспорта и гарантирующими сохранность средства и тары.

5.4 Меры охраны окружающей среды: не допускать попадания неразбавленного средства в сточные/поверхностные или подземные воды и в канализацию.