

СОГЛАСОВАНО
Заместитель Руководителя
Россельхознадзора

06 ФЕВ 2024

ИНСТРУКЦИЯ
по ветеринарному применению лекарственного препарата
Мазь «Левомеколь-вет»

(Организация-разработчик: ООО НПП «Агрофарм»; Россия,
394061, Воронежская обл., г. Воронеж, проспект Труда, д.10, к 18)

Номер регистрационного удостоверения 15-3-16.12-3286№ПВР-3-16.12/02857

I. Общие сведения

1. Наименование лекарственного препарата для ветеринарного применения:

- торговое наименование: Мазь «Левомеколь-вет» (Unguentum «Laevomecolum-vet»).

- международные непатентованные наименования действующих веществ: хлорамфеникол, диоксометилтетрагидропиримидин.

2. Лекарственная форма: мазь для наружного применения.

Мазь «Левомеколь-вет» содержит в 100 г в качестве действующих веществ левомецетин – 0,75 г и метилурацил – 4,0 г, и вспомогательные вещества: полиэтиленоксид 1500 и полиэтиленоксид 400.

3. По внешнему виду препарат представляет собой однородную сметанообразную массу белого или белого с желтым оттенком цвета.

Срок годности лекарственного препарата при соблюдении условий хранения – 3,5 года с даты производства.

Запрещается применение Мази «Левомеколь-вет» по истечении срока годности.

4. Выпускают Мазь «Левомеколь-вет» расфасованной по 100 и 250 г в полимерные тубы соответствующей вместимости с бушонами. Каждая единица фасовки сопровождается инструкцией по применению.

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

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

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

8. Отпускается Мазь «Левомеколь-вет» без рецепта ветеринарного врача.

II. Фармакологические свойства

9. Мазь «Левомеколь-вет» относится к лекарственным средствам фармако-терапевтической группы: амфениколы в комбинациях.

10. Левомецетин – D-(-)-*трео*-I-*пара*-Нитрофенил-2-дихлорацетил-амино-пропандиол-1,3 – антибиотик группы хлорамфеникола. Эффективен в отношении многих грамположительных и грамотрицательных микроорганизмов: стафилококков, стрептококков, диплококков, сальмонелл, пастерелл, эшерихий, протей. Активен против грамотрицательных анаэробов. Действует на штаммы бактерий, резистентные к пенициллину, стрептомицину, тетрациклину, сульфаниламидам. Слабо активен в отношении кислотоустойчивых бактерий, клостридий и простейших. Механизм действия левомецетина заключается в ингибировании синтеза белков микробной клетки, блокировании образования пептидной связи между аминокислотами и т-РНК, связывании пептидов с пептидил т-РНК.

Метилурацил относится к производным пиримидина, которые являются структурными элементами нуклеиновых кислот. Препарат обладает анаболической и антикатаболической активностью, оказывает гемопоэтическое, лейкопоэтическое, иммуностимулирующее, противовоспалительное действие. Нормализуя нуклеиновый обмен, ускоряет процессы клеточной регенерации в ранах, ускоряя рост и грануляционное созревание ткани и эпителизацию, стимулирует эритро- и лейкопоэз, клеточные и гуморальные факторы иммунитета.

Левомецетин и метилурацил легко проникают вглубь тканей без повреждения биологических мембран. При наличии гноя и некротических тканей антибактериальное действие мази сохраняется.

Мазь «Левомеколь-вет» по степени воздействия на организм относится к веществам «малоопасным» (4 класс опасности по ГОСТ 12.1.007), в рекомендованных дозах не оказывает местно-раздражающего и резорбтивно-токсического действия.

III. Порядок применения

11. Мазь «Левомеколь-вет» применяют для местного лечения гнойных ран, инфицированных, в том числе смешанной микрофлорой (включая стафилококки, синегнойную и кишечную палочки), в первой фазе раневого процесса (гнойно-некротической).

12. Противопоказанием к применению лекарственного препарата является повышенная индивидуальная чувствительность животного к левомецетину и метилурацилу.

13. При проведении лечебных мероприятий с использованием Прималакта следует соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с лекарственными препаратами. Во время работы с препаратом запрещается пить, курить и принимать пищу. По окончании работы руки следует вымыть теплой водой с мылом.

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

Людам с гиперчувствительностью к компонентам препарата следует избегать прямого контакта с Мазью «Левомеколь-вет». При случайном попадании препарата на кожу или слизистые оболочки его необходимо смыть струей проточной воды. В случае появления аллергических реакций и/или при случайном попадании лекарственного препарата в организм человека следует немедленно обратиться в медицинское учреждение (при себе иметь инструкцию по применению препарата или этикетку).

14. Противопоказаний применения лекарственного препарата беременным и лактирующим животным, а также молодняку не установлено.

15. Мазь «Левомеколь-вет» применяют наружно, нанося её тонким ровным слоем на всю пораженную поверхность кожи ежедневно 1-2 раза в сутки до выздоровления (при необходимости используют повязку), но не более 10 дней. Для введения лекарственного препарата в гнойные полости мазью пропитывают марлевые салфетки и рыхло заполняют ими рану или, предварительно подогрев мазь до 35-36 °С, вводят ее в полость через катетер (дренажную трубку) с помощью шприца.

16. Побочных явлений и осложнений при применении Мази «Левомеколь-вет» в соответствии с настоящей инструкцией, как правило, не наблюдается. При повышенной чувствительности животного к компонентам лекарственного препарата возможно развитие аллергических реакций местного или общего характера (сыпь, покраснение). При появлении признаков раздражения кожи обработку прекращают, мазь снимают тампоном и смывают водой. При необходимости назначают животному антигистаминные и симптоматические средства.

17. Симптомов передозировки у животных не выявлено.

18. Применение Мази «Левомеколь-вет» исключает использование других лекарственных препаратов наружного применения аналогичного назначения

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

20. Следует избегать нарушений рекомендуемых сроков обработки животных, так как это может привести к снижению эффективности. В случае пропуска очередной обработки лекарственным препаратом применение его следует продолжить как можно скорее, далее интервал между обработками не изменяется.

21. Мазь «Левомеколь-вет» не предназначена для применения продуктивным животным.

Наименование и адрес
производственной площадки
производителя лекарственного
препарата для ветеринарного
применения

ООО НПП «Агрофарм», Россия,
394087, Воронежская обл.,
г. Воронеж, ул. Ломоносова, д.114-б

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

ООО НПФ «Агрофарм»; Россия,
394061, Воронежская обл.,
г. Воронеж, проспект Труда, д.10, к 18

Директор ООО НПФ «Агрофарм»



A handwritten signature in blue ink, appearing to be 'Г.Н. Блинецова'.

Г.Н. Блинецова