

УТВЕРЖДАЮ
Заместитель Руководителя
Россельхознадзора
_____ Е.А. Непоклонов
_____ 26 _____ 03 _____ 2012 _____

ИНСТРУКЦИЯ

по применению Празител[®] таблеток для кошек, котят и щенков
для дегельминтизации при нематодозах и цестодозах
(организация-разработчик ООО «НПК «СКиФФ», г. Москва)

I. Общие сведения

1. Торговое наименование лекарственного препарата: Празител[®] таблетки (Prazitel[®] tabulettae).

Международные непатентованные наименования действующих веществ: празиквантел, пирантела памоат.

2. Лекарственная форма: таблетки.

Празител[®] таблетки для кошек (масса таблетки 0,32 г) в качестве действующих веществ содержит празиквантел – 20,0 мг и пирантела памоат – 200,0 мг, а в качестве вспомогательных веществ крахмал картофельный – 10,0 мг, лактозу – 80,0 мг, натрий кроскармелозу – 6,0 мг, кальций стеариновокислый – 3,1 мг, желатин – 0,9 мг;

По внешнему виду препарат представляет собой таблетки плоскоцилиндрические с фаской, риской и логотипом «ПР», светло-желтого цвета с зеленоватым оттенком.

Выпускают Празител[®] расфасованным по 2 таблетки в контурную ячейковую упаковку из пленки поливинилхлоридной и фольги алюминиевой; в контурную безъячейковую упаковку из бумаги с полиэтиленовым покрытием. Контурные упаковки помещают поштучно в картонные пачки (конверты) с инструкцией по применению.

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

Празител[®] таблетки запрещается применять по истечении срока годности.

4. Хранят Празител[®] таблетки в закрытой упаковке производителя, в сухом, защищенном от прямых солнечных лучей месте, отдельно от пищевых продуктов и кормов, при температуре от минус 10°C до 25°C.

5. Празител[®] таблетки следует хранить в местах, недоступных для детей.

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

II. Фармакологические свойства

7. Празител[®] таблетки относятся к комбинированным антигельминтным препаратам.

Комбинация входящих в состав препарата празиквантела и пирантела памоата обеспечивает широкий спектр антигельминтного действия на все фазы развития круглых и ленточных гельминтов, паразитирующих у кошек, котят и щенков, в т.ч.

Toxocara canis, *Toxocara mystax*, *Toxascaris leonina*, *Uncinaria stenocephala*, *Ancylostoma* spp., *Echinococcus granulosus*, *Alveococcus multilocularis*, *Mesocestoides lineatus*, *Dipylidium caninum*, *Diphyllobothrium latum*.

Механизм действия входящих в состав лекарственного препарата действующих веществ основан на ингибировании фумаратредуктазы, стойкой деполяризации мышечных клеток гельминта, нарушении энергетического обмена, что вызывает паралич и гибель паразита и способствует его выведению из желудочно-кишечного тракта.

При пероральном введении препарата празиквантел быстро всасывается в кишечнике и распределяется в органах и тканях, выводится из организма в основном с мочой в метаболизированной форме; пирантела памоат частично всасывается в кишечнике и выводится из организма в основном с фекалиями в течение 24 – 48 часов.

Празител[®] таблетки по степени воздействия на организм относятся к умеренно опасным веществам (3 класс опасности согласно ГОСТ 12.1.007-76), в рекомендуемых дозах не оказывает иммунотоксического, сенсибилизирующего, эмбриотоксического и тератогенного действий.

III. Порядок применения

8. Празител[®] таблетки назначают кошкам с лечебной и профилактической целью при нематодозах (токсокароз, токсаскаридоз, унцинариоз, анкилостомоз) и цестодозах (эхинококкоз, альвеококкоз, мезоцестоз, дипилидиоз, дифиллоботриоз) и смешанных нематодо-цестодозных инвазиях.

9. Лекарственный препарат не следует применять истощенным и больным инфекционными болезнями животным, беременным и кормящим кошкам.

10. Празител[®] таблетки применяют с профилактической и лечебной целью индивидуально, однократно, в утреннее кормление с небольшим количеством корма (в куске колбасы, мяса, с фаршем, кашей). При высокой степени инвазии дегельминтизацию рекомендуется повторить через 10 дней.

Кошкам с лечебной целью назначают Празител[®] таблетки для кошек в дозе 1 таблетка на 4 кг массы животного. Профилактическую дегельминтизацию кошек проводят 1 раз в 3 месяца, а также за 10 дней до вакцинации.

Предварительной голодной диеты и применения слабительных средств не требуется.

11. Симптомов, возникающих при передозировке препарата, не установлено.

12. Особенности действия лекарственного препарата при первом приеме или при его отмене не выявлено.

13. В случае несоблюдения установленного срока повторных обработок применение препарата следует возобновить в той же дозировке по той же схеме.

14. Побочных явлений при применении Празитела[®] таблетки в соответствии с настоящей инструкцией не установлено. У животных может наблюдаться кратковременное слюнотечение, которое самопроизвольно проходит и не требует применения лекарственных средств. Возможна индивидуальная непереносимость компонентов препарата.

15. Празител[®] таблетки не следует применять одновременно с антигельминтными средствами, содержащими пиперазин.

16. Празител[®] таблетки не предназначены для применения продуктивным животным.

IV. Меры личной профилактики

17. При работе с Празителом[®] таблетки следует соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с лекарственными препаратами. По окончании работы следует тщательно вымыть руки теплой водой с мылом.

18. 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 с Празителом[®] таблетки. 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).

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

20. Организация-производитель: ООО «НВП «Астрафарм», г. Москва, Научный проезд, д.20, стр.3.

Инструкция разработана ООО «НПК «СКИФФ», г. Москва.

С утверждением настоящей Инструкции утрачивает силу инструкция, утвержденная Россельхознадзором от 24 апреля 2006 г.

Рекомендовано к регистрации в Российской Федерации ФГБУ «ВГНКИ»

Генеральный директор
ООО «НПК «СКИФФ»

Л.М. Кокорина