

ИНСТРУКЦИЯ

по применению Интракокс Памп для лечения и профилактики кокцидиоза у поросят и молодняка крупного рогатого скота
(организация-разработчик «Interchemie werken «De Adelaar» B.V.»;
Metaalweg 8, 5804 CG Venray, Netherlands

I. Общие сведения

1. Торговое наименование лекарственного препарата: Интракокс Памп (Intracox Pump).

Международное непатентованное наименование лекарственного препарата: толтразурил.

2. Лекарственная форма: суспензия для перорального применения.

Интракокс Памп в качестве действующего вещества содержит толтразурил – 50 мг/мл и вспомогательные вещества: бензиловый спирт, ксантан, лецитин, семитикон, лимонную кислоту и воду очищенную.

3. По внешнему виду препарат представляет собой суспензию белого цвета; при хранении допускается расслоение, исчезающее при встряхивании.

4. Лекарственный препарат выпускают расфасованным по 100 мл в полиэтиленовых флаконах, закрытых пластиковыми крышками и снабженных насосом-дозатором. Флаконы поштучно помещены в картонные коробки вместе с инструкцией по применению.

Срок годности препарата при соблюдении условий хранения в закрытой упаковке производителя – 2 года со дня производства, после первого вскрытия флакона – 42 дня.

5. Интракокс Памп хранят в закрытой упаковке производителя в сухом, защищенном от прямых солнечных лучей месте, отдельно от продуктов питания и кормов при температуре от 5 °С до 25 °С.

Лекарственный препарат запрещается применять по истечении срока годности.

6. Интракокс Памп следует хранить в местах, недоступных для детей.

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

8. Отпускается без рецепта ветеринарного врача.

II. Фармакологические свойства

9. Интракокс Памп относится к антикокцидийным лекарственным препаратам группы триазинтриона.

10. Толтразурил, входящий в состав лекарственного препарата, обладает широким спектром кокцидиоцидного действия на стадиях внутриклеточного развития паразита, эффективен в отношении *Isospora suis*, *Eimeria arloingi*, *Eimeria*

scabra, Eimeria guevarai, Eimeria bovis, Eimeria zuernii, Eimeria alabamensis и других видов кокцидий, паразитирующих у свиней и крупного рогатого скота.

Блокируя дыхательные ферменты, толтразурил оказывает повреждающее действие на митохондрии и процессы деления ядра кокцидий, нарушая процесс формирования макрогаметоцитов.

После перорального введения препарата толтразурил медленно всасывается в желудочно-кишечном тракте и оказывает кокцидиоцидное действие на слизистой и подслизистой оболочках. В организме метаболизируется путем сульфоокисления и гидроксирования, с образованием производных сульфоксида и сульфона.

Выводится толтразурил из организма медленно (период полувыведения 76 часов) в основном в неизменном виде (70%), а также в виде метаболитов с фекалиями и частично с мочой.

Интракоккс Памп по степени воздействия на организм относится к веществам малоопасным (4 класс опасности по ГОСТ 12.1007-76), в рекомендуемых дозах не вызывает у поросят и телят побочных явлений и осложнений, не препятствует формированию иммунитета к кокцидиозу.

III. Порядок применения

11. Интракоккс Памп назначают поросятам и молодняку крупного рогатого скота с лечебной и профилактической целью при кокцидиозе.

12. Противопоказанием к применению Интракоккса Памп является повышенная индивидуальная чувствительность животного к компонентам препарата, серьезные нарушения функции печени и/или почек. Не следует применять препарат крупному рогатому скоту с развитым рубцовым пищеварением.

13. Интракоккс Памп применяют поросятам и молодняку крупного рогатого скота до 9-месячного возраста перорально индивидуально однократно с помощью насоса-дозатора в следующих дозах:

- поросятам на 3-5 день жизни в дозе 20 мг толтразурила на 1 кг массы животного, из расчета 0,4 мл суспензии на 1 кг массы, но не менее 0,5 мл и не более 2 мл на животное;

- телятам с 2-недельного возраста в дозе 15 мг толтразурила на 1 кг массы животного, из расчета 3 мл суспензии на 10 кг массы животного.

Для достижения максимального профилактического эффекта и снижения количества ооцист, выделяемых во внешнюю среду, в неблагополучных по кокцидиозу хозяйствах Интракоккс Памп следует назначать животным до появления в стаде первых клинических признаков заболевания.

14. При передозировке препарата у животного может наблюдаться снижение аппетита, уменьшение потребления воды, расстройство желудочно-кишечного тракта.

15. Особенности действия препарата при его первом применении и отмене не выявлено.

16. Интракоккс Памп не предназначен для применения беременным и лактирующим самкам.

17. Препарат применяют поросятам и телятам однократно.

18. Побочных явлений и осложнений при применении Интракоккса Памп в соответствии с настоящей инструкцией, как правило, не наблюдается. При повышенной индивидуальной чувствительности к компонентам препарата и появлении аллергических реакций животному назначают антигистаминные и симптоматические лекарственные средства.

19. Интракоккс Памп не следует применять одновременно с другими

антикокцидийными препаратами. Сведения о несовместимости препарата с лекарственными средствами других фармакологических групп и кормовыми добавками, отсутствуют.

20. Убой телят на мясо разрешается не ранее чем через 63 суток, поросят – не ранее чем через 70 суток после применения Интракокса Памп. Мясо животных, вынужденно убитых ранее установленных сроков, может быть использовано в корм пушным зверям.

IV. Меры личной профилактики

21. При работе с лекарственным препаратом Интракокс Памп следует соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с лекарственными средствами.

22. Во время работы не разрешается курить, пить и принимать пищу. По окончании работы следует вымыть руки теплой водой с мылом. Запрещается использование пустой тары из-под препарата для бытовых целей, она подлежит утилизации с бытовыми отходами.

23. При случайном контакте лекарственного препарата с кожей или слизистыми оболочками глаза, их необходимо промыть большим количеством воды.

Людам с гиперчувствительностью к компонентам препарата следует избегать прямого контакта с Интракоксом Памп. 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).

Наименование и адрес производственной площадки производителя лекарственного препарата для ветеринарного применения.

«Interchemie werken «De Adelaar» B.V.»/ «Интерхими Веркен «Де Адelaar» Б.В.»
Metaalweg 8, 5804 CG Venray,
Netherlends

Наименование, адрес организации, уполномоченной держателем или владельцем регистрационного удостоверения лекарственного препарата на принятие претензий от потребителя.

«Interchemie werken «De Adelaar» B.V.»/ «Интерхими Веркен «Де Адelaar» Б.В.»
Metaalweg 8, 5804 CG Venray,
Netherlends

С утверждением настоящей инструкции утрачивает силу инструкция по применению Интракокса Памп, утвержденная Россельхознадзором 19.11.2010 года

Номер регистрационного удостоверения 528-3-216-3053 №1784-3-8.0/032 60