

ИНСТРУКЦИЯ

по применению Мази тетрациклиновой 3%
для лечения инфицированных ран, ожогов, фурункулеза, фолликулитов, экзем у
животных
(организация-разработчик ООО «НПО «Ликом», г.Ярославль)

I. Общие сведения

1. Торговое наименование лекарственного препарата: Мазь тетрациклиновая 3% (Unguentum Tetracyclini 3%).
Международное непатентованное название: тетрациклин.
2. Лекарственная форма: мазь для наружного применения.
Мазь тетрациклиновая 3% содержит в 100 г в качестве действующего вещества тетрациклина гидрохлорид – 3 г, а в качестве вспомогательного вещества вазелин медицинский (или ветеринарный) до 100 г.
3. Выпускают Мазь тетрациклиновую 3% расфасованной по 30, 70 и 100 г в тубах алюминиевых с внутренним лаковым покрытием; по 50, 70, 150 и 200 г в тубах полимерных; по 200, 250, 400, 500, 750 г и 1,0 кг в полимерных банках с герметично закрывающимися крышками.
4. Хранят Мазь тетрациклиновую 3% в упаковке организации-производителя, отдельно от продуктов питания и кормов, в сухом, защищенном от света месте, при температуре от 0°C до 25°C. Срок годности лекарственного препарата при соблюдении условий хранения – 3 года с даты производства. Запрещается использовать лекарственный препарат после окончания его срока годности.
5. Мазь тетрациклиновую 3% следует хранить в недоступном для детей месте.
6. Неиспользованный лекарственный препарат утилизируют в соответствии с требованиями законодательства.

II. Фармакологические свойства

7. Фармакотерапевтическая группа: препараты для лечения заболеваний кожи.
Тетрациклина гидрохлорид, входящий в состав мази, является антибиотиком широкого спектра действия. Активен в отношении грамположительных и

граммотрицательных микроорганизмов, воздействует на спирохеты, лептоспиры, риккетсии, крупные вирусы.

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

Мазь тетрациклиновая 3% обладает противомикробным и ранозаживляющим действиями.

По степени воздействия на организм Мазь тетрациклиновая 3% согласно ГОСТ 12.1.007-76 относится к веществам малоопасным (4 класс опасности), не оказывает местно-раздражающего и резорбтивно-токсического действия.

III. Порядок применения

8. Мазь тетрациклиновую 3% применяют для лечения инфицированных ран, ожогов, фурункулеза, фолликулитов, экзем у животных.

9. Противопоказанием для применения Мази тетрациклиновой 3% является индивидуальная повышенная чувствительность животного к компонентам препарата.

10. Мазь тетрациклиновую 3% применяют наружно, нанося ее тонким слоем непосредственно на поврежденную поверхность кожи или намазывают на стерильную марлевую салфетку и прикладывают к ране 1-2 раза в сутки в течение 7-10 дней в зависимости от тяжести поражения. При необходимости проводят туалет раневой поверхности. Для предотвращения слизывания лекарственного препарата мелким животным надевают шейный воротник или накладывают бинтовую повязку.

11. Симптомы передозировки у животных не выявлены.

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

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

14. Мазь тетрациклиновая 3% не вызывает у животных побочных действий и осложнений при применении в соответствии с настоящей инструкцией. При повышенной индивидуальной чувствительности животного к компонентам препарата и появлении признаков раздражения кожи обработку прекращают, мазь снимают тампоном и смывают водой. Дополнительного лечения не требуется.

15. Мазь тетрациклиновую 3% не назначают одновременно с другими лекарственными препаратами наружного применения.

16. Продукцию животного происхождения, полученную от животных, обработанных Мазью тетрациклиновой 3% в соответствии с настоящей инструкцией, используют без ограничений.

IV. Меры личной профилактики

17. При работе с Мазью тетрациклиновой 3% следует соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с лекарственными препаратами. По окончании работы следует вымыть руки теплой водой с мылом.

18. При случайном контакте лекарственного препарата с кожей и слизистыми оболочками глаза немедленно промыть их большим количеством воды.

Людам с гиперчувствительностью к компонентам препарата следует избегать прямого контакта с Мазью тетрациклиновой 3%. В случае появления аллергических реакций или при случайном попадании препарата в организм человека следует немедленно обратиться в медицинское учреждение (при себе иметь инструкцию по применению и этикетку).

19. Пустые банки, тубы из-под лекарственного препарата запрещается использовать для бытовых целей, их утилизируют с бытовыми отходами.

20. Организация-производитель: ООО «НПО «Ликом»; 150049, г. Ярославль, ул. Магистральная, д.32, т/ф. (4852)30-35-96.

Инструкция разработана ООО «НПО «Ликом»; 150049, г. Ярославль, ул. Магистральная, д.32

С утверждением настоящей инструкции теряет силу инструкция по применению Мази тетрациклиновой 3%, утвержденная Россельхознадзором 15 мая 2009 г.

Рекомендован к регистрации в Российской Федерации ФГБУ «ВГНКИ».

Номер регистрационного удостоверения