

"УТВЕРЖДАЮ"

Руководитель Департамента  
госсанэпиднадзора  
Минздрава России  
С.И.Иванов



МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ  
по применению дезинфицирующих салфеток «Велтосент-С» ЗАО  
«ВЕЛТ» (Россия).

"СОГЛАСОВАНО"  
Председатель Подкомиссии по  
дезинфекционным средствам  
Федеральной комиссии по  
МИБП, Д и ПКС Департамента  
госсанэпиднадзора Минздрава России  
академик РАМН



## МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ

по применению дезинфицирующих салфеток «Велтосент-С» ЗАО «ВЕЛТ» (Россия).

Разработаны Научно-исследовательским институтом дезинфектологии Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Авторы: Мельникова Г.Н., Пантелеева Л.Г., Федорова Л.С., Родионова Р.П., Сукиасян А.Н. (НИИД), Иванова Е.Б. (ЗАО «ВЕЛТ»).

Предназначены для медицинского персонала лечебно - профилактических учреждений, в том числе машин скорой помощи, работников станций переливания крови, дезинфекционных станций и центров Государственного санитарно - эпидемиологического надзора РФ.

### 1. Общие сведения

1.1. Дезинфицирующие салфетки «Велтосент-С» представляют собой готовые к применению бумажные салфетки разового пользования, изготовленные из белой салфеточной бумаги, размером 175x140 мм, сфальцованный в 4 комбинированных сгиба и упакованные в бумажные герметичные пакеты. Салфетки пропитаны дезинфицирующим средством «Велтосент». Выпускаются в виде упакованных в герметичные пакеты размером 80x60 мм из трехслойного композиционного материала (бумага, алюминиевая фольга, полимер/лавсан). Срок годности салфеток при условии их хранения в невскрытой упаковке производителя составляет 3 года со дня изготовления.

1.2. Дезинфицирующие салфетки обладают антимикробным действием в отношении грамотрицательных и грамположительных бактерий (в том числе возбудителей внутрибольничных инфекций, микобактерий туберкулеза), патогенных грибов - возбудителей дерматофитий и кандидозов, вирусов (в том числе возбудителей парентеральных вирусных гепатитов, гепатита А, ВИЧ - инфекции, вируса герпеса, ротавирусов).

1.3. Пропиточный состав салфеток согласно ГОСТ 12.1.007-76 по параметрам острой токсичности при введении в желудок и нанесении на кожу относится к 4 классу малоопасных соединений. Местно-раздражающие, кожнорезорбтивные и сенсибилизирующие свойства в рекомендованном режиме применения у средства не выражены.

1.4. Дезинфицирующие салфетки «Велтосент-С» предназначены:

- обработки кожи инъекционного поля пациентов в ЛПУ, а также машинах скорой медицинской помощи и в чрезвычайных ситуациях;
- обработки кожи локтевых сгибов доноров в ЛПУ, в том числе на станциях переливания крови;
- дезинфекции небольших по площади поверхностей на коммунальных объектах, предприятиях общественного питания, в торговле и населением в быту;
- дезинфекции обуви, с целью предотвращения грибковых заболеваний.

### 2. Применение

2.1. Обработка кожи локтевых сгибов донора: пакет вскрывают, быстро извлекают салфетку и тщательно протирают кожу локтевых сгибов дважды, используя разные салфетки. Время выдержки после окончания обработки - 2 минуты.

2.2. Обработка кожи инъекционного поля: пакет вскрывают, быстро извлекают

салфетку и тщательно протирают кожу инъекционного поля. Время выдержки после окончания обработки -1 минута.

2.3. Обработка поверхностей: пакет вскрывают, быстро извлекают салфетку; разворачивают ее и тщательно протирают поверхность. Одной салфеткой можно обработать от 0,15 до 0,25 м площади.

Для профилактики бактериальных инфекций время дезинфекционной выдержки 30 мин; для профилактики кандидозов - 60 мин. (площадь обработки 0,25 м ).

Для профилактики туберкулеза и дерматофитий поверхности последовательно обрабатывают двумя разными салфетками при времени дезинфекционной выдержки 60 мин. При вирусных инфекциях дезинфицируют только гладкие поверхности (пластик, стекло и др.) двукратным протиранием при времени дезинфекционной выдержки 30 мин (площадь обработки 0,15 м ).

2.4. Обработка обуви с целью профилактики грибковых заболеваний:

- внутреннюю поверхность обуви тщательно протереть салфетками;
- используя на одну пару две салфетки, дать высокнуть; время дезинфекции - 30 мин.

### 3. Меры предосторожности

3.1. Избегать попадания средства в глаза!

3.2. Легко воспламеняется! Не допускать контакта с открытым пламенем и включенными нагревательными приборами.

### 4. Условия хранения

4.1. Хранить салфетки в плотно закрытой заводской таре, отдельно от лекарств, в местах, недоступных детям, в крытых вентилируемых складских помещениях при температуре от – 10<sup>0</sup>C до +35<sup>0</sup>C, вдали от нагревательных приборов, открытого огня и прямых солнечных лучей.

4.2. По истечении срока годности использование салфеток запрещено.