

**АННОТАЦИЯ**  
**«ВЕЛТОСЕПТ-С»**  
**дезинфицирующие салфетки**

*Высокоэффективный кожный антисептик.*

В качестве пропиточного состава использовано средство «ВЕЛТОСЕПТ» созданное на основе уникальной отечественной дезинфицирующей субстанции «ВЕЛТОН» (клатрат четвертичного аммониевого соединения с карбамидом) и этилового спирта.

**ЭФФЕКТИВЕН В ОТНОШЕНИИ:**

- бактерий (грамположительных и грамотрицательных бактерий, включая возбудителей туберкулеза, легионеллеза и внутрибольничных инфекций);
- особо опасных инфекций (чумы, холеры, сибирской язвы, туляремии), в т. ч. анаэробных и споровых форм;
- вирусов, в т. ч. в отношении возбудителей острых респираторных вирусных инфекций, парентеральных гепатитов, ВИЧ-инфекции, возбудителя ТОРС и птичьего гриппа А (в т. ч. H5N1);
- патогенных грибов, в т. ч. в отношении возбудителей кандидозов и дерматофитий, плесневых грибов.

«ВЕЛТОСЕПТ-С» относится к 4 классу малоопасных веществ.

**Не обладает:** сенсibiliзирующими свойствами, а также отдаленными проявлениями (мутагенным, эмбриотоксическим, тератогенным и гонадотропным).

Не фиксирует органические загрязнения, не портит любые обрабатываемые поверхности.

Обладает пролонгированным антимикробным действием не менее 3 часов.

**СФЕРЫ ПРИМЕНЕНИЯ:**

- Здравоохранение.
- Детские образовательные учреждения.
- Предприятия пищевой и фармацевтической промышленности.

## АННОТАЦИЯ

---

- Предприятия общественного питания.
- Ветеринария.
- Коммунально-бытовые объекты.
- Все виды транспорта.
- Для использования населением в быту.

### **ПРЕДНАЗНАЧЕНЫ ДЛЯ:**

- обработки кожи локтевых сгибов доноров, в т. ч. перед введением катетеров и пункцией суставов;
- обработки кожи инъекционного поля;
- гигиенической обработки рук;
- обработки рук персонала госпиталей, включая лаборатории, в очагах чумы и холеры, сибирской язвы, гриппа птиц;
- обработки ступней ног с целью профилактики грибковых заболеваний, в т. ч. населением в быту;
- обработки внутренней поверхности обуви, в том числе населением в быту, с целью профилактики грибковых заболеваний;
- обработки кожных покровов представителей силовых ведомств системы РСЧС, в т. ч. спасателей МЧС, личного состава войск и формирований ГО, а также, персонала госпиталей, включая лаборатории, населением в очагах чумы, холеры, сибирской язвы, гриппа птиц;
- дезинфекции небольших по площади поверхностей (столы, аппаратура, подлокотники кресел и др.)

Форма выпуска: готовые к применению бумажные салфетки, упакованные в герметичные пакеты. Упаковка по 15, 50, 200, 1000 штук.

Срок годности: 3 года



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ  
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА**

**СВИДЕТЕЛЬСТВО**

**о государственной регистрации**

№ 77.99.36.2.У.14301.12.06

от 26.12.2006 г.

В соответствии с Федеральным законом от 30 марта 1999 г. № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения», продукция (наименование продукции, вещества, препарата, наименование и юридический адрес изготовителя, область применения):  
"Кожный антисептик - дезинфицирующие салфетки" ВЕЛТОСЕПТ-С" (ТУ 9392-012-71954720-2006 "Кожный антисептик - дезинфицирующие салфетки" ВЕЛТОСЕПТ-С"); продукция изготовлена ООО "НПО "ВЕЛТ" (460000, г.Оренбург, пер. Хлебный, д.9; адрес производства: г.Оренбург, ул.Маршала Жукова, д.9) и ЗАО "ВЕЛТ" (460000, г.Оренбург, пер. Хлебный, д.9; адрес производства: г.Оренбург, ул.Маршала Жукова, д.9), Российская Федерация; область применения в соответствии с инструкцией по применению средства от 27.10.2006г. № 012-15/06-И

прошла государственную регистрацию, внесена в государственный реестр и разрешена для изготовления на территории Российской Федерации, ввоза на территорию Российской Федерации и оборота.

