

ИНСТРУКЦИЯ

по применению Мази «Левомеколь»
для лечения гнойных ран у непродуктивных животных

(Организация-разработчик: ПАО завод «Ветеринарные препараты»,
Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. Химзаводская, д.2)

I. Общие сведения

1. Торговое наименование лекарственного препарата: Мазь «Левомеколь» (Un-
guentum «Laevomecolum»).

Международное непатентованное наименование лекарственного препарата:
диоксометилтетрагидропиримидин, хлорамфеникол.

2. Лекарственная форма: мазь для наружного применения.

Мазь «Левомеколь» содержит в 100 г в качестве действующих веществ мети-
лурацил - 4 г и левомецетин - 0,75 г, а в качестве вспомогательных веществ: поли-
этиленоксид-400 и полиэтиленоксид-1500.

3. Мазь «Левомеколь» по внешнему виду представляет собой однородную
массу белого или белого с желтоватым оттенком цвета. Срок годности при соблю-
дении условий хранения – 3,5 года со дня производства. Запрещается использовать
лекарственный препарат по истечении срока годности.

4. Мазь «Левомеколь» расфасовывают по 40; 50; 60; 70; 80; 100; 130; 140; 150;
200; 250; 300; 350; 400; 450; 500 г в полимерные банки соответствующей вместимо-
сти, укупоренные крышками с контролем первого вскрытия или по 40; 50; 60;
70; 80; 100; 130; 140; 150; 200; 250; 300; 350 г в тубы полимерные. Каждая упаковка
снабжена инструкцией по применению.

5. Мазь «Левомеколь» хранят в упаковке организации-производителя, отдельно
от продуктов питания и кормов, в сухом, защищенном от прямых солнечных лучей
месте, при температуре от 15°C до 18°C.

6. Мазь «Левомеколь» следует хранить в местах, недоступных для детей.

7. Неиспользованный препарат утилизируют в соответствии с требованиями за-
конодательства.

8. Мазь «Левомеколь» отпускается без рецепта ветеринарного врача.

II. Фармакологические (биологические) свойства

9. Фармакотерапевтическая группа: препараты для лечения заболеваний кожи (антисептическое средство).

10. Мазь «Левомеколь» оказывает комплексное противовоспалительное, антимикробное и регенерирующее действие.

Левомецетин, входящий в состав Мази «Левомеколь», обладает широким спектром антимикробного действия в отношении грамположительных и грамотрицательных микроорганизмов (*Staphylococcus spp.*, *Pseudomonas aeruginosa* и *Escherichia coli*). Механизм противомикробного действия связан с нарушением синтеза белков микроорганизмов на рибосомальном уровне. Оказывает бактериостатическое действие.

Метилурацил повышает уровень местного иммунитета, индуцирует интерфероногенез, усиливает процессы клеточной регенерации, ускоряет заживление ран, оказывает противовоспалительное действие.

Мазь легко проникает вглубь тканей без повреждения биологических мембран. В присутствии гноя и некротических масс антибактериальное действие Мази «Левомеколь» сохраняется.

Мазь «Левомеколь» по степени воздействия на организм относится к веществам малоопасным (4 класс опасности по ГОСТ 12.1.007).

III. Порядок применения

11. Мазь «Левомеколь» применяют для лечения гнойных ран у непродуктивных животных, инфицированных смешанной микрофлорой (включая стафилококки, синегнойную и кишечную палочки).

12. Противопоказанием к применению Мази «Левомеколь» является повышенная индивидуальная чувствительность животных к левомецетину и другим компонентам препарата.

13. Мазь «Левомеколь» применяют местно, нанося тонким ровным слоем непосредственно на пораженную поверхность, полностью её закрывая, 1-2 раза в сутки ежедневно в течение 5-10 дней. Для введения мази в гнойные полости её пропитывают марлевые салфетки и рыхло заполняют ими рану или, предварительно подогрев мазь до 35-36 °С, вводят её через катетер (дренажную трубку) с помощью шприца.

14. Симптомов передозировки Мази «Левомеколь» не установлено.

15. Особенности действия лекарственного препарата при первом приеме или при его отмене не установлены.

16. Риска угрозы жизни животного при применении лекарственного препарата в период беременности и лактации не выявлено. Препарат не предназначен для применения продуктивным животным.

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

18. Побочных явлений и осложнений при применении Мази «Левомеколь» в соответствии с настоящей инструкцией, как правило, не наблюдается. 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.

19. Мазь «Левомеколь» не назначают одновременно с другими лекарственными препаратами наружного применения.

20. Мазь «Левомеколь» не предназначена для применения продуктивным животным.

IV. Меры личной профилактики

21. При работе с Мазью «Левомеколь» 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.

22. При случайном контакте Мази «Левомеколь» с кожей или слизистыми оболочками глаз, их необходимо промыть большим количеством воды. Людям с гиперчувствительностью к компонентам препарата следует избегать прямого контакта с Мазью «Левомеколь».

23. В случае появления аллергических реакций или при случайном попадании Мази «Левомеколь» в организм человека следует немедленно обратиться в медицинское учреждение (при себе иметь инструкцию по применению препарата или этикетку).

Наименование и адрес производственной площадки производителя лекарственного препарата для ветеринарного применения.

ПАО завод «Ветеринарные препараты»
601508, Владимирская область,
г. Гусь-Хрустальный, ул. Химзаводская, 2.

Наименование, адрес организации, уполномоченной держателем или владельцем регистрационного удостоверения лекарственного препарата на принятие претензий от потребителя.

ПАО завод «Ветеринарные препараты»
601508, Владимирская область, г.
Гусь-Хрустальный, ул. Химзаводская, 2.

Номер регистрационного удостоверения: _____

С утверждением настоящей инструкции утрачивает силу инструкция по применению Мази «Левомеколь», утвержденная Россельхознадзором 19 ноября 2010 г.