

Инструкция по применению Альбена С при нематодозах и цестодозах собак и кошек
(Организация-производитель: ООО «Научно-внедренческий центр Агроветзащита С.-П.»,
г. Сергиев Посад, Московская область).

I. Общие сведения

Торговое наименование лекарственного препарата: Альбен С (Alben C).

Международное непатентованное наименование: альбендазол + празиквантел.

Лекарственная форма: таблетки для орального применения.

Препарат в качестве действующего вещества в 1 таблетке содержит альбендазол - 0,25 г и празиквантел (азинокс) - 0,025 г, а также вспомогательные компоненты: лактозу - 0,175 г и крахмал картофельный - 0,15 г.

Генно-инженерно-модифицированных продуктов не содержит.

Выпускают лекарственный препарат расфасованным по 3 или 6 таблеток в блистерах из ламинированной бумаги, упакованных в индивидуальные картонные коробки.

Срок годности лекарственного препарата при соблюдении условий хранения - 3 года со дня изготовления.

Запрещается применение Альбена С по истечении срока годности.

Хранят лекарственный препарат в закрытой упаковке производителя, отдельно от пищевых продуктов и кормов в сухом, защищенном от прямых солнечных лучей месте, при температуре от минус 5°C до 25°C.

Препарат следует хранить в местах, недоступных для детей.

Специальных мер предосторожности при утилизации неиспользованного препарата с истекшим сроком годности не требуется.

II. Фармакологические свойства

Альбен С относится к комбинированным антигельминтным лекарственным препаратам. Обладает широким спектром нематоцидного и цестоцидного действия на все фазы развития круглых и ленточных гельминтов, паразитирующих у собак, в том числе *Toxocara canis*, *Toxascaris leonina*, *Uncinaria stenocephala*, *Ancylostoma caninum*, *Trichuris vulpis*, *Echinococcus granulosus*, *Echinococcus multilocularis*, *Diphyllobothrium latum*, *Dipylidium caninum*, *Multiceps multiceps* и *Taenia spp.*

Механизм действия входящих в состав препарата альбендазола и празиквантела основан на нарушении транспорта глюкозы и микротубулярной функции паразита, угнетении активности фумаратредуктазы и синтеза АТФ, повышении проницаемости клеточных мембран, что приводит к нарушению мышечной иннервации, параличу и гибели паразита. При пероральном введении препарата альбендазол и празиквантел всасываются в желудочно-кишечном тракте и проникает в органы и ткани; из организма выделяются в основном с мочой и фекалиями.

Альбен С по степени воздействия на организм относится к малоопасным веществам (4 класс опасности по ГОСТ 12.1.007-76), в рекомендуемых дозах хорошо переносится собаками и кошками разных пород и возраста.

III. Порядок применения

Альбен С назначают собакам и кошкам с лечебной и профилактической целью при нематодозах и цестодозах.

Противопоказанием к применению является индивидуальная повышенная чувствительность животного к компонентам препарата.

Альбен С не следует применять беременным и кормящим самкам, а также щенкам моложе 3-недельного возраста и котятам моложе 3-месячного возраста.

Альбен С применяют собакам и кошкам однократно, перорально индивидуально в дозе 1 таблетка на 5 кг массы животного в утреннее кормление с небольшим количеством корма или вводят принудительно.

Собакам и кошкам массой менее 2,5 кг 1 таблетку препарата измельчают, суспенцируют в 10 мл питьевой воды, интенсивно взбалтывают и тотчас вводят животному с помощью шприца без иглы, из расчета 1 мл суспензии на 0,5 кг массы животного.

Предварительной голодной диеты и применения слабительных средств не требуется.

Симптомы передозировки у животных не выявлены.

С лечебной целью животных дегельминтизируют по показаниям, с профилактической целью - ежеквартально в терапевтической дозе.

Побочных явлений и осложнений при применении Альбена С в соответствии с настоящей инструкцией, как правило, не наблюдается.

При повышенной индивидуальной чувствительности животного к компонентам лекарственного препарата и появлении аллергических реакций его применение прекращают.

IV. Меры личной профилактики

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

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