

## Инструкция

по применению Цитодерм спрея антисептического  
(организация-производитель: АО «НПФ «Экопром», Россия)

Номер регистрационного удостоверения:

### Общие сведения

#### Состав и форма выпуска

Цитодерм спрей антисептический в 1 мл в качестве действующих веществ содержит: хлоргексидина биглюконат – 5,03 мг и диоксидин – 1,01 мг, а в качестве вспомогательных компонентов: экстракт алоэ вера, твин-80, сорбитол, воду дистиллированную.

Цитодерм спрей антисептический представляет собой прозрачную от бесцветного до желтого цвета жидкость.

Выпускают препарат расфасованным по 150 мл в полимерные флаконы с навинчиваемыми пластмассовыми триггерами и далее помещают поштучно вместе с инструкцией по применению в картонные пачки.

#### Лекарственная форма

Спрей недозированный для наружного применения.

### Фармакологические свойства

Цитодерм спрей антисептический – комплексный препарат, обладающий местным антисептическим, антибактериальным и дезинфицирующим действием. Механизм действия хлоргексидина основан на его способности изменять свойства клеточной мембраны микроорганизма. После диссоциации солей хлоргексидина образовавшиеся катионы вступают в реакцию с оболочками микроорганизмов, имеющими отрицательный заряд. При этом липофильные группы вещества способствуют дезагрегации липопротеиновой мембраны клетки, вследствие чего происходит нарушение осмотического равновесия и наступает гибель микроорганизма. Хлоргексидин активен в отношении грамположительных и грамотрицательных аэробных и анаэробных бактерий (*Staphylococcus* spp., *Streptococcus* spp., *Clostridium* spp., *Actinomyces* spp.), дрожжеподобных грибов и дерматофитов, некоторых простейших (*Trichomonas vaginalis*) и вирусов (*Herpesviridae*). Сохраняет активность в присутствии гноя, крови и других физиологических жидкостей, однако она несколько снижается. Вещество не адсорбируется в системный кровоток при местном применении и не оказывает системного действия.

Диоксидин (гидроксиметилхиноксалиндиоксид) оказывает бактерицидное действие, избирательно ингибируя синтез ДНК в микробной клетке, не влияя на синтез РНК и белка. Вызывает структурные изменения клеточной стенки и нуклеотида бактерий, подавляет активность внеклеточной бактериальной

нуклеазы и альфа-токсина. Активен в отношении грамотрицательных, грамположительных патогенных и условно патогенных аэробных и анаэробных микроорганизмов спорообразующих и неспорообразующих видов. При местном применении частично всасывается, практически не подвергается метаболизму. Цитодерм спрей антисептический по степени воздействия на организм относится к малоопасным веществам (4 класс опасности по ГОСТ 12.1.007-76); не оказывает иммунотоксического, эмбриотоксического и тератогенного действия, а также местнораздражающего и сенсибилизирующего.

### **Показания к применению**

Цитодерм спрей антисептический применяют собакам и кошкам для местного лечения гнойных и негнойных (случайных, операционных) ран, послеоперационных швов, инфекций кожи бактериальной этиологии, экзем, ожогов, язв, трещин, ссадин, царапин и других повреждений кожи, для санации слизистых оболочек ротовой полости, половых органов, для обработки пуповины новорожденных.

### **Порядок применения**

Препарат применяют наружно и местно. Перед нанесением проводят санитарную обработку пораженной поверхности, затем равномерно орошают препаратом от периферии к центру или наносят тонким слоем с помощью тампона, захватив пограничную здоровую ткань до 1 см. Спреем орошают пораженную поверхность кожи или слизистых оболочек 2-3 раза в сутки. В случаях лечения глубоких ран используют дренаж, пропитанный спреем, который вводят в рану. Дренирование проводят по показаниям, но не более 6 дней. С целью профилактики раневой инфекции пуповину новорожденных, ссадины, царапины и операционные раны после наложения швов обрабатывают 1-2 раза в сутки в течение нескольких дней. При обработке поражений в области головы следует предотвращать попадание препарата в глаза. При попадании препарата в глаза животного их нужно быстро и тщательно промыть водой.

Цитодерм спрей антисептический нельзя применять одновременно с препаратами, содержащими йод, мылами, детергентами, содержащими анионную группу (сапонины, натрия лаурилсульфат, натрия карбоксиметилцеллюлоза).

### **Побочные явления и осложнения**

Побочных явлений и осложнений при применении препарата в соответствии с настоящей инструкцией, как правило, не наблюдается.

### **Противопоказания**

Противопоказанием к применению препарата является индивидуальная повышенная чувствительность к компонентам препарата и наличие дерматита. Следует избегать попадания препарата внутрь раны у животных с открытой черепно-мозговой травмой, повреждениями спинного мозга, перфорацией барабанной перепонки, а также на конъюнктиву глаза.

### **Передозировка**

Симптомов передозировки препаратом не установлено.

### **Применение при беременности и в период лактации**

Осуществляется только под наблюдением ветеринарного врача.

### **Взаимодействие с другими лекарственными средствами**

Цитодерм спрей антисептический нельзя применять одновременно с препаратами, содержащими йод, мылами, детергентами, содержащими анионную группу (сапонины, натрия лаурилсульфат, натрия карбоксиметилцеллюлоза).

### **Особые указания**

Применение препарата у молодняка домашних животных осуществляется только под наблюдением ветеринарного врача.

### **Меры личной профилактики**

При работе с препаратом следует соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с лекарственными средствами. По окончании работы с препаратом руки следует вымыть теплой водой с мылом. Неиспользованный препарат утилизируют в соответствии с требованиями законодательства.

### **Условия хранения**

Хранят препарат в закрытой упаковке производителя, в защищенном от прямых солнечных лучей месте, отдельно от продуктов питания и кормов, при температуре от 2 °С до 25 °С и относительной влажности воздуха не более 60%.

Срок годности препарата при соблюдении условий хранения – 2 года со дня производства. Дата производства указана на упаковке. По истечении срока годности препарат не должен применяться.

Применять препарат только по назначению. Не использовать для бытовых целей пустые флаконы.

Отпускается без рецепта ветеринарного врача.

Хранить в местах, недоступных для детей.

**Организация-производитель:** АО «НПФ «Экопром», Российская Федерация, 140070, Московская обл., г. Люберцы, р.п. Томилино, ул. Гаршина, д. 11/23, пом. 263.

**Организация-разработчик:** Neoterica GmbH / Неотерика ГмбХ, Grillostr. 18, 45141, Essen, Germany / Грилло штр. 18, 45141, Эссен, Германия.

### **Глава 13 «Гарантии организации-производителя»**

**13.1** Организация-производитель гарантирует соответствие качества поставляемого препарата требованиям настоящего стандарта при соблюдении потребителем условий хранения и транспортировки, установленных настоящим стандартом.

**13.2** Срок годности препарата – 2 года со дня производства. Днем производства считается день выполнения первой производственной операции, связанной со смешиванием фармацевтической субстанции с другими компонентами.