

АННОТАЦИЯ

«ВЕЛТОСФЕР»

**лекарственное средство – кожный антисептик для животных
для антисептической обработки
кожных покровов и лечения животных,
в том числе птиц, при раневых инфекциях**

ОПИСАНИЕ

Лекарственное средство в форме раствора для наружного применения, предназначенное для антисептической обработки кожных покровов и лечения животных разных видов, в том числе птиц при раневых инфекциях.

СОСТАВ

Субстанция «ВЕЛТОН» (клатрат четвертичного аммониевого соединения с карбамидом), функциональные и технологические компоненты.

СПЕКТР АНТИМИКРОБНОГО ДЕЙСТВИЯ

- грамположительные и грамотрицательные бактерии, в том числе анаэробные, кислотоустойчивые и спорообразующие формы (стрептококки, стафилококки, микобактерии, эшерихии, протей, синегнойная палочка, клостридии, фузобактерии и др.);
- микроскопические грибы – возбудители кандидозов и дерматомикозов.

БЕЗОПАСНОСТЬ

4 класс малоопасных веществ.

Не обладает местно-раздражающим действием на кожу и слизистые. Не обладает сенсибилизирующими, кумулятивными свойствами и отдаленными проявлениями (мутагенным, эмбриотоксическим, тератогенным, гонадотропным).

СВОЙСТВА

При нанесении на поврежденные участки кожи и слизистые оболочки животных препарат «ВЕЛТОСФЕР» проникает в пораженные ткани, оказывая антисептическое, противовоспалительное и ранозаживляющее действие.

Побочного действия и противопоказаний не установлено.

ПРИМЕНЕНИЕ

Наружно для антисептической обработки мест инъекций и операционного поля (перед полостными операциями, кастрацией, введением катетеров, пункциями органов и суставов), для профилактики раневых инфекций и послеоперационных осложнений, для лечения ран при травматических повреждениях кожного покрова, слизистых оболочек, копыт и копытцев, абсцессов, флегмон, дерматомикозов.

Для антисептической обработки кожных покровов препарат наносят однократно, время экспозиции 1 мин.

Для лечения животных при раневых инфекциях препарат наносят на инфицированные участки – 1 раз в день 3 дня подряд.

Форма выпуска


Полимерные флаконы по 300 мл и 1,0 л.

Срок годности

3 года со дня изготовления.

Свидетельство о государственной регистрации
лекарственного средства для животных
№ ПВР-2-8.9/02492 от 19 января 2010 г.

УТВЕРЖДАЮ
Заместитель руководителя
Россельхознадзора РФ
Н.А. Власов
«13» января 2010г.



**ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ
лекарственного средства для животных
«ВЕЛТОСФЕР»
для антисептической обработки
кожных покровов и лечения животных,
в том числе птиц, при раневых инфекциях
(ООО «НПО «ВЕЛТ», Россия)**

Москва, 2010 г.

УДК 614.484 (083.131)

ББК 51.9я82

И72

Инструкция по применению Белтосфера для антисептической обработки кожных покровов и лечения животных, в т. ч. птиц, при раневых инфекциях (ООО «НПО «ВЕЛТ», г. Оренбург). М.: ООО «Издательский дом «ВЕЛТ», 2010 г. – 12 с.



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ВЕТЕРИНАРНОМУ
И ФИТОСАНИТАРНОМУ НАДЗОРУ

СВИДЕТЕЛЬСТВО

О ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ
ЛЕКАРСТВЕННОГО СРЕДСТВА ДЛЯ ЖИВОТНЫХ

Учетная серия 37-2-8.9-4123 Регистрационный № ПВР-2-8.9/02492

от 19 января 2010 года срок действия до 19 января 2015 года
(дата) (дата)

Настоящее свидетельство выдано организации-производителю
(заявитель)
ООО «НПО «ВЕЛТ», Оренбургская область, г. Оренбург

о том, что в соответствии со статьями 19 Федерального закона
«О лекарственных средствах»,

Велтосфер
(полное название лекарственного средства для животных)

в виде раствора для наружного применения
(форма)

применяется для антисептической обработки кожных покровов и лечения жи-
вотных, в т. ч. птиц, при раневых инфекциях

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Заместитель Руководителя
Россельхознадзора
(должность)



Н.А. Власов
(И.О.Фамилия)

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ
лекарственного средства – кожного антисептика
«ВЕЛТОСФЕР»
для антисептической обработки кожных покровов
и лечения животных, в том числе птиц,
при раневых инфекциях
(ООО «НПО «ВЕЛТ», Россия)

Исследования проведены и подтверждены научными отчетами в следующих учреждениях:

- ФГОУ ВПО МГАВМиБ;
- НО ЧУ «Научно-исследовательский институт биоцидов и нанобиотехнологий» (НИИ БНТ);
- ООО «Научно-производственное объединение «ВЕЛТ» (ООО «НПО «ВЕЛТ»).

