

ОДОБРЕНО  
Совет по ветеринарным препаратам  
Протокол от «28» апреля 2023г № 128

**Инструкция  
по применению ветеринарного препарата «Кокцибел 2,5%»**

**1 Общие сведения**

1.1 Кокцибел 2,5% (Coccibelum 2,5%).

Международное непатентованное наименование: толтразурил.

1.2 Лекарственная форма – раствор для приема внутрь.

1.3 1 см<sup>3</sup> препарата содержит действующее вещество: толтразурил 25 мг; вспомогательные вещества: триэтаноламин, пропиленгликоль.

1.4 Препарат представляет собой вязкую жидкость от бесцветного до светло-желтого цвета.

1.5 Препарат выпускают в полимерных флаконах по 10; 100 и 1000 см<sup>3</sup>.

1.6 Препарат хранят в упаковке производителя в защищенном от света месте при температуре от плюс 2 °С до плюс 25 °С. Хранить в недоступном для детей месте!

1.7 Срок годности – 3 (три) года от даты производства при соблюдении условий хранения и транспортирования. Запрещается применять по истечении срока годности.

1.8 Отпускается без рецепта ветеринарного врача.

**2 Фармакологические свойства**

2.1 Толтразурил относится к фармакотерапевтической группе противопротозойных лекарственных средств, производное триазина.

2.2 Толтразурил активен против простейших рода *Eimeria*, паразитирующих у кур и кроликов.

2.3 Механизм действия толтразурила заключается в нарушении процессов клеточного деления шизонтов и микрогамонтов, за счет ингибирования ряда ферментов, участвующих в синтезе пиридимида и клеточном дыхании.

2.4 После приема внутрь толтразурил медленно всасывается в пищеварительном тракте и оказывает эймериоцидное действие на слизистой и подслизистой оболочках кишечника, достигая максимальной концентрации в плазме крови через 24 часа. В организме толтразурил метаболизируется путем сульфоокисления и гидроксилирования с образованием производных сульфоксида и сульфона. Почти полностью выводится с фекалиями в неизмененном виде и, частично, в форме толтразурилсульфона и толтразурилсульфоксида.

Препарат не препятствует формированию иммунитета к эймериозу.

2.5 Кокцибел 2,5% по степени воздействия на организм относится к веществам малоопасным (IV класс опасности по ГОСТ 12.1.007).

**3 Порядок применения**

3.1 Кокцибел 2,5% применяют с лечебно-профилактической целью цыплятам-бройлерам, ремонтному молодняку кур и кроликам при эймериозе.

3.2 Препарат применяют групповым способом в следующих дозах:

Препарат применяют с водой для поения в дозе 7 мг толтразурила/кг массы тела, что соответствует:

Птице – 1 см<sup>3</sup> препарата/дм<sup>3</sup> питьевой воды, 48 часов подряд;

3 см<sup>3</sup> препарата/дм<sup>3</sup> питьевой воды по 8 часов 2 дня подряд.

Кроликам – 5 см<sup>3</sup> препарата/дм<sup>3</sup> питьевой воды, 48 часов подряд.

В тяжелых случаях заболевания при необходимости курс лечения повторяют через 5 дней.

В случае несоблюдения установленного срока повторного применения препарата при тяжелом течении эймериоза, его следует применить как можно скорее в той же дозе по той же схеме.

3.3 В период применения препарата, лечебный раствор должен быть единственным источником питьевой воды.

Лечебный раствор сохраняет свою активность в течение 48 часов. В случае появления осадка раствор перед применением следует тщательно перемешать.

3.4 Запрещается применение препарата ремонтному молодняку птицы за 2 недели до начала яйцекладки, при повышенной индивидуальной чувствительности животного к компонентам препарата, беременным и лактирующим крольчикам.

3.5 При применении в соответствии с настоящей инструкцией препарата, побочных явлений и осложнений, как правило, не наблюдается.

При повышенной индивидуальной чувствительности животного к компонентам препарата, применение препарата прекращают.

3.6 При передозировке препарата может наблюдаться снижение аппетита, уменьшение потребления воды, потеря массы тела. В случае появления симптомов передозировки применение препарата следует прекратить.

Особенностей действия при первом применении лекарственного препарата и его отмене не установлено.

Препарат запрещен к применению птице, чье яйцо используется в пищу людям.

3.7 Убой сельскохозяйственной птицы и кроликов разрешается через 16 суток после последнего применения препарата. В случае вынужденного убоя, до истечения указанного срока, мясо используют на корм плотоядным животным.

#### 4 Меры профилактики

4.1 При работе с препаратом следует соблюдать правила личной гигиены и техники безопасности.

#### 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 которого он находится.

5.2 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 ГУ «Белорусский государственный ветеринарный центр» (220005, г. Минск, ул. Красная 19А) для подтверждения соответствия нормативным документам.

#### 6 Полное наименование производителя

6.1 Общество с ограниченной ответственностью «Белкаролин», Республика Беларусь, г. Витебск, пр-т Фрунзе, 81/31.

Инструкция подготовлена сотрудниками кафедры паразитологии и инвазионных болезней животных (А.И. Ятусевич, И.П. Захарченко, А.М. Сарока, Ю.А. Бородин) УО «Витебская ордена «Знак Почета» государственная академия ветеринарной медицины» и специалистом отдела исследований и развития ООО «Белкаролин» Перловым В.Е.

надзора Министерства сельского хозяйства и  
продовольствия Республики Беларусь  
Совет по ветеринарным препаратам

ОДОБРЕННО *Бел*

Председатель  
Секретарь  
Эксперт

28.04.2023. протокол № 128