

СОГЛАСОВАНО
Заместитель Руководителя
Россельхознадзора



ИНСТРУКЦИЯ

по применению препарата Стоп-кокцид[®] для лечения и профилактики
кокцидиозов у животных
(организация-разработчик: ООО «АПИ-САН», 117437, г. Москва, ул. Ак.
Арцимовича, д. 3, корп. 1, кв. 222)

I. Общие сведения

1. Торговое наименование лекарственного препарата: Стоп-кокцид[®] (Stop-coccid).
Международное непатентованное наименование: толтразурил.
2. Лекарственная форма: суспензия для орального применения.
Стоп-кокцид[®] в 1 мл в качестве действующего вещества содержит толтразурил – 50 мг, а также вспомогательные вещества: бензоат натрия, сорбат калия, кроскармеллозу натрия, аспасвит Ц 200, лактозу, твин-80, аэросил, пропиленгликоль, ксантановую камедь, лимонную кислоту, диметикон и воду очищенную.
3. По внешнему виду препарат представляет собой суспензию белого цвета; при хранении допускается расслоение, исчезающее при взбалтывании. Срок годности лекарственного препарата при соблюдении условий хранения в закрытой упаковке производителя – 3 года со дня производства.
Запрещается применение Стоп-кокцида[®] по истечении срока годности.
4. Препарат выпускают расфасованным по 10, 100, 250 и 1 л в полимерные флаконы с навинчиваемыми крышками с контролем первого вскрытия. Флаконы объемом менее 1 л помещают в картонную пачку. Каждую потребительскую упаковку снабжают инструкцией по применению.
5. Хранят препарат в закрытой упаковке производителя, в защищенном от прямых солнечных лучей месте, отдельно от продуктов питания и кормов при температуре от 0°C до 25°C.
6. Стоп-кокцид[®] следует хранить в местах, недоступных для детей.
7. Неиспользованный препарат утилизируют в соответствии с требованиями законодательства.
8. Условия отпуска: без рецепта ветеринарного врача.

II. Фармакологические свойства

9. Стоп-кокцид[®] относится к антикокцидийным препаратам группы триазинтриона.

Толтразурил, входящий в состав лекарственного препарата, обладает широким спектром кокцидиоцидного действия на стадиях внутриклеточного развития паразитов, эффективен в отношении всех видов кокцидий, включая *Eimeria* spp., *Isospora* spp., *Cystoisospora* spp., паразитирующих у поросят, телят, ягнят, кроликов, щенков собак и пушных зверей.

10. Толтразурил оказывает повреждающее действие на митохондрии и процессы деления ядра кокцидий, нарушая процесс формирования макрогаметоцитов, блокируя дыхательные ферменты, вызывает гибель паразитов.

После перорального введения лекарственного препарата толтразурил медленно всасывается и оказывает кокцидиоцидное действие на слизистой и подслизистой оболочках желудочно-кишечного тракта.

В организме толтразурил метаболизируется путем сульфокисления и гидроксилирования, с образованием сульфоксида и сульфона. Выводится из организма в основном в неизменном виде – до 70%, а также в виде метаболитов с фекалиями и частично с мочой.

Стоп-кокцид® по степени воздействия на организм относится к малоопасным веществам (4 класс опасности по ГОСТ 12.1.007-76), в рекомендуемых дозах не вызывает у животных побочных явлений и осложнений, не препятствует формированию иммунитета к кокцидиозу.

III. Порядок применения

11. Стоп-кокцид® назначают телятам, ягнятам, козлятам, поросятам, кроликам, щенкам собак и пушным зверям для лечения и профилактики кокцидиозов.

12. Противопоказанием к применению Стоп-кокцида® является повышенная индивидуальная чувствительность животного к компонентам препарата, серьезные нарушения функции печени и/или почек.

Не следует применять препарат взрослым жвачным с развитым рубцовым пищеварением.

13. Стоп-кокцид® применяют животным перорально индивидуально с помощью шприца-дозатора или смешивают с небольшим количеством корма. В случае появления осадка емкость с суспензией перед использованием следует тщательно встряхнуть.

Дозы и схемы применения препарата представлены в таблице.

Таблица

Вид животного	Возраст	Доза на 1 кг массы животного:		Кратность и длительность применения препарата
		Толтразурила, мг	Препарата, мл	
Телята, ягнята и козлята	с 14 дней	15	0,3	Однократно
Поросята	с 3 дней	20	0,4 (не менее 0,5 и не более 2 мл на одно животное)	Однократно
Щенки собак	с 14 дней	10	0,2	1 раз в день, 3 дня
Кролики	с 28 дней	7	0,14	Однократно
Норки	с 28 дней	20	0,4	Однократно
Песцы и лисицы	с 28 дней	10	0,2	Однократно

В неблагополучных по кокцидиозу хозяйствах для достижения максимального профилактического эффекта и снижения количества ооцист, выделяемых во внешнюю среду, препарат следует назначать восприимчивым 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, рвота.

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

16. Беременным самкам при необходимости препарат применяют после консультации с ветеринарным врачом во второй половине беременности. Препарат не предназначен для применения дойным животным.

17. Следует избегать нарушений схемы применения препарата, так как это может привести к снижению его эффективности. В случае пропуска очередной дозы, препарат необходимо ввести как можно скорее в той же дозе, далее интервал между введениями препарата не изменяется.

18. При применении Стоп-кокцида® в соответствии с настоящей инструкцией побочных явлений и осложнений у животных, как правило, не наблюдается. При повышенной индивидуальной чувствительности к препарату и появлении аллергических реакций животному назначают антигистаминные препараты и средства симптоматической терапии.

19. Стоп-кокцид® не следует применять одновременно с другими антикокцидийными препаратами. Сведения о несовместимости препарата с лекарственными средствами других групп и кормовыми добавками отсутствуют.

20. Убой телят, ягнят, козлят и кроликов на мясо разрешается не ранее чем через 63 суток, поросят – не ранее чем через 70 суток после применения Стоп-кокцида®. Мясо животных, вынужденно убитых ранее установленных сроков, может быть использовано в корм пушным зверям.

IV. Меры личной профилактики

21. При работе со Стоп-кокцидом® следует соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с лекарственными препаратами.

22. Во время работы с лекарственным препаратом не разрешается курить, пить и принимать пищу. По окончании работы следует вымыть руки теплой водой с моющим средством. Пустые флаконы и канистры из-под лекарственного препарата запрещается использовать для бытовых целей, они подлежат утилизации с бытовыми отходами.

23. При случайном контакте лекарственного препарата с кожей или слизистыми оболочками глаз их необходимо промыть большим количеством воды. Людям с гиперчувствительностью к компонентам препарата следует избегать прямого контакта со Стоп-кокцидом®. 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

ООО НПО «Апи-Сан», Московская область, г. Балашиха, Полтевское

препарата для ветеринарного применения. шоссе, владение 4.

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

ООО НПО «Апи-Сан», Московская
область, г. Балашиха, Полтевское
шоссе, владение 4.

С утверждением настоящей инструкции утрачивает силу инструкция по
применению Стоп-кокцида[®], утвержденная Россельхознадзором 22 января 2016
года.

Номер регистрационного удостоверения: 44-3-117-3555X ПБР-3-21.12/02859