

## **Седимин, 100 мл инъек.**

### **СОСТАВ И ФОРМА ВЫПУСКА**

Препарат представляет собой водную смесь соединений йода и селена на стабилизирующей основе железодекстранового комплекса. В 1 мл препарата содержится: 18–20 мг/мл железа, 5,5–7,5 мг/мл йода, 0,07–0,09 мг/мл стабилизированного селена (соответствует 0,16–0,20 мг/мл селенита натрия), сбалансированная смесь микроэлементов. Стерильная, нелетучая, непрозрачная жидкость темно-коричневого цвета, хорошо смешивается во всех соотношениях с водой. Выпускают во флаконах из темного стекла по 100 мл.

### **ФАРМАКОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА**

Седимин нормализует обмен веществ, восполняя дефицит йода, селена и железа в организме, улучшает рост и развитие животных, повышает их устойчивость к заболеваниям. Применение препарата маткам нормализует и стимулирует внутриутробное развитие плода, способствуя рождению здорового молодняка, стимулирует крупноплодность и многоплодность.

### **ПОКАЗАНИЯ**

Профилактика и лечение железодефицитной анемии, беломышечной болезни, зоба, дистрофии печени у всех видов сельскохозяйственных животных. Для нормализации работы яичников и синхронизация охоты, повышения воспроизводительной способности самок и получения жизнеспособного приплода; профилактики послеродовой патологии и заболеваний (задержания последов, эндометриты); повышения общей резистентности организма.

### **ДОЗЫ И СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ**

Седимин вводят внутримышечно в область бедра или шеи: коровам за 20–40 дней до отела в дозе 10 мл на животное однократно; телятам на 1–2 день жизни в дозе 5 мл на животное однократно; свиноматкам за 8–12 дней до осеменения в дозе 8–10 мл на животное однократно и за 20–25 дней до опороса в той же дозе; поросятам в дозе 2 мл на животное на 3–4 день жизни. Инъекцию можно повторить через 7–10 дней. Рекомендуется так же вводить препарат за 7–10 дней до отъема в дозе 3–5 мл на животное. Не допускается перед введением смешивание седимина с другими лекарственными средствами. Чтобы предотвратить вытекание препарата, перед инъекцией кожу в месте укола иглы смещают в сторону. В зимнее время перед введением седимин подогревают на водяной бане до 37–38 °С.

### **ПОБОЧНЫЕ ДЕЙСТВИЯ**

При правильном использовании и дозировке побочные явления, как

правило, не наблюдаются.

#### **ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ**

Повышенная индивидуальная чувствительность к препарату.

#### **ОСОБЫЕ УКАЗАНИЯ**

Животноводческая продукция после применения препарата используется без ограничений. Следует иметь в виду, что окрашивание тканей в месте инъекции сохраняется до 18 дней. При убое раньше этого срока место инъекции следует зачистить.

#### **УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ**

В сухом, защищенном от света и недоступном для детей и животных месте при температуре от  $-2$  до  $+30$  °С. Срок годности — 3 года.