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

1. Велтосфер (Veltosfer) — лекарственное средство в форме раствора для наружного применения, предназначенное для антисептической обработки кожных покровов и лечения животных разных видов, в т. ч. птиц, при раневых инфекциях.

2. Велтосфер содержит в своем составе в качестве действующего вещества клатрат дидецилдиметиламмония бромид с карбамидом (0,2 %), а в качестве вспомогательных компонентов комплекс гликофинголипидов С/СS (2,0 %) и воду дистиллированную.

3. По внешнему виду Велтосфер представляет собой бесцветную, прозрачную, слегка опалесцирующую жидкость без запаха.

4. Выпускают Велтосфер расфасованным по 0,1 дм³, 0,3 дм³, 0,5 дм³, и 1 дм³ в полимерные или стеклянные флаконы и бутылки соответствующей вместимости, закупоренные крышкой с контролем первого вскрытия, и по 0,1 дм³, 0,3 дм³, и 0,5 дм³ в беспробелентные аэрозольные упаковки (флаконы) из полиэтилена.

Каждую единицу фасовки маркируют с указанием организации-производителя, ее адреса и товарного знака, названия, назначения и способа применения лекарственного средства, названия и содержания действующего

вещества, объема в упаковке, надписей «Для животных» и «Стерильно», даты изготовления, срока годности, номера серии, условий хранения, номера госрегистрации, информации о подтверждении соответствия, обозначения СТО и снабжают инструкцией по применению.

Хранят Велтосфер в закрытой упаковке организации-производителя, отдельно от пищевых продуктов и кормов, в сухом, защищенном от прямых солнечных лучей месте, при температуре от 0 °С до +35 °С.

Срок годности Велтосфера при соблюдении условий хранения — 3 года со дня изготовления. По истечении срока годности Велтосфер не должен применяться.

2. ФАРМАКОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

5. Действующее вещество Велтосфера — клатрат дидецилдиметиламмония бромида с карбамидом обладает широким спектром антимикробного действия в отношении грамположительных и грамотрицательных микроорганизмов, в т. ч. анаэробных, кислотоустойчивых и спорообразующих бактерий (стрептококков, стафилококков, микобактерий, эшерихий, протей, синегнойной палочки, клостридий, фузобактерий и др.), а также микроскопических грибов — возбудителей кандидозов и дерматомикозов. Механизм бактерицидного действия заключается в нарушении транспорта веществ через клеточную стенку микроорганизмов, подавлении синтеза белков и разрушении ферментов в микробной клетке.

При нанесении на поврежденные участки кожи и слизистые оболочки животных Велтосфер проникает в пораженные ткани, оказывая антисептическое, противовоспалительное и ранозаживляющее действие.

6. По степени воздействия на организм Велтосфер относится к малоопасным веществам — 4 класс опасности по ГОСТ 12.1.007. Препарат не оказывает местнораздражающего действия на кожу и слизистые оболочки. Не обладает сенсibiliзирующими, кумулятивными свойствами, мутагенным, эмбриотоксическим, тератогенным и гонадотропным действием.

Велтосфер не выделяется с молоком и не накапливается в органах и тканях животных.

3. ПОРЯДОК ПРИМЕНЕНИЯ

7. Велтосфер применяют наружно для антисептической обработки мест инъекций и операционного поля (перед полостными операциями, кастраци-

ей, введением катетеров, пункциями органов и суставов и др.), для профилактики раневых инфекций и послеоперационных осложнений, для лечения ран при травматических повреждениях кожного покрова, слизистых оболочек, копыт и копытец, абсцессов, флегмон, дерматомикозов.

8. Для антисептической обработки кожных покровов препарат наносят однократно ватно-марлевым тампоном или аэрозольным методом с экспозицией 1 мин.

9. Для лечения животных при раневых инфекциях препарат наносят на инфицированные участки кожи, подкожной клетчатки, слизистые и серозные оболочки, в послеоперационные полости и карманы 1 раз в день 3 дня подряд аэрозольным методом или ватно-марлевым тампоном, увлажняя обрабатываемые поверхности.

При необходимости перед нанесением препарата выстригают шерсть, обрабатываемые поверхности очищают от загрязнений, выделений, крови, гноя.

10. Побочного действия при применении Велтосфера в соответствии с настоящей инструкцией не наблюдается. Противопоказаний не установлено.

4. МЕРЫ ЛИЧНОЙ ПРОФИЛАКТИКИ

11. Во время работы с Велтосфером следует соблюдать общие правила гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с лекарственными средствами. Запрещается курить, пить и принимать пищу.

12. При работе с препаратом необходимо избегать его попадания в рот и в глаза.

13. При попадании Велтосфера в глаза тщательно промыть их водой и обратиться к медицинскому работнику.

14. При попадании препарата в желудок необходимо выпить несколько стаканов воды, затем принять 8–10 таблеток активированного угля. Рвоту не вызывать.

15. Велтосфер следует хранить в местах, не доступных для детей.

Рекомендовано для регистрации в Российской Федерации ФГУ ВГНКИ.