

ИНСТРУКЦИЯ
по применению Празидид® таблеток для дегельминтизации
собак и кошек при цестодозах и нематодозах

(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: Празидид® таблетки (Prazicid tablettae).

Международные непатентованные наименования действующих веществ: пирантел, празиквантел.

2. Лекарственная форма: таблетки для орального применения.

Выпускают препарат в двух дозировках: Празидид® таблетки массой 200 мг для кошек и Празидид® таблетки массой 500 мг для собак, содержащих в 1 таблетке в качестве действующих веществ соответственно: пирантела памоата – 50 мг, 150 мг; празиквантела – 15 мг, 45 мг и вспомогательные вещества: лактозу и целлюлозу микрокристаллическую.

3. По внешнему виду препарат представляет собой плоские таблетки круглой формы светло-желтого цвета, с двумя перпендикулярно расположенными разделительными бороздками на одной стороне. Допускается оттиск логотипа компании (AS) на другой стороне таблетки.

Срок годности препарата при соблюдении условий хранения – 3 года со дня производства.

Запрещается применение Празидид® таблеток по истечении срока годности.

4. Выпускают препарат по 3 или 6 таблеток в стрипах из ламинированной бумаги. Стрипы упаковывают поштучно в картонные пачки в комплекте с 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 минус 10°C до 25°C.

6. Празидид® таблетки 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. Празидид® таблетки относятся к комбинированным антигельминтным препаратам.

10. Пирантела памоат и празиквантел, входящие в состав препарата, обеспечивают его широкий спектр антигельминтного действия на все фазы развития круглых и ленточных гельминтов, паразитирующих у собак и кошек, в том числе, *Toxocara canis*, *Toxocara mystax*, *Toxascaris leonina*, *Uncinaria stenocephala*, *Trichuris vulpis*, *Ancylostoma caninum*, *Echinococcus granulosus*, *Alveococcus multilocularis*, *Mesocostoides lineatus*, *Dipylidium caninum*, *Diphyllobothrium latum*, *Multiceps multiceps*.

1

Механизм действия празиквантела связан с блокированием нервно-мышечной проводимости у гельминтов. Механизм действия пирантела памоата заключается в блокировании нейромускульной передачи, нарушении проницаемости клеточных мембран и угнетении холинэстеразы, что приводит к параличу и гибели гельминтов.

При пероральном введении лекарственного препарата празиквантел хорошо всасывается в желудочно-кишечном тракте, достигая максимальной концентрации в плазме крови через 1-4 часа, и распределяется в органах и тканях животного; выводится из организма в основном с мочой (до 80%) в течение 24 часов. Пирантела памоат плохо всасывается, что обеспечивает его пролонгированное действие на гельминтов в кишечнике; выводится из организма в основном в неизменном виде с фекалиями (93%).

Празидид® таблетки по степени воздействия на организм относятся к малоопасным веществам (4 класс опасности по ГОСТ 12.1.007-76), в рекомендуемых дозах не оказывают эмбриотоксического, тератогенного и сенсибилизирующего действия. Хорошо переносятся собаками и кошками разных пород и возрастов.

III. Порядок применения

11. Празидид® таблетки назначают собакам и кошкам с профилактической и лечебной целью при нематодозах (токсокароз, токскардиоз, унцинариоз, трихоцефалез, анкилостомоз), цестодозах (тениидоз, дипилидиоз, эхинококкоз, дифиллоботриоз, мезоцестодоз) и смешанных нематодо-цестодозных инвазиях.

12. Противопоказанием к применению препарата является индивидуальная непереносимость компонентов препарата (в том числе в анамнезе). Празидид® таблетки не следует применять истощенным, больным инфекционными болезнями и выздоравливающим животным.

13. Празидид® таблетки применяют животным индивидуально, однократно, в утреннее кормление с небольшим количеством корма или лакомства в следующих дозах:

собакам – 1 таблетка массой 500 мг на 10 кг массы животного;

кошкам – 1 таблетка массой 200 мг на 3 кг массы животного.

Предварительной голодной диеты и применения слабительных средств не требуется.

При сильной степени инвазии дегельминтизацию рекомендуется повторить через 10 дней.

С профилактической целью дегельминтизацию проводят в терапевтической дозе ежеквартально, а также перед каждой вакцинацией.

14. При передозировке препарата у животного может наблюдаться угнетенное состояние, отказ от корма, избыточное слюноотделение, расстройство желудочно-кишечного тракта.

15. При первом применении препарата у кошек возможна самопроходящая гиперсаливация.

16. Празидид® таблетки не следует применять самкам в первой половине беременности. Беременным самкам препарат назначают за 3 недели до предполагаемых родов с осторожностью, под наблюдением ветеринарного врача, кормящим самкам – через 2-3 недели после родов. Празидид® таблетки не следует применять щенкам и котятм моложе 3-недельного возраста.

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

18. При применении Празидид® таблеток в соответствии с настоящей инструкцией побочных явлений и осложнений у животных, как правило, не наблюдается. У некоторых животных возможны нарушения работы желудочно-кишечного тракта (жидкий стул,

2

рвота) и усиление слюноотделения, которые исчезают самопроизвольно и не требуют применения лекарственных средств.

19. Празидид® таблетки не следует применять одновременно с пиперазином и средствами, ингибирующими холинэстеразу.

20. Празидид® таблетки не предназначены для применения продуктивным животным.

IV. Меры личной профилактики

21. При работе с препаратом Празидид® таблетки 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 глаз их необходимо промыть большим количеством проточной воды. Людям с гиперчувствительностью к компонентам препарата следует избегать прямого контакта с Празидид® таблетками. 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. ООО НПО «Апи-Сан», Московская область, г. Балашиха, Полтевское 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 Празидид® таблеток, утвержденная Россельхознадзором 22 января 2016 года.

Номер регистрационного удостоверения: 47-3-712-3626X/17812-3-51/00850