Настоящее свидетельство выдано:  
на основании экспертных заключений по результатам дезинфектологической экспертизы от 28.11.2006г. № 03/1225, № 03/1232 ФГУН "Центральный научно-исследовательский институт эпидемиологии" Роспотребнадзора; сведения о мерах безопасности при изготовлении, обороте и употреблении (использовании) указаны в ТУ 9392-012-71954720-2006 "Кожный антисептик - дезинфицирующие салфетки" ВЕЛТОСЕПТ-С" и инструкции по применению средства от 27.10.2006г. № 012-15/06-И

Срок действия свидетельства о государственной регистрации устанавливается на весь период промышленного изготовления продукции, ее реализации или поставок импортной продукции

Руководитель (заместитель руководителя)  
Федеральной службы по надзору в сфере  
защиты прав потребителей и благополучия  
человека



Г.Г. Онищенко

(Ф. И.О./подпись)

М. П.

№ 0039853

127994, Москва, Валковский пер., 18/20



Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав  
потребителей и благополучия человека  
ФГУН «ЦЕНТРАЛЬНЫЙ НИИ ЭПИДЕМИОЛОГИИ»  
Научно-производственное объединение «ВЕЛТ»

**СОГЛАСОВАНО**

Руководитель ИЛЦ, директор ФГУН  
«ЦНИИ эпидемиологии»  
Роспотребнадзора, академик РАМН,  
профессор

 Покровский В.И.

27 » ноябрь 2006 г.



**УТВЕРЖДАЮ**

Генеральный директор  
ООО «НПО «ВЕЛТ», к.м.н.



 Иванова Е.Б.

27 » октябрь 2006 г.

№ 012-15/06-И

Свидетельство о государственной регистрации  
№ 77.99.36.2.У.14301.12.06 от 26.12.2006 г.

**ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ**  
**в качестве кожного антисептика и для целей дезинфекции**  
**дезинфицирующих салфеток «ВЕЛТОСЕПТ-С»**  
(ООО «НПО «ВЕЛТ», Россия)

Москва, 2006 г.

УДК 614.484 (083.131)

ББК 51.9я82

И72

Инструкция по применению в качестве кожного антисептика и для целей дезинфекции дезинфицирующих салфеток «ВЕЛТОСЕПТ-С» (ООО «НПО «ВЕЛТ», Россия). М.: ООО «Издательский дом «ВЕЛТ», 2010 г. – 12 с.

Инструкция предназначена для персонала лечебно-профилактических учреждений (в т. ч. акушерско-гинекологического профиля, стоматологических, хирургических, кожно-венерологических, педиатрических учреждений, фельдшерско-акушерских пунктов, станций скорой медицинской помощи и т. д.), соответствующих подразделений МЧС, а также детских, пенитенциарных учреждений, объектов социального обеспечения, коммунально-бытовых, предприятий общественного питания и пищевой промышленности, работников дезинфекционных станций и других учреждений, имеющих право заниматься дезинфекционной деятельностью, органов по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека.

Вводится взамен Методических указаний по применению дезинфицирующих салфеток «Велтосепт-С» ЗАО «ВЕЛТ» (Россия) № 11-3/375-09 от 27.12.2002 г.

