Отидез форте

Инструкция

по ветеринарному применению лекарственного препарата Отидез форте.

(Организация-производитель - АО «Агробиопром», Россия).

Для ветеринарного применения

Общие сведения

**Регистрационный номер:** РК-ВП-4-4191-20

**Международное непатентованное наименование:** перметрин, дексаметазон, бензокаин, гентамицин, флуконазол.

**Состав и форма выпуска**

Отидез (Otidez) форте содержит в 1 мл в качестве действующих веществ: перметрин - 0,3 мг, дексаметазон – 1 мг, бензокаин – 10 мг, гентамицина сульфат – 4 мг, флуконазол – 1,5 мг и вспомогательные компоненты: изопропиловый спирт, глицерин и вода очищенная. По внешнему виду препарат представляет собой прозрачную жидкость от бесцветного до светло-желтого цвета. Лекарственный препарат Отидез форте выпускают расфасованным по 15 мл в полимерные флаконы-капельницы, герметично укупоренные навинчивающимися крышками с контролем первого вскрытия, упакованные в картонные пачки в комплекте с инструкцией по применению.

**Лекарственная форма**

Раствор для местного и наружного применения.

**Фармакотерапевтическая группа**

Кортикостероиды в комбинации с противомикробными препаратами.

**Фармакологические свойства**

**Фармакодинамика**

Благодаря комбинации действующих веществ, Отидез форте оказывает антибактериальное, противогрибковое, противопаразитарное действия при отитах у животных, а также снижает проявления аллергических реакций на коже в области уха и прилегающих к нему поверхностей.

Гентамицина сульфат является антибиотиком группы аминогликозидов, обладает широким спектром действия в отношении разных видов грамположительных и грамотрицательных микроорганизмов. Механизм действия заключается в ингибировании синтеза ДНК бактерий.

Перметрин относится к группе пиретроидов. Механизм действия перметрина заключается в блокировании передачи нервных импульсов, что вызывает паралич и гибель эктопаразитов.

Дексаметазон является синтетическим глюкокортикостероидом, оказывает выраженное противовоспалительное, противоаллергическое и десенсибилизирующее действие. Бензокаин является местным анестетиком для поверхностной анестезии. Препятствует возникновению болевых ощущений в окончаниях чувствительных нервов и проведению болевых импульсов по нервным волокнам.

Флуконазол – противогрибковое средство, производное триазола. Является селективным ингибитором синтеза стеролов в клетке грибов, обладает высокой специфичностью в отношении грибковых ферментов. Флуконазол активен в отношении дерматофитов и грибов, в т.ч. рода Candida, Trichophyton, Malassezia. Флуконазол хорошо проникает в ткани уха и достигает в них высоких концентраций.

**Фармакокинетика**

При местном и наружном применении препарат хорошо проникает в ткани и быстро достигает в них устойчивого терапевтического уровня. После обработки препарат практически не всасывается в системный кровоток и не оказывает выраженного негативного влияния на прочие процессы системы в организме животного.

Отидез форте по степени воздействия на организм относится к малоопасным веществам (4 класс опасности по ГОСТ 12.1.007-76), при применении в рекомендуемых дозах не оказывает местно-раздражающего и сенсибилизирующего действия. Не следует допускать попадания препарата в глаза.

**Показания к применению**

Отидез форте применяется для лечения острых и хронических форм отита, поверхностных дерматитов наружного уха и слухового прохода бактериальной, грибковой и паразитарной этиологии у собак, кошек и пушных зверей, для снятия проявлений аллергических реакций на коже в области уха и прилегающих к нему поверхностях.

**Порядок применения**

Перед применением флакон с препаратом Отидез форте следует тщательно встряхнуть. Провести гигиеническую обработку, очищая ушные раковины от поверхностных корок и струпьев тампоном, смоченным небольшим количеством препарата.

С лечебной целью при острых и хронических отитах бактериальной, грибковой и аллергической этиологии препарат закапывают в оба уха 2 раза в сутки в течение 5-10 дней в дозах, указанных в таблице:

|  |  |
| --- | --- |
| вид животного | количество капель для одной обработки |
| собаки мелких пород, кошки и пушные звери | 1-3 |
| собаки средних пород | 4 |
| собаки крупных пород | 5-6 |

При лечении ушного клеща обработку проводят двукратно с 5-7-дневным интервалом в указанных дозировках. При необходимости курс лечения через 14 дней повторяют. Препарат обязательно вводят в оба уха, даже в случаях поражения отодектозом только одного уха.

При лечении поверхностных дерматитов наружного уха и слухового прохода у животных Отидез форте следует наносить тампоном, смоченным небольшим количеством препарата 2-3 раза в день на пораженную область до клинического выздоровления. Допускается применение препарата Отидез фоте совместно с другими этиотропными и патогенетическими лекарственными средствами. Особенностей действия препарата при его первом применении и отмене не установлено. Следует избегать нарушений доз и курса применения лекарственного препарата, так как это может привести к снижению его эффективности. В случае пропуска очередного применения лекарственного препарата его следует применить как можно скорее в той же дозе и по той же схеме.

**Побочные явления и осложнения**

При применении препарата в соответствии с настоящей инструкцией побочных явлений и осложнений не наблюдаются. При индивидуальной непереносимости компонентов препарата и проявлении аллергических реакций его применение следует прекратить и провести симптоматическую терапию антигистаминными средствами.

**Противопоказания**

Не применять Отидез форте при перфорации барабанной перепонки и гиперчувствительности к компонентам препарата (в том числе в анамнезе).

**Передозировка**

Симптомы передозировки препаратом у животных не установлены.

**Применение при беременности и в период лактации**

Осуществляется только под наблюдением ветеринарного врача.

**Взаимодействие с другими лекарственными средствами**

Отидез форте не следует применять одновременно с другими антибактериальными и акарицидными средствами для ушей.

**Особые указания**

Применение препарата у потомства животных осуществляется под наблюдением ветеринарного врача. Препарат Отидез форте не предназначен для применения продуктивным животным.

**Меры личной профилактики**

При работе с лекарственным препаратом следует соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с лекарственными препаратами. Пустую упаковку из-под лекарственного препарата запрещается использовать для бытовых целей, она подлежит утилизации с бытовыми отходами. При случайном контакте лекарственного препарата с кожей или слизистыми оболочками глаз, их необходимо промыть большим количеством воды. Людям с гиперчувствительностью к компонентам препарата следует избегать прямого контакта с препаратом. В случае появления аллергических реакций или при случайном попадании компонентов препарата в организм человека следует немедленно обратиться в медицинское учреждение (при себе иметь инструкцию по применению или этикетку). Неиспользованный препарат утилизируют в соответствии с требованиями законодательства.

**Условия хранения**

Лекарственный препарат хранят в закрытой упаковке производителя, в сухом, защищенном от прямых солнечных лучей месте, отдельно от продуктов питания и кормов, при температуре от 0 до 25 °С. Срок годности при соблюдении условий хранения в закрытой упаковке производителя – 24 месяца от даты производства. После вскрытия флакона – лекарственный препарат хранят не более 25 дней в сухом, темном месте при комнатной температуре. Запрещается применение лекарственного препарата по истечении срока годности.

Хранить в недоступном для детей месте! Отпускается без рецепта ветеринарного врача.

Производитель: АО «Агробиопром», РФ.

Адрес производства: РФ, 143985, Московская обл., г. Балашиха, Полтевское шоссе, владение 4

тел./факс: +7 (495) 607-50-34, +7 (495) 607-67-81

www.agrobioprom.com