

УТВЕРЖДАЮ
Заместитель Руководителя
Россельхознадзора



А.А. НЕПОКЛОНОВ

11 СЕН 2013

ИНСТРУКЦИЯ

по применению Арговита с лечебной и лечебно-профилактической целью
при желудочно-кишечных болезнях телят
(организация-разработчик ООО НПЦ «Вектор-Вита», г. Новосибирск)

I. Общие сведения

1. Торговое наименование лекарственного препарата: Арговит (Argovit).
Международное непатентованное наименование: серебро.
2. Лекарственная форма: раствор для орального применения.
Арговит в 1 мл содержит в качестве действующего вещества 13 мг коллоидного серебра, а в качестве вспомогательных веществ поливинилпирролидон – 187 мг и воду очищенную – до 1 мл.
По внешнему виду Арговит представляет жидкость темно-коричневого цвета с зеленовато-сероватым оттенком.
3. Лекарственный препарат выпускают расфасованным по 10, 50, 200, 500 мл в герметично укупоренные флаконы или бутылки из непрозрачного полимерного материала соответствующей вместимости. Флаконы емкостью 10 мл по 5 штук упаковывают в коробки из картона. Флаконы и бутылки по 50, 200, 500 мл упаковывают индивидуально в коробку из картона или пакет из полимерного материала. Каждую потребительскую упаковку препарата снабжают инструкцией по применению.
4. Арговит хранят в закрытой упаковке производителя, в сухом, защищенном от прямых солнечных лучей месте, отдельно от пищевых продуктов и кормов, при температуре от 0°C до 25°C.
Срок годности Арговита при соблюдении условий хранения – 2 года с даты производства. Лекарственный препарат запрещается применять по истечении срока годности.
5. Лекарственный препарат следует хранить в недоступном для детей месте.
6. Неиспользованный препарат утилизируют в соответствии с требованиями законодательства.

II. Фармакологические свойства

7. Арговит относится к серебросодержащим препаратам.
Коллоидное серебро обладает антисептическим и противовоспалительным действием. Механизм антисептического действия серебра заключается в связывании с сульфгидрильными группами аминокислот, что приводит к нарушению процессов жизнедеятельности в микробной клетке. При пероральном применении коллоидное серебро всасывается в небольшой степени и оказывает антибактериальное действие непосредственно в желудочно-кишечном тракте; выводится из организма преимущественно в неизменном виде с фекалиями.
Арговит по степени воздействия на организм относится к малоопасным веществам (4 класс опасности по ГОСТ 12.1.007-76).

III. Порядок применения

8. Арговит применяют телятам с лечебной и лечебно-профилактической целью при желудочно-кишечных болезнях бактериальной этиологии.
9. Запрещается применение лекарственного препарата в случае индивидуальной повышенной чувствительности животного к компонентам препарата.
10. Перед применением Арговит разводят в сто раз из расчета 1 мл препарата на 100 мл воды для поения. Полученный раствор применяют перорально за 0,5 – 1,0 час до кормления. Разведенный раствор Арговита готовят непосредственно перед использованием. С лечебно-профилактической целью разведенный раствор Арговита применяют в суточной дозе 1-2 мл на 1 кг живой массы в течение 1-2 дней. С лечебной целью рабочий раствор выпаивают в дозе 2-3 мл на 1 кг живой массы 2-3 раза в сутки в течение 2-5 дней. Объем дозы и длительность введения препарата зависят от клинического состояния животного.
11. Симптомы передозировки при применении лекарственного препарата могут проявляться возбуждением, которое сменяется угнетением.
12. Особенности действия при первом применении Арговита и при его отмене не отмечено.
13. При пропуске одной или нескольких доз лекарственного препарата его применение возобновляют в тех же дозировках и схеме лечения.
14. Побочных явлений и осложнений у телят при применении Арговита в соответствии с настоящей инструкцией не установлено. В случае появления аллергических реакций использование препарата прекращают и назначают антигистаминные средства и при необходимости симптоматическое лечение.
15. Сведения о взаимодействии Арговита с другими лекарственными препаратами отсутствуют.
16. Убой на мясо телят после применения Арговита разрешается без ограничений.

IV. Меры личной профилактики

17. При работе с Арговитом следует соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с ветеринарными лекарственными препаратами. По окончании работы руки следует вымыть теплой водой с мылом.
18. При случайном контакте лекарственного препарата с кожей или слизистыми оболочками глаза, немедленно промыть большим количеством воды. Людям с гиперчувствительностью к компонентам препарата следует избегать прямого контакта с Арговитом. В случае появления аллергических реакций и/или при случайном попадании препарата в организм человека следует немедленно обратиться в медицинское учреждение (при себе иметь инструкцию по применению или этикетку).
19. Упаковку из-под препарата запрещается использовать для бытовых целей, она подлежит утилизации с бытовыми отходами.
20. Организация-производитель ООО НПЦ «Вектор-Вита».
Адрес места производства: 630559, Россия, Новосибирская область, Новосибирский район, п. Кольцово, Промзона ГНЦ ВБ «Вектор», корпус 112.

Инструкция по применению разработана: ООО НПЦ «Вектор-Вита», 630098, Россия, г. Новосибирск, ул. Приморская 33-212, тел/факс (383) 345 30 65, E-mail: vector-vita@ngs.ru.

Рекомендовано к регистрации в Российской Федерации ФГБУ «ВГНКИ»

Номер регистрационного удостоверения