

Одобрено  
на заседании Ветбиофармсовета  
протокол № 90  
от «30» мая 2017 г.

**Инструкция  
по применению ветеринарного препарата  
«Ферроглюкин+В<sub>12</sub>-Био»**

**1. Общие сведения.**

- 1.1. Ферроглюкин+В<sub>12</sub>-Био (Ferroglucinum+В<sub>12</sub>- Bio).
- 1.2. Представляет собой жидкость темно-бурого цвета. Допускается наличие однородного осадка. В 1 см<sup>3</sup> препарата содержится 75 мг трехвалентного железа, 0,0015 мг витамина В<sub>12</sub>.
- 1.3. Препарат упаковывают по 50,0; 100,0; 200,0; 400,0 см<sup>3</sup> в стеклянные флаконы.
- 1.4. Хранят в сухом, защищенном от света месте при температуре от плюс 3 до плюс 25°С. Срок годности препарата - 2 года от даты изготовления.

**2. Фармакологические свойства**

- 2.1. Железо, входящее в состав препарата, при внутримышечном введении животным стимулирует синтез гемоглобина и способствует насыщению им и созреванию эритроцитов, увеличивает накопление данного элемента в органах депо, гемосодержащих ферментах, миоглобине и плазме крови, а также повышает резистентность организма.
- 2.2. Витамин В<sub>12</sub> активизирует процесс гемопоэза, свертывающую систему крови, благоприятно влияет на функцию печени и нервной системы.

**3. Порядок применения препарата**

- 3.1. Ферроглюкин+В<sub>12</sub>-Био применяют для профилактики и лечения железодефицитной анемии у сельскохозяйственных животных.
- 3.2. Вводят однократно внутримышечно в область бедра или шеи. В месте укола иглы кожу смещают в сторону, чтобы препарат не вытекал. При температуре менее 15°С препарат перед применением подогревают на водяной бане до 37-38°С.
- 3.3. С профилактической целью ферроглюкин+В<sub>12</sub>-Био вводят:
- поросятам на 3-4-й день жизни в дозе 2-3 см<sup>3</sup> на животное. При необходимости препарат инъецируют животным повторно на 10-14-й день их жизни в дозе 3 см<sup>3</sup>;
  - свиноматкам по 10 см<sup>3</sup> за 15-20 дней до опороса;
  - телятам и жеребяткам по 5-8 см<sup>3</sup> на 3-4-й день жизни;
  - ягнятам по 3-4 см<sup>3</sup> на 5-6-й день жизни.
- 3.4. С лечебной целью ферроглюкин+В<sub>12</sub>-Био вводят животным (старше двухнедельного возраста) в мг из расчета трехвалентного железа на 1 кг массы тела:
- поросятам 0,7-1,5 см<sup>3</sup>;
  - телятам и жеребяткам 0,3-0,5 см<sup>3</sup>;
  - ягнятам 0,7 см<sup>3</sup>;
  - пушным зверям 0,7 см<sup>3</sup>.

При необходимости инъекции препарата повторяют в тех же дозах через 10 дней.

3.5. Ферроглюкин+В<sub>12</sub>-Био в рекомендуемых дозах не вызывает у животных осложнений и не оказывает побочных действий при применении в соответствии с настоящей инструкцией, за исключением индивидуальной повышенной чувствительности к компонентам препарата. В месте введения препарата наблюдается изменение окраски тканей.

3.6. Не допускается обработка молодняка в течение десяти дней другими железосодержащими препаратами. Назначение ферроглюкин+В<sub>12</sub>-Био противопоказано при остром недостатке витамина Е.

3.7. Убой животных после применения препарата и использование животноводческой продукции без ограничений.

#### 4. Меры личной профилактики

4.1. При работе с препаратом необходимо соблюдать общепринятые меры личной гигиены и техники безопасности.

4.2. При попадании составных компонентов или препарата на кожу или слизистые оболочки необходимо смыть их водой.

#### 5. Порядок предъявления рекламаций

5.1 В случае возникновения осложнений после применения препарата, его использование прекращают, и потребитель обращается в Государственное ветеринарное учреждение, на территории которой он находится. Ветеринарными специалистами этого учреждения производится изучение соблюдения всех правил по применению препарата в соответствии с инструкцией. При подтверждении выявления отрицательного воздействия препарата на организм животного, ветеринарными специалистами отбираются пробы в необходимом количестве для проведения лабораторных испытаний, пишется акт отбора проб и направляется в Государственное учреждение «Белорусский государственный ветеринарный центр» для подтверждения на соответствие нормативных документов г. Минск, ул. Красная 19-а, тел 290-42-75.

#### 6. Полное наименование производителя

6.1 Производственный кооператив «Биогель» Республика Беларусь, 220035, г. Минск, ул. Тимирязева, 65, офис 313.

Инструкция по применению препарата разработана ПК «Биогель», РБ, г. Минск, (Л.Е. Янушевская), РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н. Вышелесского, РБ, г. Минск, (М.П. Кучинский).

