



## ИНСТРУКЦИЯ

по ветеринарному применению лекарственного препарата Бромколин®-О

(организация-разработчик: АО «Мосагроген»,  
117545, г. Москва, проезд Дорожный 1-й, д. 1, стр. 1, пом. IV эт. 1 ком 6)

Номер регистрационного удостоверения: 77-3-3.18-4099№ПВР-3-2.13/02901

### I. Общие сведения

1. Торговое наименование лекарственного препарата: Бромколин®-О (Bromcolin-O).

Международное непатентованное наименование действующих веществ: линкомицин, колистин, бромгексин.

2. Лекарственная форма: раствор для перорального применения.

Бромколин®-О в 1 мл в качестве действующих веществ содержит линкомицина гидрохлорид (в пересчете на основание) – 100 мг, колистина сульфат – 200000 МЕ (международные единицы), бромгексина гидрохлорид – 3 мг, а в качестве вспомогательных веществ: пропиленгликоль, поливинилпирролидон, нипагин и воду очищенную.

3. По внешнему виду препарат представляет собой прозрачную жидкость светло-желтого цвета. Допускается легкая опалесценция.

Срок годности лекарственного препарата при соблюдении условий хранения – 2 года с даты производства. После вскрытия канистры неиспользованные остатки препарата хранению не подлежат.

Запрещается применение препарата Бромколин®-О по истечении срока годности.

4. Бромколин®-О выпускают расфасованным по 0,5 л и 1 л в полиэтиленовые канистры соответствующей вместимости, укупоренные резьбовыми пластмассовыми крышками с кольцом контроля первого вскрытия. Каждую потребительскую упаковку снабжают 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 5 °С до 25 °С.

6. Бромколин®-О следует хранить в недоступном для детей месте.

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

8. Бромколин®-О отпускается без рецепта ветеринарного врача.

## II. Фармакологические свойства

9. Бромколин®-О относится к фармакотерапевтической группе линкозамиды в комбинациях.

10. Линкомицин входящий в состав препарата, активен в отношении грамположительных и грамотрицательных микроорганизмов следующих видов: *Escherichia coli*, *Haemophilus spp.*, *Klebsiella spp.*, *Pasteurella spp.*, *Pseudomonas aeruginosa*, *Proteus vulgaris*, *Bordetella spp.*, *Brucella spp.*, *Chlamydia spp.*, *Enterobacter spp.*, *Campylobacter spp.*, *Erysipelothris spp.*, *Corynebacterium spp.*, *Staphylococcus spp.*, *Streptococcus spp.*, *Actinobacillus spp.*, *Clostridium spp.*, *Bacteroides spp.*, *Fusobacterium spp.*, а также *Mycoplasma spp.*

Колистин действует против грамотрицательных микроорганизмов: *Escherichia coli*, *Klebsiella spp.*, *Enterobacter spp.*, *Salmonella spp.*, *Shigella spp.*, *Haemophilus spp.*, *Brucella spp.*, *Pseudomonas aeruginosa*, *Bacteroides spp.*, *Pasteurella spp.* Обладает бактерицидным эффектом. В одинаковой степени активен, как в отношении размножающихся клеток, так и находящихся в состоянии покоя. Приобретенная бактериальная резистентность развивается очень медленно.

Колистин, связываясь с фосфолипидами цитоплазматической мембраны бактериальной клетки, усиливает ее проницаемость, что ведет к деструкции клетки. Выводится преимущественно с фекалиями.

Бромгексин оказывает муколитическое (секретолитическое) и отхаркивающее действие. Механизм действия обусловлен деполимеризацией мукопротеинов и мукосахаридов, в результате чего уменьшается вязкость бронхиального секрета и облегчается отхождение мокроты. Бромгексин не обладает протеолитическим действием, вследствие чего не повреждается слизистая бронхов. Бромгексин проникает через гематоэнцефалический и плацентарный барьер. Экскретируется почками.

Препарат особенно активен против синегнойной палочки и при септицемии. Перед применением следует проверить чувствительность возбудителей к линкомицину и колистину.

