

УТВЕРЖДАЮ  
Заместитель Руководителя  
Россельхознадзора  
\_\_\_\_\_ Е.А. Непоклонов

\_\_\_\_\_ 26 \_\_\_ 03 \_\_\_ 2012 \_\_\_\_\_

## ИНСТРУКЦИЯ

по применению Празител плюс<sup>®</sup> таблеток  
для дегельминтизации собак при нематодозах и цестодозах  
(организация-разработчик ООО «НПК «СКИФФ», г. Москва)

### I. Общие сведения

1. Торговое наименование лекарственного препарата: Празител плюс<sup>®</sup> таблетки (Prazitel plus<sup>®</sup> tabulettae).

Международные непатентованные наименования действующих веществ: празиквантел, пирантела памоат и фенбендазол.

2. Лекарственная форма: таблетки.

Празител плюс<sup>®</sup> в одной таблетке (0,55 г) содержит в качестве действующих веществ празиквантел – 50 мг, пирантела памоат – 140 мг, фенбендазол – 100 мг, а в качестве вспомогательных веществ сахар молочный – 224,7 мг, крахмал картофельный – 17,0 мг, кальций стеариновокислый – 5,8 мг, желатин – 1,5 мг, натрий кроскармеллозу – 11,0 мг.

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

Выпускают Празител плюс<sup>®</sup> таблетки расфасованным по 2, 4, 6, 8 или 10 таблеток 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 с инструкцией по применению.

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

Празител плюс<sup>®</sup> таблетки запрещается применять по истечении срока годности.

4. Хранят лекарственный препарат в закрытой упаковке производителя, в сухом, защищенном от прямых солнечных лучей месте, отдельно от пищевых продуктов и кормов, при температуре от минус 10°С до 25°С.

5. Празител плюс<sup>®</sup> таблетки следует хранить в местах, недоступных для детей.

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

### II. Фармакологические свойства

7. Празител<sup>®</sup> плюс таблетки относятся к комбинированным антигельминтным препаратам.

Комбинация входящих в состав препарата празиквантела, пирантела памоата и фенбендазола обеспечивает широкий спектр антигельминтного действия на все

фазы развития круглых и ленточных гельминтов, паразитирующих у собак и щенков, в т.ч. *Toxocara canis*, *Toxascaris leonina*, *Uncinaria stenocephala*, *Trichuris vulpis*, *Ancylostoma caninum*, *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 лекарственного средства празиквантел, пирантела памоат и фенбендазол всасываются в кишечнике и распределяются в органах и тканях животного; выводятся из организма в основном с мочой.

Празител плюс® 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 действия.

### III. Порядок применения

8. Празител плюс® таблетки применяют собакам с профилактической и лечебной целью при нематодозах (токсокароз, токсаскаридоз, унцинариоз, трихоцефалез, анкилостомоз) и цестодозах (эхинококкоз, альвеококкоз, мезоцестодоз, дипилидиоз, дифиллоботриоз) и смешанных нематодо-цестодозных инвазиях.

9. Лекарственный препарат не следует применять истощенным и больным инфекционными болезнями животным, сукам в первой половине беременности, щенкам моложе 2 недельного возраста.

10. Празител плюс® таблетки применяют с лечебной и профилактической 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.

Собакам с лечебной и профилактической целью назначают Празител плюс® таблетки в дозе 1 таблетка на 10 кг массы животного.

Беременным сукам Празител плюс® таблетки назначают за 3 недели до родов; кормящим – через 2-3 недели после родов с осторожностью под наблюдением ветеринарного врача.

Профилактическую дегельминтизацию собак рекомендуется проводить 1 раз в 3 месяца, а также за 10 дней до вакцинации, используя лекарственный препарат в терапевтической дозе. 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 и осложнений при применении Празитела плюс® таблеток в соответствии с настоящей инструкцией, как правило, не наблюдается.

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

16. Празител® плюс таблетки не предназначены для применения продуктивным животным.

#### IV. Меры личной профилактики

17. При работе с Празителом плюс<sup>®</sup> 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 плюс<sup>®</sup> 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