



ИНСТРУКЦИЯ
по применению капель глазных БАРС[®] для лечения и профилактики
офтальмологических заболеваний бактериальной этиологии
у собак, кошек и кроликов

(Организация-разработчик: ООО «НВЦ Агроветзащита», Россия, 129329,
г. Москва, ул. Кольская, д. 1, стр. 1)

I. Общие сведения

1. Торговое наименование лекарственного препарата: Капли глазные БАРС[®] (Guttae ophtalmicae BARS[®]).

Международные непатентованные наименования действующих веществ: хлорамфеникол, нитрофурац.

2. Лекарственная форма: капли глазные.

Капли глазные БАРС[®] в качестве действующих веществ в 1 мл содержат левомицетин (хлорамфеникол) – 2,5 мг и фурацилин (нитрофурац) – 0,2 мг, а в качестве вспомогательных веществ бензалкония хлорид и воду для инъекций.

3. По внешнему виду лекарственный препарат представляет собой прозрачную жидкость зеленовато-желтого цвета.

Срок годности лекарственного препарата в закрытой упаковке производителя при соблюдении условий хранения - 2 года со дня производства, после первого вскрытия флакона – 30 суток. Запрещается применение лекарственного препарата по истечении срока годности.

4. Выпускают лекарственный препарат расфасованным по 5, 10, 15 и 20 мл в полимерные флаконы-капельницы, укупоренные полимерными крышками и стеклянные флаконы, укупоренные резиновыми пробками и обкатанные алюминиевыми колпачками. Стеклянные флаконы и полимерные флаконы-капельницы помещают индивидуально в картонные пачки вместе с инструкцией по применению.

5. Хранят лекарственный препарат в закрытой упаковке производителя, в защищенном от прямых солнечных лучей месте, отдельно от продуктов питания и кормов при температуре от 5⁰С до 25⁰С. После первого вскрытия

флакон хранят в условиях холодильника.

6. Капли глазные БАРС® следует хранить в местах, недоступных для детей.

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

8. Условия отпуска: без рецепта ветеринарного врача.

II. Фармакологические свойства

9. Капли глазные БАРС® относятся к комплексным офтальмологическим антибактериальным лекарственным препаратам широкого спектра действия.

10. Левомецетин, входящий в состав препарата, активен в отношении большинства грамположительных и грамотрицательных микроорганизмов, некоторых крупных вирусов; действует на штаммы, толерантные к пенициллину, стрептомицину, сульфаниламидам. Слабо активен в отношении кислотоустойчивых бактерий, синегнойной палочки, клостридий и простейших.

Механизм действия левомецетина заключается в ингибировании пептидилтрансферазы, что приводит к нарушению синтеза белка в бактериальной клетке.

Фурацилин обладает бактериостатическим и бактерицидным действием в отношении широкого спектра патогенных грамположительных и грамотрицательных микроорганизмов; действует на микроорганизмы, устойчивые к другим противомикробным средствам (не из группы производных нитрофурана). Обладает антимикробным действием.

Механизм действия фурацилина заключается в образовании высокореактивных аминопроизводных, вызывающих конформационные изменения белков (в т.ч. рибосомальных) и других макромолекул, приводящих к гибели микроорганизмов.

При инстиляции в конъюнктивальную полость препарат хорошо проникает в ткани глаза, обеспечивая устойчивый терапевтический уровень активных веществ в течение 6-8 часов.

Капли глазные БАРС® по степени воздействия на организм относятся к малоопасным веществам (4 класс опасности согласно ГОСТ 12.1.007).

III. Порядок применения

11. Капли глазные БАРС® назначают собакам, кошкам и кроликам декоративных пород для лечения и профилактики острых и хронических конъюнктивитов, кератитов, кератоконъюнктивитов и блефаритов, в комплексной терапии вирусных болезней глаз, а также для очищения и обеззараживания ран конъюнктивы и век, для профилактики инфекционных заболеваний глаз после травм и попадания инородных тел.

12. Противопоказанием к применению является повышенная индивидуальная чувствительность животного к компонентам лекарственного препарата.

13. Перед применением лекарственного препарата предварительно

проводят гигиеническую обработку глаз стерильной марлевой салфеткой, смоченной препаратом, с целью очищения и обеззараживания ран конъюнктивы и век, удаления слизистого, гнойного, слизисто-гнойного экссудата. Затем лекарственный препарат закапывают в конъюнктивальную полость по 1-2 капли 3-4 раза в сутки в течение 7-14 дней.

С профилактической целью гигиеническую обработку глаз проводят один раз в день стерильной марлевой салфеткой, смоченной лекарственным препаратом.

С целью профилактики инфекции при травмах глаз Капли глазные БАРС® закапывают в конъюнктивальную полость в дозе 3-4 капли 2-3 раза в день в течение 1-2 суток.

14. Симптомы передозировки у животных не выявлены.

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

16. Капли глазные БАРС® разрешены для применения животным в период беременности и лактации, а также потомству.

17. Следует избегать нарушений схемы применения лекарственного препарата, так как это может привести к снижению эффективности. При пропуске одной или нескольких доз лекарственного препарата курс применения необходимо возобновить как можно скорее в предусмотренных дозировках и схеме применения.

18. При применении лекарственного препарата в соответствии с настоящей инструкцией побочных явлений и осложнений, как правило, не наблюдается. При повышенной индивидуальной чувствительности к лекарственному препарату и проявлении аллергических реакций его применение прекращают и назначают животному антигистаминные лекарственные препараты и средства симптоматической терапии.

19. Информация о несовместимости капель глазных БАРС® с лекарственными препаратами других фармакологических групп и кормовыми добавками отсутствует.

20. Лекарственный препарат не предназначен для применения продуктивным животным.

IV. Меры личной профилактики

21. При работе с лекарственным препаратом Капли глазные БАРС® следует соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с лекарственными препаратами.

22. Во время работы с препаратом не разрешается курить, пить и принимать пищу. По окончании работы следует тщательно вымыть руки теплой водой с моющим средством.

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

23. 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).

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

ООО «АВЗ С-П», Россия, 141305,
Московская область, г. Сергиев
Посад, ул. Центральная, д.1

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

ООО «АВЗ С-П», Россия, 141305,
Московская область, г. Сергиев
Посад, ул. Центральная, д.1

С согласованием настоящей инструкции считать утратившей силу инструкцию по применению Капель глазных Барс для лечения и профилактики офтальмологических заболеваний бактериальной этиологии у собак, кошек и кроликов, утвержденную Россельхознадзором 04 сентября 2014 года.

Номер регистрационного удостоверения 77-3-4.17-3680 N 176P-2-1,5/01437