Препарат малотоксичен для теплокровных животных. В рекомендованных дозах не оказывает местно-раздражающего и сенсибилизирующего действия.

Бромколин<sup>®</sup>-О по степени воздействия на организм относится к умеренно опасным веществам (3 класс опасности по ГОСТ 12.1.007-76).

### III. Порядок применения

11. Бромколин<sup>®</sup>-О назначают пороссятам, цыплятам-бройлерам, курам-несушкам и ремонтному молодняку кур при желудочно-кишечных инфекциях, вызванных: *Escherichia coli*, *Pseudomonas aeruginosa*, *Haemophilus spp.*, *Salmonella spp.*, *Pasteurella ssp.*, *Staphylococcus spp.* и *Streptococcus spp.*, *Enterobacter spp.*, а также при респираторных заболеваниях вызванных грамположительными бактериями: *Staphylococcus spp.*, *Streptococcus spp.* (в т.ч. *Streptococcus pneumoniae*), *Corynebacterium diphtheriae* (за исключением *Enterococcus faecalis*); анаэробными спорообразующими бактериями *Clostridium spp.*, а также грамотрицательными анаэробными бактериями *Bacteroides spp.*

12. Противопоказанием к применению лекарственного препарата является тяжелая почечная недостаточность и индивидуальная повышенная чувствительность животных к компонентам препарата.

13. При работе с препаратом Бромколин<sup>®</sup>-О следует соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с лекарственными препаратами. Во время работы с лекарственным препаратом запрещается пить, курить и принимать пищу. По окончании работы руки следует вымыть теплой водой с мылом.

Пустые канистры из-под лекарственного препарата запрещается использовать для бытовых целей, они подлежат утилизации с бытовыми отходами.

При случайном контакте лекарственного препарата с кожей или слизистыми оболочками глаза, их необходимо промыть большим количеством воды. В случае возникновения 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).

14. Бромколин<sup>®</sup>-О запрещается применять беременным и лактирующим животным.

15. Лекарственный препарат применяют перорально в следующих дозах:

- пороссятам массой до 3 кг - индивидуально по 1 мл препарата один раз в день в течение 5 дней;
- пороссятам массой от 3 до 5 кг - индивидуально по 1 мл препарата дважды в день в течение 3 дней;
- цыплятам-бройлерам, курам-несушкам и ремонтному молодняку кур групповым способом в дозе 1 мл на 2 литра питьевой воды в течение 3-5 дней.

В период лечения птица должна получать только воду, содержащую препарат.

16. При применении Бромколин®-О в соответствии с настоящей инструкцией побочных явлений и осложнений, как правило, не наблюдается. В случае появления аллергических реакций использование препарата прекращают и назначают животному антигистаминные препараты и симптоматическую терапию.

17. Симптомы передозировки лекарственного препарата не выявлены.

18. Не допускается одновременное применение препарата Бромколин®-О с аминогликозидами (гентамицин, неомицин), а также с миорелаксантами и анестетиками (угроза развития паралича дыхательных мышц).

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

20. Следует избегать пропуска очередной дозы препарата, так как это может привести к снижению терапевтической эффективности. В случае пропуска одной дозы курс лечения необходимо возобновить в предусмотренной дозе и схеме применения.

21. Убой животных на мясо разрешается не ранее, чем через 3 дня после последнего применения лекарственного препарата Бромколин®-О. Мясо животных, вынужденно убитых до истечения указанного срока, может быть использовано для кормления пушных зверей после термической обработки.

Яйцо кур-несушек может быть использовано в пищу через 3 суток после последнего применения лекарственного препарата.

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

АО «Мосагроген»  
Российская Федерация, 117545,  
г. Москва,  
1-ый Дорожный проезд, д. 1.

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

АО «Мосагроген»  
Российская Федерация, 117545,  
г. Москва, проезд Дорожный  
1-ый, д. 1, стр. 1, пом. IV эт. 1  
ком б.  
т/ф (495) 744-06-45.

Зам. генерального директора  
АО «Мосагроген», к.т.н.



И.А. Казакова