**ИНСТРУКЦИЯ № 012-15/06-И**  
**по применению в качестве**  
**кожного антисептика и для целей дезинфекции**  
**дезинфицирующих салфеток «ВЕЛТОСЕПТ-С»**  
(ООО «НПО «ВЕЛТ», Россия)

**Исследования проведены и подтверждены научными отчетами в следующих учреждениях:**

- ИЛЦ ФГУН «Центральный научно-исследовательский институт эпидемиологии» Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека (ФГУН ЦНИИЭ Роспотребнадзора);
- ООО «Научно-производственное объединение «ВЕЛТ» (ООО «НПО «ВЕЛТ»);
- Федеральном государственном учреждении здравоохранения «Федеральный центр гигиены и эпидемиологии» Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека (ФГУЗ ФЦ Гигиены и эпидемиологии Роспотребнадзора);
- ФГУ РНИИ травматологии и ортопедии им. Р. Р. Вредена Росздрава (ИЛЦ ФГУ РНИИТО им. Р. Р. Вредена Росздрава);
- ГУ НИИ вирусологии им. Д. И.Ивановского РАМН.

## **1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ**

**1.1.** Дезинфицирующие салфетки «ВЕЛТОСЕПТ-С» представляют собой бумажные салфетки размером 175x135 ( $\pm 5$ ) мм, одноразового использования, упакованные в герметичные пакеты размером 80x60 ( $\pm 2$ ) мм из трехслойного композиционного материала (бумага, алюминиевая фольга, полиэтилен).

Салфетки пропитаны дезинфицирующим средством «ВЕЛТОСЕПТ», ООО «НПО «ВЕЛТ» (Россия), содержащее в качестве действующих веществ клатрат четвертичного аммониевого соединения с карбамидом и этиловый спирт (70 % $\pm$  3,0).

**1.2.** Салфетку упаковывают в герметичный пакет из трехслойного композита по нормативной документации предприятия-изготовителя. Салфетки в количестве 15, 25, 50 или 200 штук помещаются в картонные коробки или полимерные пакеты или другую, картонную или полимерную тару, вместимостью от 1000 до 5000 штук.

**1.3.** Хранить салфетки в плотно закрытой заводской таре, отдельно от лекарств, в местах, недоступных детям, в крытых вентилируемых складских помещениях при температуре от  $-10^{\circ}\text{C}$  до  $+40^{\circ}\text{C}$ , вдали от нагревательных приборов, открытого огня и прямых солнечных лучей.

Срок годности салфеток при условии их хранения в невскрытой упаковке производителя составляет 3 года со дня изготовления.

По истечении срока годности использование салфеток запрещено.

**1.4.** Средство «ВЕЛТОСЕПТ-С» транспортируют всеми видами транспорта, обеспечивающими защиту от прямых солнечных лучей и атмосферных осадков в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на этих видах транспорта. В соответствии с ГОСТ 19433-81 салфетки «ВЕЛТОСЕПТ-С» не являются опасным грузом.

**1.5.** Дезинфицирующие салфетки обладает антимикробной активностью в отношении грамположительных и грамотрицательных бактерий (включая возбудителей туберкулеза, внутрибольничных инфекций), дерматофитов, дрожжеподобных грибов рода Кандида, вирусов (в т. ч. возбудителей гриппа, включая грипп птиц, и др. острых респираторных вирусных инфекций, парентеральных вирусных гепатитов, ВИЧ-инфекции, герпеса, ротавирусных гастроэнтеритов, энтеровирусных инфекций, гепатита А, полиомиелита); особо опасных инфекций (чума, холера, сибирская язва).

**1.6.** 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. По ингаляционной опасности в насыщающих концентрациях средство относится к 4 классу малоопасных веществ. Средство не обладает местно-раздражающим, кожно-резорбтивным и сенсибилизирующим действием. Пропиточный состав салфеток не обладает отдаленными последствиями (мутагенным, эмбриотоксическим, гонадотропным, тератогенным).

