

УТВЕРЖДАЮ  
Заместитель Руководителя  
Россельхознадзора  
Н.А. Власов  
«15» сентября 2009 г.

## ИНСТРУКЦИЯ

по применению Мизофена мази для лечения телязиоза у крупного рогатого скота, бактериальных конъюнктивитов и инфицированных ран у животных (организация-производитель ИП «ВИК – здоровье животных», Республика Беларусь)

### I. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

1. МИЗОФЕН мазь. (MIZOPHEN unguentum).

2. Мизофен – противопаразитарное и антибактериальное лекарственное средство в форме мази, содержащее в 1 г в качестве действующих веществ левамизола гидрохлорид 10 мг и хлорамфеникол 10 мг, а в качестве вспомогательного вещества полиэтиленоксид.

3. Мизофен по внешнему виду представляет собой однородную мазь белого или бело-желтого цвета.

4. Мизофен выпускают расфасованным по 10, 20, 30, 50, 100 г в одноразовых шприцах или тубах алюминиевых соответствующей вместимости; по 30, 50, 100, 200, 250, 300, 400 и 500 г в стеклянных или полимерных банках соответствующей вместимости, укупоренных пластмассовыми крышками с контролем первого вскрытия.

Каждую упаковку маркируют на русском языке с указанием: организации-производителя, ее адреса и товарного знака; названия лекарственного средства; названия и содержания действующих веществ; номера серии (содержащего дату изготовления); срока годности (месяц, год); количества препарата в упаковке; способа применения; условий хранения; надписей «Стерильно», «Для животных»; номера государственной регистрации; информации о подтверждении соответствия и снабжают инструкцией по применению.

Хранят Мизофен в упаковке производителя с предосторожностью (список Б), в сухом, защищенном от прямых солнечных лучей месте при температуре от 0 °С до 25 °С.

Срок годности Мизофена при соблюдении условий хранения – 3 года со дня изготовления.

Мизофен не должен применяться по истечению срока годности.

### II. ФАРМАКОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

5. Хлорамфеникол, входящий в состав мази Мизофен, является антибиотиком широкого спектра действия. Активен в отношении многих грамположительных (*Actinomyces pyogenes*, *Bacillus anthracis*, *Corinebacterium* sp., *Listeria monocytogenes*, *Staphylococcus* sp., *Streptococcus* sp.) и грамотрицательных (*Actinobacillus* sp., *Bordetella bronchiseptica*, *E. coli*, *Klebsiella* sp., *Proteus* sp., *Salmonella* sp., *Haemophilus* sp., *Moraxella* sp., *Pasteurella* sp.) бактерий, а также *Rickettsia* sp. и *Spirochaeta* sp. Действует на штаммы бактерий, устойчивых к пенициллину, стрептомицину, сульфаниламидам. Слабо активен в отношении кислотоустойчивых бактерий (*Mycobacterium* sp.), *Pseudomonas aeruginosa*, *Clostridia* sp. и простейших. Механизм противомикробного действия хлорамфеникола связан с нарушением синтеза белков микроорганизмов.

Левамизол, входящий в состав мази Мизофен, – антигельминтик из группы имидазолов, активен в отношении нематод. Механизм действия левамизола заключается в воздействии на нервно-мышечную систему нематод, угнетении фермента фумаратредуктазы, что в конечном итоге вызывает паралич и гибель паразита. Левамизол обладает иммуномодулирующим эффектом; не оказывает эмбриотоксического, тератогенного, мутагенного, канцерогенного действия; не обладает кумулятивными свойствами.

6. Мизофен по степени воздействия на организм в соответствии с ГОСТ 12.1.007-76 относится к 4 классу опасности (вещества малоопасные).

### III. ПОРЯДОК ПРИМЕНЕНИЯ

7. Мизофен применяют для лечения телязиоза у крупного рогатого скота, бактериальных конъюнктивитов и инфицированных ран у сельскохозяйственных животных, собак и кошек.

8. При телязиозе и конъюнктивитах Мизофен мазь закладывают стеклянной палочкой в конъюнктивальный мешок пораженного глаза ежедневно в дозе до 0,5 г, в зависимости от массы животного, 2 раза в день. Продолжительность лечения зависит от тяжести поражения, но не более 5-7 дней.

9. При лечении инфицированных ран Мизофен мазь наносят тонким слоем на участок поражения или мазью пропитывают стерильные марлевые салфетки, которыми рыхло наполняют рану. Лечение проводят 1-2 раза в день ежедневно до полного очищения раны от гнойно-некротических масс, но не более 10 дней.

10. Лошадям Мизофен мазь следует применять только под наблюдением ветеринарного врача.

11. Противопоказания к применению Мизофена является повышенная индивидуальная чувствительность к компонентам лекарственного средства.

12. Мясо и молоко животных в период и после применения Мизофена можно использовать без ограничения.

### IV. МЕРЫ ЛИЧНОЙ ПРОФИЛАКТИКИ

13. При работе с мазью Мизофен следует соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с лекарственными средствами.

14. Банки из-под мази Мизофен запрещается использовать для бытовых целей.

15. Лекарственное средство следует хранить в местах, недоступных для детей.

Инструкция разработана: ООО «ВИК – здоровье животных», г. Москва.

Организация-производитель: ИП «ВИК – здоровье животных» (Беларусь), Республика Беларусь, 210040, г. Витебск, ул. 1-я Журжевская, 6

Рекомендовано к регистрации в Российской Федерации ФГУ «ВГНКИ».

Регистрационный номер *ПВВ-2-10.8/02630*