

ИНСТРУКЦИЯ
по применению Линимента синтомицина 1%, 5%, 10% для лечения
заболеваний кожи и слизистых оболочек у животных.

(Организация-разработчик: ОАО завод «Ветеринарные препараты»,
Владimirская область, г. Гусь-Хрустальный)

I. Общие сведения

1. Торговое наименование лекарственного препарата: Линимент синтомицина 1%, 5%, 10% (*Linimentum Synthomycini 1%, 5%, 10%*).

Международное непатентованное название: хлорамфеникол.

2. Лекарственная форма: линимент для наружного применения.

Линимент синтомицина 1%, 5%, 10% содержит в 100 г в качестве действующего вещества соответственно 1 г или 5 г, или 10 г синтомицина, а в качестве вспомогательных веществ: масло касторовое - 20,0 г, натрий – карбоксиметилцеллюлозу - 2,0 г, эмульгатор - 5,0 г, сорбиновую кислоту - 0,2 г и воду дистиллированную – до 100 г. По внешнему виду лекарственный препарат представляет собой однородную массу белого или слегка желтоватого цвета со слабым своеобразным запахом.

3. Линимент синтомицина 1%, 5%, 10% выпускают расфасованным в полимерные банки с контролем первого вскрытия или в тубы полимерные.

4. Линимент синтомицина 1%, 5%, 10% хранят в закрытой упаковке производителя в сухом, защищенном от света месте, отдельно от продуктов питания и кормов, при температуре от 0⁰С до 25⁰С.

Срок годности лекарственного препарата при соблюдении условий хранения – 2 года со дня производства. Запрещается использовать лекарственный препарат после окончания срока годности.

5. Линимент синтомицина 1%, 5%, 10% следует хранить в местах, недоступных для детей.

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

II. Фармакологические свойства

7. Линимент синтомицина 1%, 5%, 10% относится к фармакотерапевтической группе препаратов для лечения заболеваний кожи.

Линимент синтомицина 1%, 5%, 10% обладает антибактериальным, противовоспалительным действием, ускоряет процесс заживления ран.

Хлорамфеникол (синтомицин) – бактериостатический антибиотик, нарушает процесс синтеза белка в микробной клетке. Активен в отношении большинства штаммов грамположительных и грамотрицательных микроорганизмов, устойчивых к пенициллину, тетрациклинам, сульфаниламидам.

По степени воздействия на организм Линимент синтомицина 1%, 5%, 10% согласно ГОСТ 12.1.007-76 относится к веществам умеренно опасным (3 класс опасности).

III. Порядок применения

8. Линимент синтомицина 1%, 5%, 10% применяют для лечения гнойных ран, гнойно-воспалительных заболеваний кожи и слизистых оболочек, язв, ожогов у животных.

9. Противопоказанием к применению лекарственного препарата является повышенная индивидуальная чувствительность животных к компонентам препарата.

10. Линимент синтомицина применяют наружно, нанося его тонким слоем непосредственно на поврежденную поверхность, или намазывают на стерильную марлевую салфетку и фиксируют на ране 1-2 раза в сутки в течение 7-10 дней в зависимости от тяжести поражения. При необходимости предварительно проводят туалет раны.

Для предотвращения слизывания лекарственного препарата мелким животным надевают шейный воротник или накладывают бинтовую повязку на рану.

11. Симптомы передозировки лекарственного препарата у животных не выявлены.

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

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

14. Побочных явлений и осложнений при применении Линимента синтомицина 1%, 5%, 10% в соответствии с настоящей инструкцией, как правило, не наблюдается. При повышенной индивидуальной чувствительности животного к компонентам препарата и появлении признаков раздражения кожи обработку прекращают, линимент снимают тампоном и смывают водой. Дополнительного лечения не требуется.

15. Применение Линимента синтомицина 1%, 5%, 10% исключает использование других лекарственных препаратов наружного применения.

16. Продукцию животного происхождения, полученную от животных, обработанных Линиментом синтомицина 1%, 5%, 10% в соответствии с настоящей инструкцией, используют без ограничений.

IV. Меры личной профилактики

17. При работе с Линиментом синтомицина 1%, 5%, 10% 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 воды. Людям с гиперчувствительностью к компонентам препарата следует избегать прямого контакта с Линиментом синтомицина 1%, 5%, 10%. 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 препарата или этикетку).

19. Пустые банки (тубы) из-под лекарственного препарата запрещается использовать для бытовых целей, они подлежат утилизации с бытовыми отходами.

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

Инструкция разработана ОАО завод «Ветеринарные препараты» (601508, Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. Химзаводская, 2).

С утверждением настоящей инструкции утрачивает силу инструкция по применению Линимента синтомицина 1%, 5%, 10%, утвержденная Россельхознадзором 27 октября 2008 г.

Рекомендовано к регистрации в Российской Федерации ФГБУ «ВГНКИ»