**1.7. Дезинфицирующие салфетки «ВЕЛТОСЕПТ-С» предназначены для:**

- обработки кожи инъекционного поля пациентов в ЛПУ, а также машинах скорой медицинской помощи и в чрезвычайных ситуациях; населением в быту;
- обработки кожи локтевых сгибов доноров в ЛПУ, в т. ч. на станциях переливания крови; перед введением катетеров и пункцией суставов;
- гигиенической обработки рук медицинского персонала в лечебно-профи-



лактических учреждениях; скорой медицинской помощи, работников лабораторий (в т. ч. бактериологических, вирусологических, микологических, иммунологических, клинических и других);

- гигиенической обработки рук работников детских дошкольных и школьных учреждений; учреждений соцобеспечения; работников парфюмерно-косметических предприятий, предприятий общественного питания и пищевой промышленности (мясная, молочная, птицеперерабатывающая и др.); объектов коммунальных служб (в т. ч. в парикмахерских и косметических салонах, салонах красоты); населением в быту;
- обработки кожных покровов представителей силовых ведомств системы РСЧС, в т. ч. спасателей МЧС, личного состава войск и формирований ГО, а также персонала госпиталей, включая лаборатории, населением в очагах чумы, холеры, сибирской язвы, гриппа птиц.
- дезинфекции ступней ног и внутренней поверхности обуви населением в быту с целью профилактики грибковых заболеваний;
- дезинфекции небольших по площади поверхностей, (столы, аппаратура, подлокотники кресел и др.) в лечебно-профилактических учреждениях, на коммунальных объектах, предприятиях общественного питания, в торговле и населением в быту.

## 2. ПРИМЕНЕНИЕ

**2.1. Обработка кожи локтевых сгибов донора, перед введением катетеров и пункцией суставов:** пакет вскрывают, быстро извлекают салфетку и тщательно протирают кожу локтевых сгибов дважды, используя разные салфетки. Время выдержки после окончания обработки – 2 мин.

**2.2. Обработка кожи инъекционного поля:** пакет вскрывают, быстро извлекают салфетку и тщательно протирают кожу инъекционного поля. Время выдержки после окончания обработки – 1 мин.

**2.3. Гигиеническая обработка рук:** вскрыть пакет, быстро достать салфетку и тщательно протереть руки. Время обработки – не менее 30 сек.

**2.4. Обработка рук в очагах чумы, холеры, сибирской язвы, гриппа птиц:** вскрыть пакет, быстро достать салфетку и тщательно протереть руки. Время обработки – не менее 30 сек, с последующим подсушиванием в течение 5 мин.

При подозрении на загрязненность или загрязнении кожи рук холерным вибрионом, вирусом птичьего гриппа обработку салфеткой проводят *однократно*;

возбудителя чумы – *двакратно* с использованием новой салфетки; возбудителя сибирской язвы – *трехкратно* с использованием новой салфетки.

**2.5. Обработка ступней ног:** вскрыть пакет, быстро достать салфетку и тщательно обработать каждую ступню разными салфетками; время обработки каждой ступни – не менее 30 сек.

**2.6. Обработка поверхностей:** пакет вскрывают, быстро извлекают салфетку; разворачивают ее и тщательно протирают поверхность. Одной салфеткой можно обработать 0,25 м<sup>2</sup> площади.

Для профилактики:

- бактериальных инфекций время дезинфекционной выдержки составляет 10 мин;
- кандидозов и дерматофитий – 15 мин;
- туберкулеза, вирусных инфекций – 30 мин.

**2.7. Обработка обуви с целью профилактики грибковых заболеваний:** внутреннюю поверхность обуви тщательно протереть салфетками; используя на одну пару кожаной или пластиковой обуви – две салфетки, резиновой – четыре салфетки, дать высохнуть, время дезинфекции – 15 мин.

### **3. МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ**

**3.1.** Не обрабатывать салфетками раны и слизистые оболочки.

**3.2.** Не допускать контакта с открытым пламенем и нагревательными приборами.

**3.3.** Хранить салфетки в местах недоступных для детей.

### **4. МЕРЫ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ**

**4.1.** При попадании пропиточного состава в глаза их следует промыть проточной водой в течение 10–15 мин, при появлении гиперемии закапать 30 % раствор сульфацила натрия. При необходимости обратиться к врачу.



