

Согласовано
Заместитель Руководителя
Россельхознадзора

17.11.2025

ИНСТРУКЦИЯ
по ветеринарному применению лекарственного препарата
Стоп-кокцид® 2,5 %

(Организация-разработчик: АО «АПИ-САН», 119121, г. Москва,
Смоленская-Сennая пл., д. 27, стр. 1А, кв. 74)

Номер регистрационного удостоверения: 77-3-2.23-4954 №ПВР-3-2.23/03786

I. Общие сведения

1. Наименование лекарственного препарата для ветеринарного применения:
торговое наименование: Стоп-кокцид® 2,5 % (Stop-coccid 2,5 %);
международное непатентованное наименование: толтразурил.

2. Лекарственная форма: раствор для приема внутрь.

Стоп-кокцид® 2,5 % в 1 мл в качестве действующего вещества содержит:
толтразурил – 25 мг, а в качестве вспомогательных веществ: триэтаноламин и
полиэтиленгликоль-400.

3. По внешнему виду препарат представляет собой прозрачную или слегка
опалесцирующую жидкость от светло-желтого до желтого цвета.

Срок годности лекарственного препарата при соблюдении условий хранения в
закрытой упаковке производителя – 3 года со дня производства, после вскрытия
флакона – 60 суток.

Запрещается применение препарата Стоп-кокцид® 2,5 % по истечении срока
годности.

4. Препарат выпускают расфасованным по 10 мл, 100 мл и 1 л в полимерные
флаконы, укупоренные полимерными навинчивающимися крышками с контролем
первого вскрытия. Каждый флакон оклеивают этикетками самоклеящимися.

Флаконы по 10 и 100 мл упаковывают поштучно в пачки из картона, флаконы
по 1 л упаковывают в транспортную упаковку. Допускается упаковка флаконов
объемом 10 мл по 11 штук в пачку из картона, оклеенную этикеткой
самоклеящейся с контролем первого вскрытия. 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 2 °C до 25 °C.

6. Стоп-кокцид® 2,5 % следует хранить в местах, недоступных для детей.

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

8. Условия отпуска: отпускается по рецепту на лекарственный препарат или
требованию ветеринарной организации.

II. Фармакологические свойства

9. Стоп-кокцид[®] 2,5 % относится к антикокцидийным препаратам группы триазинтриона.

10. Толтразурил, входящий в состав препарата, обладает широким спектром кокцидиоидного действия на все стадии внутриклеточного развития (мерогонии и гамогонии) кокцидий (эймерий), паразитирующих у птиц, в том числе *Eimeria acervulina*, *Eimeria brunetti*, *Eimeria necatrix*, *Eimeria mitis*, *Eimeria adenoides*, *Eimeria meleagrimitis*, *Eimeria anceris*, *Eimeria truncata*, включая кокцидий, устойчивых к другим антикокцидийным препаратам.

Механизм действия толтразурила заключается в блокировании дыхательных ферментов и оказании повреждающего действия на митохондрии и процессы деления ядра кокцидий. Толтразурил, нарушая процесс формирования макрограметоцитов, вызывает гибель паразита.

После перорального введения препарата толтразурил медленно всасывается и оказывает кокцидиоидное действие на слизистой и подслизистой оболочках желудочно-кишечного тракта. Выводится толтразурил из организма птиц в основном в неизмененном виде, а также в виде метаболитов с пометом.

Стоп-кокцид[®] 2,5 % по степени воздействия на организм относится к малоопасным веществам (4 класс опасности по ГОСТ 12.1.007-76).

III. Порядок применения

11. Стоп-кокцид[®] 2,5 % применяют цыплятам-бройлерам, ремонтному молодняку кур и индейкам с лечебно-профилактической целью при кокцидиозе при достижении в подстилке критического уровня кокцидий (10 – 20 тыс./г), а также при появлении у птиц клинических признаков заболевания.

12. Стоп-кокцид[®] 2,5 % не следует применять племенной птице, ремонтному молодняку кур старше 16-недельного возраста.

13. При работе с препаратом Стоп-кокцид[®] 2,5 % следует соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с лекарственными препаратами. По окончании работы руки следует вымыть теплой водой с мылом. При случайном контакте лекарственного препарата с кожей или слизистыми оболочками глаз, их следует немедленно промыть большим количеством воды. Людям с гиперчувствительностью к компонентам препарата следует избегать прямого контакта с препаратом Стоп-кокцид[®] 2,5 %. 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).

Пустые флаконы из-под лекарственного препарата запрещается использовать для бытовых целей, они подлежат утилизации с бытовыми отходами.

14. Стоп-кокцид[®] 2,5 % не предназначен для применения птицам-несушкам, ввиду накопления препарата в яйцах.

15. Стоп-кокцид[®] 2,5 % применяют птице с водой для поения два дня подряд в дозе 7 мг толтразурила (по действующему веществу) на 1 кг массы птицы (28 мл препарата на 100 кг массы птицы), что эквивалентно:

• 1 мл препарата на 1 л питьевой воды, которую выпаивают птице в течение 48 часов подряд

или

• 3 мл препарата на 1 л воды для поения, которую выпаивают птице по 8 часов в сутки два дня подряд.

В тяжелых случаях заболевания курс лечения повторяют через 5 дней.

В период применения Стоп-кокцид® 2,5 % птица должна получать только воду, содержащую препарат.

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

16. При применении препарата Стоп-кокцид® 2,5 % в соответствии с настоящей инструкцией побочных явлений и осложнений у птиц, как правило, не наблюдается.

17. При передозировке у птиц могут наблюдаться снижение аппетита, уменьшение потребления воды и потеря массы.

18. Стоп-кокцид® 2,5 % не рекомендуется применять одновременно с другими антикокцидийными препаратами.

19. Особеностей действия лекарственного препарата при его первом применении и отмене не выявлено.

20. Следует избегать нарушений схемы применения препарата, так как это может привести к снижению его терапевтической эффективности. В случае пропуска очередной дозы применение препарата следует возобновить в той же дозе и по той же схеме.

21. Убой цыплят-бройлеров на мясо разрешается не ранее чем через 14 суток, индеек – не ранее чем через 16 суток после последнего применения препарата Стоп-кокцид® 2,5 %. В случае вынужденного убоя птиц ранее установленных сроков, мясо может быть использовано в корм пушным зверям.

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.

Заместитель генерального директора
АО «АПИ-САН»

ООО «Апиценна», 143985,
Московская область, г. Балашиха,
Полтевское шоссе, владение 4.

ООО «Апиценна», 143985,
Московская область, г. Балашиха,
Полтевское шоссе, владение 4.
+ 7 (495) 580-77-13,
www.apicenna.ru, info@apicenna.ru.



А.А. Смирнов