

СОГЛАСОВАНО
Заместитель Руководителя
Россельхознадзора

Н. А. ВЛАСОВ

16.03.2016



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 °C до 25 °C.

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 кокцидицидного 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 гидроксилирования, с образованием производных сульфоксида и сульфона.

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

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

12. Противопоказанием к применению Интракокса 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. Интракокс 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 Интракокс 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. Особеностей действия препарата при его первом применении и отмене не выявлено.

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

17. Препарат применяют поросятам и телятам однократно.

18. Побочных явлений и осложнений при применении Интракокса 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. Интракокс Памп не следует применять одновременно с другими

антиоксидантными 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.

Людям 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.

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 Аделаар» Б.В.»

Metaalweg 8, 5804 CG Venray, Netherlends

«Interchemie werken «De Adelaar» B.V.»/ «Интерхими Веркен «Де Аделаар» 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 518-3-216-3053 НПВ4-3-80/03/60