

**ИНСТРУКЦИЯ**  
по применению «Салфеток дезинфицирующих  
по ТУ 9398-003-59004022-2010 в следующих исполнениях:  
«Дезклинер», «Дезклинер Био» и «Дезклинер Проф»  
производства ООО «Эстэйд-Сервисгруп, Россия

Инструкция предназначена для медицинского персонала лечебно-профилактических учреждений, работников дезинфекционных станций, других учреждений, имеющих право заниматься дезинфекционной деятельностью.

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

1.1. Салфетки «Дезклинер» представляют собой полотно из белого плотного нетканого материала. Салфетки в виде свернутой в рулон перфорированной ленты помещены в банку из плотного полимера с двойными зажимными крышками, внутренняя крышка должна иметь функциональную прорезь. Каждая салфетка пропитана дезинфицирующим раствором в соответствии с ТУ 9398-003-59004022-2010, который представляет собой прозрачную жидкость со слабым характерным запахом спирта и применяемой отдушки. Состав дезинфицирующего раствора: вода очищенная, изопропанол, этанол, дидецилдиметиламмоний хлорид, додецил дипропилен триамин, ЧАС.

Срок годности салфеток – 24 месяца со дня изготовления в герметично закрытой упаковке производителя. После вскрытия упаковки срок годности салфеток – 3 месяца в плотно закрываемой упаковке и хранении при комнатной температуре.

1.2. Салфетки «Дезклинер» обладают антимикробной активностью в отношении грамположительных и грамотрицательных бактерий (включая возбудителей внутрибольничных инфекций, микобактерии туберкулеза, кишечных инфекций), вирусов (острые респираторные вирусные инфекции, герпес, полиомиелит, гепатиты всех видов, включая гепатиты А, В и С, ВИЧ-инфекция, аденовирус), грибов рода Кандида, Трихофитон.

Салфетки «Дезклинер» активно разрушают на поверхностях биологические пленки; обладают хорошими моющими свойствами. Салфетки обладают высокой прочностью; при использовании не рвутся, не сбиваются в комки и не оставляют остаточной пленки на обработанной поверхности; совместимы с материалами медицинского оборудования (кроме подверженных воздействию спиртов).

1.3.. При ингаляционном воздействии (при свободном испарении) салфетки не вызывают раздражающего и токсического действия, не обладают местно-раздражающим и резорбтивным действием на кожу; не обладают сенсибилизирующим действием.

В форме аэрозоля при ингаляционном воздействии пропиточный раствор не вызывает раздражающего и токсического действия. Средство не обладает кожно-раздражающим, кожно-резорбтивным и сенсибилизирующим действием; оказывает слабое раздражающее действие при внесении в конъюнктиву глаза.

1.4. Салфетки «Дезклинер» предназначены для применения в лечебно-профилактических учреждениях любого профиля (в том числе стоматологических кабинетах, кабинетах диагностики, эндоскопических и колоноскопических отделениях, офтальмологических, приемных, операционных отделениях, отделениях реанимации, смотровых кабинетах, перевязочных, кабинетах амбулаторного приема, детских стационарах, акушерских клиниках, включая отделения неонатологии), клинических, микробиологических и других лабораториях, в машинах скорой медицинской помощи и служб ГО и ЧС, на санитарном транспорте, на станциях переливания крови, в детских дошкольных и школьных учреждениях, на коммунальных объектах, предприятиях общественного питания, потребительских промышленных рынках, учреждениях социального обеспечения и населением в быту **для очистки и дезинфекции небольших по площади, а также труднодоступных для обработки твердых непористых поверхностей в помещениях (исключая изготовленные из материалов, подверженных воздействию спиртов), различных предметов, в т.ч. загрязненных кровью:**

- поверхностей жесткой мебели (подголовники, подлокотники кресел и др.)
- поверхностей медицинских приборов и оборудования (в т.ч. поверхности аппаратов искусственного дыхания и оборудования для анестезии, стоматологические наконечники, зеркала, для очистки предметных стекол от иммерсионного масла);
- оптических приборов и оборудования, разрешенных производителем к обработке спиртовыми средствами;
- датчиков диагностического оборудования (УЗИ и т.п.);
- наконечников для клизм, термометров, фонендоскопов;
- осветительной аппаратуры, жалюзи и т.п.;
- предметов ухода за больными, игрушек из непористых, гладких материалов (пластик, стекло, металл и др.);
- наружных поверхностей шлангов гибких эндоскопов и колоноскопов (при условии, что не будет наблюдаться фиксация органических загрязнений);
- столов (в т.ч. операционных, манипуляционных, пеленальных, родильных), гинекологических и стоматологических кресел, кроватей, реанимационных матрацев и др. жесткой мебели;
- поверхностей кузезов (с последующим обязательным двукратным протиранием поверхности кузеза стерильной салфеткой, смоченной в стерильной воде и вытиранием насухо стерильными салфетками после каждого протирания);
- телефонных аппаратов, мониторов, компьютерной клавиатуры и другой офисной техники;
- оборудования и поверхностей машин санитарного транспорта и служб ГО и ЧС;
- резиновых, пластиковых, полипропиленовых ковриков;
- обуви для профилактики грибковых заболеваний.

