



ИНСТРУКЦИЯ

по ветеринарному применению лекарственного препарата Магколистин®-Форте

(организация-разработчик: АО «Мосагроген»,
117545, г. Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Чертаново Центральное,
проезд 1-й Дорожный, д. 1)

Номер регистрационного удостоверения: 77-3-12.25-5338/ПВР-3-12.25/04-101

I. Общие сведения

1. Торговое наименование лекарственного препарата: Магколистин®-Форте (Magcolistin-Forte).

Международное непатентованное наименование: колистин.

2. Лекарственная форма: раствор для приема внутрь.

Магколистин®-Форте в 1 мл в качестве действующего вещества содержит колистина сульфат – 12 000 000 международных единиц (МЕ), в качестве вспомогательных веществ: трилон Б, натрия метабисульфит, сорбит, полиоксиалкиленгликоль и воду очищенную.

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

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

Запрещается применение препарата после окончания срока годности.

4. Магколистин®-Форте выпускают расфасованным по 1 л в полиэтиленовые канистры, укупленные резбовыми 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 2 °С до 25 °С.

6. Магколистин®-Форте следует хранить в недоступном для детей месте.

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

8. Магколистин®-Форте отпускается по рецепту ветеринарного врача.

II. Фармакологические свойства

9. Магколистин®-Форте относится к фармакотерапевтической группе: полимиксины (полипептиды).

10. Колистин, входящий в состав лекарственного препарата, активен в отношении многих грамотрицательных микроорганизмов, в том числе *Escherichia coli*, *Klebsiella spp.*, *Enterobacter spp.*, *Salmonella spp.*, *Shigella spp.*, *Haemophilus spp.*, *Pseudomonas aeruginosa*, *Proteus 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.

При пероральном применении колистин практически не всасывается в желудочно-кишечном тракте и не накапливается в органах и тканях животного. Выводится из организма, главным образом, в неизменной форме с фекалиями.

Магколистин®-Форте по степени воздействия на организм относится к веществам умеренно опасным (3 класс опасности по ГОСТ 12.1.007).

III. Порядок применения

11. Магколистин®-Форте назначают пороссятам, цыплятам-бройлерам, курам-несушкам и ремонтному молодняку кур при желудочно-кишечных заболеваниях бактериальной этиологии.

12. Магколистин®-Форте противопоказан при индивидуальной повышенной чувствительности животных к компонентам препарата и тяжелой почечной недостаточности.

13. При работе с препаратом следует соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с лекарственными препаратами. По окончании работы руки следует вымыть теплой водой с мылом. Людям с гиперчувствительностью к компонентам препарата следует избегать прямого контакта с препаратом.

Во время работы с лекарственным препаратом запрещается пить, курить и принимать пищу.

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. Специальных исследований по применению препарата Магколистин®-Форте свиноматкам в период беременности и лактации не проводили.

15. Магколистин®-Форте применяют перорально индивидуально или групповым способом с водой для поения в течение 3-5 дней в следующих дозах:

- свиньям по 100 000 МЕ колистина на 1 кг массы животного в сутки (0,085 мл на 10 кг массы животного);

- сельскохозяйственным птицам по 75 000 МЕ колистина на 1 кг массы птицы.

Перед применением взбалтывать.

Для расчёта дозы препарата на 1 литр воды для поения использовать формулу:

$$\text{Кол — во мл препарата на 1 л воды} = \frac{\text{МЕ на 1 кг массы} \times \text{средняя масса птицы в кг}}{\text{МЕ в 1 мл препарата} \times \text{суточная потребность птицы в воде (л/гол)}}$$

При групповом способе применения животные должны получать только воду, содержащую лекарственный препарат. Лечебный раствор готовят ежедневно в объеме, рассчитанном на потребление в течение суток.

16. При применении препарата 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. При передозировке препарата у животного может наблюдаться угнетенное состояние, отказ от корма. В этих случаях применяют общие меры, направленные на выведение лекарственного препарата из организма.

18. Не допускается одновременное применение препарата с ампициллином, цефалоспоридами, аминогликозидными антибиотиками, а также с миорелаксантами.

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

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 поросят и птицы на мясо разрешается не ранее, чем через 48 часов после последнего применения лекарственного препарата. Мясо животных, вынужденно убитых до истечения указанного срока, может быть использовано для кормления пушных зверей после термической обработки.

Яйцо кур-несушек в период применения препарата разрешается использовать в пищевых целях без ограничений.

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,
вн.тер.г. муниципальный округ
Чертаново Центральное,
проезд 1-й Дорожный, д. 1
т/ф (495) 744-06-45

Генеральный директор
АО «Мосагроген»



А.В. Марченков