

Инструкция рассмотрена и одобрена  
на заседании Ветбиофармсовета при  
Минсельхозпроде Республики Беларусь  
10.07.2015 г.  
Протокол № 80

## ИНСТРУКЦИЯ по применению препарата ветеринарного «Эпредис 2%»

### 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

- 1.1. Эпредис 2% (Eprecis 2%).
- 1.2. Эпредис 2% представляет собой прозрачный раствор от бесцветного до бледно-желтого цвета. В 1 мл препарата содержится 20 мг эприномектина.
- 1.3. Препарат выпускают по 50, 100, 250 и 500 мл во флаконах из многослойного пластика, укупоренных резиновыми пробками и укрепленными алюминиевыми колпачками.
- 1.4. Хранят лекарственный препарат в закрытой упаковке производителя, вдали от прямых солнечных лучей, отдельно от продуктов питания и кормов месте при температуре от плюс 2°C до плюс 25°C. Срок годности препарата «Эпредис 2%» - 3 года от даты изготовления, после первого вскрытия – 6 месяцев.

### 2. ФАРМАКОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

- 2.1. Эприномектин относится к макроциклическим лактонам. Он обладает широким спектром противопаразитарного действия в отношении имагинальных и личиночных форм (L4) нематод желудочно-кишечного тракта (*Bunostomum phlebotomum*, *Cooperia* spp., *Haemonchus placei*, *Nematodirus filicolis*, *Oesophagostomum radiatum*, *Ostertagia* spp., *Trichostrongylus* spp., *Trichocephalus* spp.) и легких (*Dictyocaulus viviparus*), иксодовых клещей (*Rhipicephalus* spp.), саркоптозных клещей (*Sarcoptes bovis*), личинок оводов (*Hypoderma bovis*, *Hypoderma lineatum*), блох, вшей и кровососущих мух.
- 2.2 Механизм противопаразитарной активности эприномектина заключается в селективном связывании с глютаматными рецепторами ионных каналов хлора, расположенных в клеточных мембранах нервных и мышечных клеток, в увеличении их проницаемости для ионов хлора и гиперполяризации мембран нервных и мышечных клеток, что приводит к нарушению проводимости нервных импульсов, параличу и гибели паразитов.
- 2.3. При подкожном введении препарата «Эпредис 2%» крупному рогатому скоту биодоступность эприномектина составляет около 89%, максимальная концентрация в крови 58 мкг/л достигается в течение 36-48 часов, период полувыведения составляет 65-75 часов. Эприномектин до 99% связывается с белками сыворотки крови и выделяется из организма в неизменном виде, главным образом, с фекалиями.

Эприномектин чрезвычайно токсичен для водных организмов и фауны, участвующей в разложении навоза.

### 3. ПОРЯДОК ПРИМЕНЕНИЯ

- 3.1. Эпредис 2% применяют крупному рогатому скоту для лечения и профилактики нематодозов желудочно-кишечного тракта и легких, эктопаразитозов, вызываемых иксодовыми и чесоточными клещами, личинками оводов, вшами, блохами и кровососущими мухами.
- 3.2 Эпредис 2% применяют крупному рогатому скоту однократно подкожно в дозе 1 мл на 100 кг массы животного (соответствует дозе эприномектина 0,2 мг/кг массы животного).

Однократная инъекция Эпредиса 2% защищает крупный рогатый скот от повторного инвазирования:

- нематодами *Trichostrongylus* spp. и *Haemonchus placei* в течение 21 дней;
- нематодами *Cooperia* spp., *Dictyocaulus viviparus*, *Oesophagostomum radiatum*, *Ostertagia* spp. и *Nematodirus filicolis* в течение 28 дней;
- кровососущими мухами в течение 7 дней.

Эприномектин, входящий в состав препарата «Эпредис 2%», выделяемый с фекалиями в неизменном виде, может оказывать токсическое действие на экосистему водной среды. Поэтому обработанных животных рекомендуется содержать вдали от водоемов в течение 2-4 недель.

3.3. При применении Эпрецис 2% в соответствии с настоящей инструкцией побочных явлений и осложнений, как правило, не наблюдается.

В некоторых случаях через 24 часа после введения лекарственного препарата возможно образование отека и уплотнения подкожной клетчатки в месте инъекции, которые обычно рассасываются самопроизвольно в течение 6 дней.

3.4. В случае появления аллергических реакций использование препарата прекращают и назначают антигистаминные средства и препараты кальция.

3.5. Противопоказанием к применению препарата «Эпрецис 2%» является повышенная индивидуальная чувствительность животных к эприномектину.

3.6 Убой крупного рогатого скота на мясо разрешается не ранее, чем через 12 дней после последнего применения препарата «Эпрецис 2%». Мясо вынужденно убитых животных до истечения указанного срока, можно использовать для кормления пушных зверей. Молоко коров, обработанных этим препаратом, разрешается использовать для пищевых целей без ограничений.

#### 4. МЕРЫ ЛИЧНОЙ ПРОФИЛАКТИКИ

4.1. При работе с ветеринарным препаратом «Эпрецис 2%» следует соблюдать правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с лекарственными средствами. Во время работы с препаратом запрещается пить, курить и принимать пищу. После окончания работы следует тщательно вымыть руки и лицо водой с мылом.

4.2. При случайном попадании препарата на кожу или слизистые оболочки его необходимо немедленно смыть струей проточной 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).

4.3. Запрещается использование пустых флаконов из-под лекарственного препарата для бытовых целей. Пустые флаконы помещают в полиэтиленовый пакет и утилизируют с бытовыми отходами.

#### 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 проводится 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 (220005, г. Минск, ул. Красная, 19а).

#### 6. ПРЕДПРИЯТИЕ-ИЗГОТОВИТЕЛЬ

6.1. АО «Сева Санте Анималь», 10 авеню де ла Балластье, 33500, г. Либурн, Франция.

Инструкция по применению препарата ветеринарного «Эпрецис 2%» подготовлена ветеринарным врачом представительства АО «Ceva Sante Animale» в РБ (Франция) Стрижак И. П. (220035, г. Минск, ул. Чехова, 3, пом. 1Н, тел./ факс +375 (17) 306-40-14).