## 2. ПРИМЕНЕНИЕ СРЕДСТВА

**2.1. Поверхности, предметы ухода за больными, игрушки, не загрязненные биологическими выделениями,** протирают салфетками «Дезклинер» однократно с **экспозиционной выдержкой:**

**3 минуты – при бактериальных инфекциях (кроме туберкулеза) и при кандидозах;**

**5 минут – при туберкулезе, вирусных инфекциях и дерматофитиях.**

**2.2. Поверхности, предметы ухода за больными, игрушки, загрязненные биологическими выделениями,** обрабатывают в 2 этапа:

### **2.2.1. 1 этап: Очистка поверхностей перед дезинфекцией**

Протереть поверхность салфеткой «Дезклинер» для удаления грязи и биологических загрязнений (пленок).

Выбросить салфетку в емкость для медицинских отходов для дальнейшей утилизации.

### **2.2.2. 2 этап: Дезинфекция поверхностей после очистки**

Предварительно очищенную поверхность тщательно протереть салфеткой «Дезклинер», **дезинфекционная экспозиция 5 мин.**

Выбросить салфетку в емкость для медицинских отходов для дальнейшей утилизации.

**2.3. Обработанные средством «Дезклинер» поверхности медицинского оборудования и приборов,** непосредственно соприкасающиеся со слизистыми, рекомендуется перед использованием промыть дистиллированной водой и высушить стерильными марлевыми салфетками.

**2.4. Дезинфекция обуви, резиновых, пластиковых и полипропиленовых ковриков.** Внутреннюю поверхность обуви, коврики протереть салфеткой «Дезклинер», **дезинфекционная экспозиция 5 мин.**

Внимание! Нельзя применять дезинфицирующие салфетки для обработки поверхностей, восприимчивых к спиртам (например, акриловое стекло).

Одной салфеткой можно обработать поверхность размером не более 1 м<sup>2</sup>.

## 3. МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

3.1. Обработку поверхностей и объектов можно проводить в присутствии больных (пациентов)..

3.2. При правильном использовании защиты рук резиновыми перчатками не требуется, однако желательно.

3.3. Избегать попадания пропиточного раствора средства в глаза.

3.4. Не использовать по истечении срока годности.

3.5. Обработанные средством «Дезклинер» поверхности медицинского оборудования и приборов, непосредственно соприкасающиеся со слизистыми, рекомендуется перед использованием промыть дистиллированной водой и высушить стерильными марлевыми салфетками.

## 4. МЕРЫ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ

4.1. Салфетки «Дезклинер» безопасны в применении. Признаки раздражения возможны лишь при использовании салфеток персоналом с повреждениями кожи рук, а также при попадании пропиточного состава в глаза или в желудок.

4.2. При несоблюдении мер предосторожности возможно появление раздражения слизистых оболочек глаз. При необходимости следует обратиться к врачу.

4.3. При попадании пропиточного состава в глаза следует немедленно промыть их большим количеством воды в течение 15 мин, закапать 2 капли 30% раствора сульфацила натрия. Если раздражение сохраняется, обратиться за медицинской помощью.

4.4. При попадании пропиточного состава в желудок: **Не вызывать рвоту!** Запить его большим количеством воды, после этого принять 10-15 измельченных таблеток активированного угля, обратиться за медицинской помощью.

## 5. ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ И ХРАНЕНИЕ

5.1 Салфетки транспортируют всем крытыми видами транспорта в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на данных видах транспорта.

Условия транспортирования в диапазоне температур от - 5 °С до +25 °С.

5.2 Салфетки в упаковке производителя должны храниться в диапазоне температур от минус 5 °С до + 40 °С.

5.3 Салфетки необходимо хранить вне зоны досягаемости детей.

5.4 Салфетки легко воспламеняются. Хранить вдали от источников тепла, не курить.

5.5 Предохранять от контакта с глазами.

5.6 Применять только на материалах, нечувствительных к спиртам.

## 6. ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

6.1 Изготовитель гарантирует соответствие салфеток требованиям настоящих технических условий при соблюдении условий эксплуатации, транспортирования и хранения, установленных настоящими техническими условиями и эксплуатационной документацией.

6.2 Гарантийный срок хранения салфеток – 2 года со дня изготовления