

ИНСТРУКЦИЯ
по применению Мази тетрациклиновой глазной 1%
для лечения инфекционных заболеваний глаз у животных
(организация-производитель ОАО завод «Ветеринарные препараты»,
г. Гусь-Хрустальный)

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

1. Мазь тетрациклиновая глазная 1% - (Unguentum Tetracyclini Ophthalmicum 1%)
2. Мазь тетрациклиновая глазная 1% - лекарственное средство в форме мази, содержащее в 1 г в качестве действующего вещества 0,01 г (10 000 ЕД) тетрациклина или тетрациклина гидрохлорида, а в качестве вспомогательных веществ - вазелин медицинский или ветеринарный, ланолин.
3. Лекарственное средство представляет собой однородную мазь от желтоватого до желтовато-бурого цвета.
4. Мазь тетрациклиновую глазную 1% расфасовывают по 40; 50; 60; 70; 80; 100; 130; 140; 350; 400; 450; 500 и 550 г в стерильных стеклянных банках соответствующей вместимости с навинчиваемыми крышками или полимерных банках, укупоренных крышкой с контролем первого вскрытия.

Каждую единицу фасовки маркируют с указанием: наименования организации-производителя; её адреса и товарного знака; названия лекарственного средства; названия и содержания действующего вещества; надписей «Для животных», «Стерильно»; номера серии; даты изготовления; срока годности; массы нетто; обозначения стандарта; способа применения; информации о подтверждении соответствия; номера государственной регистрации; условий хранения и снабжают инструкцией по применению.

Мазь тетрациклиновую глазную 1% хранят в сухом, защищенном от прямых солнечных лучей месте при температуре от 5⁰ С до 20⁰С.

Срок годности Мази тетрациклиновой глазной 1% при соблюдении условий хранения - 2 года со дня изготовления.

Запрещается использовать Мазь тетрациклиновую глазную 1% после окончания срока годности.

II. ФАРМАКОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

5. Входящий в состав мази тетрациклин является антибиотиком широкого спектра действия. Он активен в отношении грамположительных и грамотрицательных бактерий, риккетсий, возбудителей трахомы, орнитоза.

В основе механизма его антибактериального действия лежит подавление им синтеза белка микробной клетки на уровне рибосом.

6. По степени воздействия на организм Мазь тетрациклиновая глазная 1% согласно ГОСТ 12.1.007-76 относится к веществам малоопасным (4 класс опасности).

III. ПОРЯДОК ПРИМЕНЕНИЯ

7. Мазь тетрациклиновую глазную 1% применяют для лечения инфекционных заболеваний глаз у животных (конъюнктивиты, блефариты, трахома, инфицированные поражения и ожоги роговицы, и другие болезни глаз, вызванные возбудителями, чувствительными к тетрациклину).

8. Мазь тетрациклиновую глазную 1% закладывают интраконъюнктивально стерильной стеклянной палочкой за нижнее веко животного и легкими массирующими движениями при помощи ватно-марлевого тампона с наружной стороны века распределяют её по всему конъюнктивальному мешку. При необходимости накладывают повязку.

Мазь назначают животным ежедневно 3-5 раз в сутки в течение 5-7 дней.

В зависимости от тяжести болезни доза мази составляет от 0,2 г до 0,4 г (на одно животное).

9. Мазь тетрациклиновая глазная 1% не вызывает у животных побочного действия и осложнений при применении в соответствии с настоящей инструкцией.

10. Не назначать одновременно с другими лекарственными средствами наружного применения, предназначенными для лечения заболеваний глаз.

11. Противопоказанием к применению Мази тетрациклиновой глазной 1% служит повышенная индивидуальная чувствительность животных к антибиотикам тетрациклиновой группы.

12. Продукты животноводства при вынужденном убое во время и после применения Мази тетрациклиновой глазной 1% используют без ограничений.

IV. МЕРЫ ЛИЧНОЙ ПРОФИЛАКТИКИ

13. При работе с Мазью тетрациклиновой глазной 1% следует соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с лекарственными средствами.

14. Запрещается использование банок из-под Мази тетрациклиновой глазной 1% для пищевых и бытовых целей.

15. Мазь тетрациклиновую глазную 1% следует хранить в недоступном для детей месте.

Инструкция по применению Мази тетрациклиновой глазной 1% разработана ОАО завод «Ветеринарные препараты» (г. Гусь-Хрустальный).

Организация-производитель: ОАО завод «Ветеринарные препараты», 601508, Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. Химзаводская, 2.

Рекомендовано к регистрации ~~Российской~~ Федерации ФГУ «ВГНКИ»

Регистрационный номер ПБР-2-89/02164