

ИНСТРУКЦИЯ

по применению Уникокцида для профилактики и лечения кокцидиозов у сельскохозяйственных птиц, свиней и кроликов

(Организация-разработчик ЗАО НПП «Агрофарм»; Россия, 394061, Воронежская обл., г. Воронеж, проспект Труда, д.10, к.18)

I. Общие сведения

1. Торговое наименование лекарственного препарата: Уникокцид (Unicoccidum).

Международное непатентованное наименование действующего вещества: диклазурил.

2. Лекарственная форма: раствор для перорального применения.

Уникокцид в качестве действующего вещества содержит 2,5 мг/мл диклазурила и вспомогательное вещество полиэтиленоксид 400 (до 1 мл).

3. По внешнему виду препарат представляет собой прозрачную жидкость желтоватого цвета.

Срок годности лекарственного препарата при соблюдении условий хранения 2 года с даты производства.

Запрещается применение Уникокцида по истечении срока годности.

4. Уникокцид выпускают расфасованным по 100 мл во флаконы из оранжевого стекла, укупоренные резиновыми пробками, укрепленными алюминиевыми колпачками; по 100, 250 и 300 мл в полимерные флаконы, по 500 и 1000 мл в полимерные бутылки, по 5000 мл в полимерные канистры, закрытые навинчиваемыми полиэтиленовыми крышками с контролем первого вскрытия. По согласованию с заказчиком к флаконам по 250, 300 мл и бутылкам по 500 мл могут быть приложены автоматические дозаторы. Каждая единица фасовки сопровождается инструкцией по применению.

5. Уникокцид хранят в закрытой упаковке производителя в сухом, защищённом от света месте, отдельно от продуктов питания и кормов, при температуре от 5°C до 25°C.

6. Уникокцид следует хранить в местах, недоступных для детей.

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

8. Отпускается Уникокцид без рецепта ветеринарного врача.

II. Фармакологические свойства

9. Уникокцид относится к антикокцидийным лекарственным препаратам класса бензенацетонитрилов.

10. Входящий в состав препарата диклазурил действует на все виды эймерий, паразитирующих у птиц (*E. acervulina*, *E. brunetti*, *E. tenella*, *E. maxima*, *E. necatrix*, *E. mitis*, *E. adenoides*, *E. meleagrimitis*, *E. anseris*, *E. truncata*), кроликов (*E. flavescens*, *E. intestinalis*, *E. magna*, *E. perforans*, *E. stiedai*) и свиней (*Isosporasuis*, *E. suis*, *E. deblicli*, *E. scabria*, *E. perminuts*). Наиболее чувствительны к препарату неполовозрелые стадии эндогенного цикла развития кокцидий. Механизм действия диклазурила заключается в нарушении переноса катионов натрия и кальция в ооците, что приводит к гибели кокцидий на стадии шизогонии.

При пероральном введении Уникокцида диклазурил плохо всасывается в желудочно-кишечном тракте и оказывает свое антикокцидийное действие на слизистой и подслизистой оболочках кишечника. Выводится из организма преимущественно в неизменном виде с фекалиями.

Уникокцид по степени воздействия на организм относится к веществам «малоопасным» (4 класс опасности по ГОСТ 12.1.007-76), в рекомендуемых дозах хорошо переносится животными, не обладает мутагенным, канцерогенным, эмбриотоксическим и тератогенным действием, не вызывает угнетения естественного иммунитета к кокцидиозу.

III. Порядок применения

11. Уникокцид применяют сельскохозяйственной птице, свиньям и кроликам для профилактики и лечения кокцидиозов.

12. Запрещается применение Уникокцида курам-несушкам и ремонтному молодняку кур старше 16-недельного возраста, в связи с накоплением диклазурила в яйцах.

13. Препарат применяют животным перорально индивидуально или групповым способом с водой для поения в следующих дозах:

пороссятам с 3-дневного возраста – 2 мл на 1 кг массы животного (5 мг диклазурила на 1 кг массы животного) индивидуально с помощью шприц-дозатора или автоматического дозатора однократно;

свиньям – 2 мл на 1 кг массы животного (5 мг диклазурила на 1 кг массы животного) групповым способом с питьевой водой на протяжении суток;

кроликам – 0,4 мл на 1 кг массы животного (1 мг диклазурила на 1 кг массы животного) индивидуально с помощью шприц-дозатора (или автоматического дозатора) двукратно с интервалом 24 часа или групповым способом с питьевой водой на протяжении 2 суток;

цыплятам-бройлерам, ремонтному молодняку кур до 16-недельного возраста – 0,4 мл на 1 кг массы птицы (1 мг диклазурила на 1 кг массы птицы) в день, что соответствует 2 мл препарата на 1 литр воды, групповым способом с питьевой водой на протяжении 2 суток.

В тяжелых случаях заболевания обработку животных повторяют через 5 дней.

При индивидуальном введении препарата с помощью автоматического дозатора, последний навинчивается на флакон или бутылку непосредственно перед применением. Объем препарата при однократном нажатии на плунжер автоматического дозатора составляет 1 мл.

В период применения Уникокцида групповым способом лечебный раствор должен быть единственным источником питьевой воды для животных. Готовят лечебный раствор ежедневно в объеме, рассчитанном на потребление животными, включая птиц, в течение суток.

При неблагоприятной паразитологической ситуации (достижении в подстилке критического уровня ооцист кокцидий - 10-20 тыс./г), или при появлении в стаде первых клинических признаков заболевания курс применения препарата повторяют (с интервалом 14-21 день).

14. Симптомы передозировки лекарственного препарата не установлены.

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

16. Уникокцид не предназначен для применения беременным и лактирующим самкам.

17. В случае не соблюдения установленного срока повторного применения препарата при тяжелом течении кокцидиоза его следует применить как можно скорее в той же дозировке по той же схеме.

18. При применении Уникокцида в соответствии с настоящей инструкцией побочных явлений и осложнений у животных не наблюдается.

19. Уникокцид не следует применять одновременно с другими антикокцидийными препаратами. Сведения о несовместимости препарата с лекарственными средствами других фармакологических групп и кормовыми добавками, отсутствуют.

20. Убой птиц, свиней и кроликов на мясо разрешается не ранее, чем через 5 суток после последнего применения Уникокцида. Мясо животных, включая птиц, вынужденно убитых до истечения указанного срока, может быть использовано в корм пушным зверям.

IV. Меры личной профилактики

21. При проведении лечебно-профилактических мероприятий с использованием Уникокцида следует соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с лекарственными препаратами.

22. Во время работы с препаратом запрещается пить, курить и принимать пищу. По окончании работы руки следует вымыть теплой водой с мылом.

Пустую тару из-под лекарственного препарата запрещается использовать для бытовых целей, она подлежит утилизации с бытовыми отходами.

23. Людям с гиперчувствительностью к компонентам препарата следует избегать прямого контакта с Уникокцидом.

При случайном попадании лекарственного препарата на кожу или слизистые оболочки, их необходимо промыть проточной водой с мылом. 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

ЗАО НПП «Агрофарм», Россия,
394087, Воронежская обл.,
г. Воронеж, ул. Ломоносова, д.114-б

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

ЗАО НПП «Агрофарм», Россия,
394087, Воронежская обл.,
г. Воронеж, ул. Ломоносова, д.114-б

Номер регистрационного удостоверения 15-3-6.15-2709 № ПВР-6.15/03159