

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель Руководителя
Россельхознадзора



Е.А.НЕПОКЛОНОВ

29 АПР 2014

ИНСТРУКЦИЯ

по применению Биогеля 5 для профилактики и лечения
заболеваний желудочно - кишечного тракта неинфекционной
этиологии у телят

(Организация-разработчик ЗАО «НПП «Фармакс», г. Киров)

1. Общие сведения

1. Торговое наименование лекарственного препарата: Биогель 5 (Biogelum 5).

Международное непатентованное наименование: прополис.

2. Лекарственная форма: гель для орального применения.

Биогель 5 в качестве действующего вещества в 100 мл содержит экстракт прополиса – 5,0 г, а в качестве вспомогательных веществ: натрий карбоксиметилцеллюлозу очищенную - 0,65 г, глюкозу - 10,0 г и воду дистиллированную - до 100 мл.

По внешнему виду препарат представляет собой непрозрачную массу полужидкой консистенции (гель), от светло-желтого до желтого с коричневым оттенком цвета. При хранении допускается образование осадка, исчезающего при взбалтывании.

3. Выпускают Биогель 5 расфасованным в стеклянные или полимерные флаконы или бутылки, герметично укупоренные резиновыми пробками, укрепленными алюминиевыми колпачками, или навинчивающимися полимерными крышками, или навинчивающимися пластмассовыми крышками с кольцом контроля первого вскрытия.

4. Хранят Биогель 5 в закрытой упаковке организации-производителя, в сухом, защищенном от прямых солнечных лучей месте, отдельно от продуктов питания и кормов, при температуре от 0° С до 25° С.

Срок годности Биогеля 5 при соблюдении условий хранения - 12 месяцев со дня производства. Запрещается использовать лекарственный препарат по истечении срока годности.

5. Биогель 5 следует хранить в местах, недоступных для детей.

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

II. Фармакологические свойства

7. Биогель 5 относится к группе иммуномодулирующих препаратов.

Прополис, входящий в состав препарата, обладает антисептическим и противовоспалительным действием, оказывает стимулирующее действие на естественную резистентность организма телят и повышает их иммунитет, обволакивает слизистую оболочку желудочно-кишечного тракта и препятствует всасыванию токсических веществ.

По степени воздействия на организм Биогель 5 согласно ГОСТ 12.1.007-76 относится к малоопасным веществам (4 класс опасности).

III. Порядок применения

8. Биогель 5 назначают для профилактики и лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта неинфекционной этиологии у телят.

9. Противопоказанием к применению Биогеля 5 является индивидуальная повышенная чувствительность животного к компонентам препарата (в том числе в анамнезе).

10. Биогель 5 назначают телятам ежедневно внутрь. Перед применением препарат рекомендуется подогреть до температуры $40^0 - 42^0$ С и тщательно взболтать до получения однородной массы. Препарат назначают:

- с профилактической целью - в дозе 1 - 2 мл/кг массы животного 2 раза в сутки перед выпойкой молозива или молока в течение первых 2 - 3 суток после рождения;

- с лечебной целью - в дозе 3 - 5 мл/кг массы животного 2 раза в сутки за 30 - 40 минут до кормления в течение 5 - 10 дней.

11. Симптомы передозировки лекарственного препарата у телят не выявлены.

12. Особеностей действия лекарственного препарата при первом приеме или его отмене не установлено.

13. Следует избегать нарушения схемы применения лекарственного препарата, так как это может привести к снижению терапевтической эффективности. В случае пропуска одной дозы, применение препарата следует возобновить в той же дозе по той же схеме.

14. Побочных явлений и осложнений при применении Биогеля 5 в соответствии с настоящей инструкцией, как правило, не наблюдается. При повышенной индивидуальной чувствительности животного к компонентам лекарственного препарата и появлении аллергических реакций применение препарата прекращают и при необходимости назначают животному антигистаминные лекарственные средства.

15. Сведения о несовместимости Биогеля 5 с другими лекарственными препаратами и кормовыми добавками отсутствуют.

16. Продукцию животного происхождения, полученную во время и после применения Биогеля 5, разрешается использовать в пищевых целях без ограничений.

IV. Меры личной профилактики

17. При работе с Биогелем 5 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.

18. Людям с гиперчувствительностью к компонентам препарата следует избегать прямого контакта с Биогелем 5. При случайном контакте лекарственного препарата с кожей или слизистыми оболочками глаз, необходимо промыть их большим количеством воды. 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).

19. Пустые флаконы (бутылки) из-под лекарственного препарата запрещается использовать для бытовых целей, они подлежат утилизации с бытовыми отходами.

20. Организация-производитель: ЗАО «НПП «Фармакс», Россия, 610033, г. Киров, ул. Солнечная, д. 7.

Инструкция разработана ЗАО «НПП «Фармакс», Россия, 610033, г. Киров, ул. Солнечная, д. 7.

С утверждением настоящей инструкции утрачивает силу инструкция по применению Биогеля 5, утвержденная Россельхознадзором 23 января 2009 года.

Рекомендован к регистрации в Российской Федерации ФГБУ «ВГНКИ».

Номер регистрационного удостоверения 24-3-2.14-1965-5 ПВР-3-8.8/02317