

**ИНСТРУКЦИЯ**  
по применению Мази тетрациклиновой глазной 1 %  
для лечения инфекционных заболеваний глаз у животных  
(организация-разработчик: ООО «СПАЗ-фарм», Саратовская обл., г. Пугачев)

**1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ**

1. Торговое наименование лекарственного препарата: Мазь тетрациклиновая глазная 1% (Unguentum Tetracyclini Ophthalmicum 1%).

Международное непатентованное наименование: тетрациклин.

2. Лекарственная форма: мазь для наружного применения.

Мазь тетрациклиновая глазная 1% содержит в 100 г в качестве действующего вещества тетрациклина гидрохлорид – 1,0 г, а в качестве вспомогательных веществ – ланолин – 40,0 г и вазелин до 100 г.

3. Выпускают Мазь тетрациклиновую глазную 1% расфасованную по 50, 100, 200, 250, 400, 500, 750, 800 г и 1,0 кг в полимерных банках соответствующей вместимости с герметично закрывающимися крышками. Каждая единица упаковки сопровождается инструкцией по применению.

4. Хранить лекарственный препарат следует в закрытой упаковке производителя в сухом, защищенном от прямых солнечных лучей месте, отдельно от продуктов питания и кормов при температуре от 5°C до 20°C. Срок годности лекарственного препарата при соблюдении условий хранения в закрытой упаковке производителя – 2 года с даты производства.

Запрещается использовать препарат после истечения срока его годности.

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

6. Неиспользованный лекарственный препарат утилизируют в соответствии с требованиями законодательства.

**II. ФАРМАКОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА**

7. Мазь тетрациклиновая глазная 1% относится к фармакотерапевтической группе препаратов для лечения инфекционных заболеваний глаз.

Тетрациклина гидрохлорид, входящий в состав мази, является антибиотиком широкого спектра действия. Активен в отношении грамположительных и грамотрицательных микроорганизмов, риккетсий, возбудителей трахомы.

Механизм действия тетрациклина заключается в подавлении синтеза белка в микробной клетке на рибосомальном уровне.

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

**III. ПОРЯДОК ПРИМЕНЕНИЯ**

8. Мазь тетрациклиновую глазную 1% применяют животным для лечения инфекционных заболеваний глаз (конъюнктивиты, блефариты, трахома, инфицированные

поражения и ожоги роговицы, и другие болезни глаз, вызванные возбудителями, чувствительными к тетрациклину).

9. Противопоказанием к применению Мази тетрациклиновой глазной 1% является индивидуальная повышенная чувствительность животного к компонентам препарата.

10. 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 ее 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 заболевания разовая доза мази составляет от 0,2 до 0,4 г на одно животное.

11. Симптомы передозировки при применении лекарственного препарата у животных не выявлены.

12. Особенности действия лекарственного препарата при первом применении или при отмене не установлено.

13. При случайном увеличении интервала между двумя обработками препарата его следует нанести как можно быстрее.

14. Мазь тетрациклиновая глазная 1% не вызывает у животных побочных действий и осложнений при применении в соответствии с настоящей инструкцией.

15. Мазь тетрациклиновую глазную 1% не назначают одновременно с другими лекарственными препаратами наружного применения, предназначенными для лечения глаз и вводимых интраконъюнктивально.

16. Продукцию животного происхождения, полученную во время и после применения Мази тетрациклиновой глазной 1%, можно использовать для пищевых целей без ограничения.

### III. МЕРЫ ЛИЧНОЙ ПРОФИЛАКТИКИ

17. При работе с Мазью тетрациклиновой глазной 1% следует соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с лекарственными препаратами. По окончании работы руки следует вымыть теплой водой с мылом.

18. При случайном контакте лекарственного препарата с кожей или слизистыми оболочками глаз, их необходимо промыть большим количеством проточной воды. Людям с гиперчувствительностью к компонентам препарата следует избегать прямого контакта с Мазью тетрациклиновой глазной 1%. В случае проявления аллергических реакций или при случайном попадании препарата в организм человека следует немедленно обратиться в медицинское учреждение (при себе иметь инструкцию по применению препарата или этикетку).

19. Пустую тару из-под лекарственного препарата запрещается использовать для бытовых целей, она подлежит утилизации с бытовыми отходами.

20. Организация-производитель: ООО «СПАЗ-фарм», 413712, Саратовская область, г. Пугачев, ул. Железнодорожная, д. 2, тел./факс: +7(84574)2-70-49.

Адрес места производства: ООО «СПАЗ-фарм», 413712, Саратовская область, г. Пугачев, ул. Железнодорожная, д. 2, тел./факс: +7(84574)2-70-49.

Инструкция разработана ООО «СПАЗ-фарм», 413712, Саратовская область, г. Пугачев, ул. Железнодорожная, д. 2, тел./факс: +7(84574)2-70-49.

С утверждением настоящей инструкции утрачивает силу инструкция, утвержденная Россельхознадзором 09 апреля 2010 года.

Рекомендовано к регистрации в Российской Федерации ФГБУ «ВГНКИ».

Номер регистрационного удостоверения: *44-3-6.15-2727 N ПАР-3-8.9102464*