

# КАПЛИ ГЛАЗНЫЕ БАРС®

## ИНСТРУКЦИЯ

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

Согласовано Заместителем Руководителя Россельхознадзора Власовым Н. А.  
(Организация-разработчик: ООО «НВЦ Агротехзащита», Россия, 129329, г. Москва, ул. Кольская, д. 1, стр. 1).

### I. Общие сведения

Торговое наименование лекарственного препарата: Капли глазные БАРС® (Guttae ophthalmicae BARS®).

Международные непатентованные наименования действующих веществ: хлорамфеникол, нитрофураЛ. Лекарственная форма: капли глазные.

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

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.

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 алюминевыми колпачками. Стеклянные флаконы и полимерные флаконы-капельницы помещают индивидуально в картонные пачки вместе с инструкцией по применению.

Хранят лекарственный препарат в закрытой упаковке производителя, в защищенном от прямых солнечных лучей месте, отдельно от продуктов питания и кормов при температуре от 5 °С до 25 °С. После первого вскрытия флакон хранят в условиях холодильника.

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

Неиспользованный лекарственный препарат утилизируют в соответствии с требованиями законодательства. Условия отпуска: без рецепта ветеринарного врача.

### II. Фармакологические свойства

Капли глазные БАРС® относятся к комплексным офтальмологическим антибактериальным лекарственным препаратам широкого спектра действия. Левомицетин, 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 левомицетина 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 высокорективных аминокислотных производных, вызывающих конформационные изменения белков (в т.ч. рибосомальных) и других макромолекул, приводящих к гибели микроорганизмов.

При инстилляции 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

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 травмы и попадания инородных тел.

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

Симптомы передозировки у животных не выявлены. Особенностей действия лекарственного препарата при его первом применении и отмене не выявлено. Капли глазные БАРС® разрешены для применения животным в период беременности и лактации, а также потомству.

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.

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.

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

Лекарственный препарат не предназначен для применения продуктивным животным.

#### IV. Меры личной профилактики

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

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.

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).

#### Номер регистрационного удостоверения:

в РОССИИ 77-3-4.17-3680№ПВР-2-1.5/01454 от 13.04.2017  
в ГРУЗИИ №000455 от 06.04.2015

в МОЛДОВЕ №3069 от 02.11.2017  
в УКРАИНЕ АА-04973-01-13 от 18.12.2013



Наименование и адрес производственной площадки производителя лекарственного препарата для ветеринарного применения: ООО «АВЗ С-П», Россия, 141305, Московская обл., г. Сергиев Посад, ул. Центральная, д. 1.

Наименование, адрес организации, уполномоченной держателем или владельцем регистрационного удостоверения лекарственного препарата на принятие претензий от потребителя: ООО «АВЗ С-П», Россия, 141305, Московская обл., г. Сергиев Посад, ул. Центральная, д. 1.

Телефон круглосуточной «Горячей линии»: 8-800-700-19-93 (звонок из России бесплатный).

Информация о подтверждении соответствия продукта размещена на сайте [www.vetmag.ru](http://www.vetmag.ru)