

ИНСТРУКЦИЯ

по применению Максидина 0,15 для лечения ринитов,
конъюнктивитов и кератоконъюнктивитов у собак и кошек

(организация-разработчик: ЗАО «Микро-плюс», г. Москва)

I. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

1. Торговое наименование лекарственного препарата: Максидин 0,15 (Maxidin 0,15).

Международное непатентованное название действующего вещества: Бис(пиридин-2,6-дикарбоксилат) германия (БПДГ).

2. Лекарственная форма: глазные и интраназальные капли.

Максидин 0,15 содержит в 1 мл в качестве действующего вещества: 1,5 мг бис(пиридин-2,6-дикарбоксилат) германия, а в качестве вспомогательных веществ: 5,5 мг натрия хлористого, 0,00008 мл моноэтаноламина и воду для инъекций – до 1,00 мл. По внешнему виду Максидин 0,15 представляет собой бесцветную прозрачную жидкость.

3. Максидин 0,15 выпускают расфасованным по 5 мл, в стеклянные флаконы соответствующей вместимости, укупоренные резиновыми пробками, обжатыми алюминиевыми колпачками. Флаконы укладывают в картонные пачки по 5 штук вместе с инструкцией по применению.

4. Максидин 0,15 следует хранить в закрытой упаковке производителя, отдельно от продуктов питания и кормов, в сухом, защищенном от прямых солнечных лучей месте при температуре от 4 °С до 25 °С.

Срок годности лекарственного препарата при соблюдении условий хранения – 2 года со дня производства.

Запрещается применять Максидин 0,15 после истечения срока годности.

5. Лекарственный препарат следует хранить в местах, недоступных для детей.

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

II. ФАРМАКОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

7. Максидин 0,15 относится к иммуномодулирующим лекарственным препаратам, индукторам интерферона.

Максидин 0,15 обладает выраженной иммуномодулирующей и интерферониндуцирующей активностью, оказывает стимулирующее действие на гуморальный и клеточный иммунитет. Действующее вещество препарата является индуктором интерферонов, блокирует трансляцию вирусных белков. Стимулирует естественную резистентность, повышает активность эффекторных клеток иммунной системы (макрофагов, Т и В-лимфоцитов).

По степени воздействия на организм Максидин 0,15 относится к малоопасным веществам (4 класс опасности по ГОСТ 12.1.007-76), в рекомендованных дозах не оказывает местно-раздражающего, алергизирующего, эмбриотоксического, тератогенного и канцерогенного действия.

III. ПОРЯДОК ПРИМЕНЕНИЯ

8. Максидин 0,15 применяют в качестве иммуномодулирующего препарата для лечения ринитов, конъюнктивитов и кератоконъюнктивитов различной этиологии у собак и кошек.

9. Противопоказанием к применению лекарственного препарата является повышенная индивидуальная чувствительность животных к компонентам Максидина 0,15.

10. Максидин 0,15 закапывают по 1-2 капли 2-3 раза в день в нос или в глаза до выздоровления, но не более 14 дней.

11. Симптомы передозировки не выявлены.

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

13. Следует избегать пропусков при введении очередной дозы Максидина 0,15, так как это может привести к снижению терапевтической эффективности препарата. В случае пропуска одной дозы необходимо ввести ее как можно скорее. Далее интервал до следующего введения препарата не изменяется.

14. При применении Максидина 0,15 в соответствии с настоящей инструкцией побочных явлений и осложнений, как правило, не наблюдается. В случае появления аллергических реакций использование лекарственного препарата прекращают и назначают антигистаминные средства.

15. Применение Максидина 0,15 не ограничивает применение других лекарственных препаратов, кормовых добавок и кормов.

16. Максидин 0,15 не предназначен для применения продуктивным животным.

IV. МЕРЫ ЛИЧНОЙ ПРОФИЛАКТИКИ

17. При работе с Максидином 0,15 необходимо соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с ветеринарными лекарственными препаратами. При работе с препаратом запрещается пить, курить и принимать пищу. После работы следует вымыть руки с мылом.

18. Людям с гиперчувствительностью к компонентам препарата следует избегать прямого контакта с Максидином 0,15. При случайном попадании препарата на кожу или слизистые оболочки его необходимо тотчас смыть проточной водой с мылом. В случае появления аллергических реакций или при случайном попадании лекарственного препарата в организм человека следует немедленно обратиться в медицинское учреждение (при себе иметь инструкцию по применению препарата или этикетку).

19. Запрещается использование пустых флаконов из-под лекарственного препарата для бытовых целей; они подлежат утилизации с бытовыми отходами.

20. Организация-производитель: ЗАО «Микро-плюс», 123098, г. Москва, ул. Гамалеи, д.18

Инструкция разработана ЗАО «Микро-плюс», 123098, г. Москва, ул. Гамалеи, д.18

С утверждением настоящей инструкции утрачивает силу инструкция по применению Максидина 0,15, утверждённая Россельхознадзором 03 марта 2006 г.

Рекомендовано к регистрации в Российской Федерации ФГБУ «ВГНКИ».

Номер регистрационного удостоверения

Генеральный директор
ЗАО «Микро-плюс»

А.В. Пронин