

СОГЛАСОВАНО
Заместитель Руководителя
Россельхознадзора

15.04.2020

ИНСТРУКЦИЯ
по ветеринарному применению лекарственного препарата
АЛЬБЕН® С

(Организация-разработчик: ООО «НВЦ Агроветзащита»,
Россия, 129329, г. Москва, Игарский проезд, д. 4, стр. 2)

Номер регистрационного удостоверения: 77-3-7.0-4376/17ВР-2-0.2/01030

I. Общие сведения

1. Наименование лекарственного препарата для ветеринарного применения:

торговое наименование - АЛЬБЕН® С (ALBEN® С);
международные непатентованные наименования действующих веществ - альбендазол, празиквантел.

2. Лекарственная форма: таблетки для орального применения.
АЛЬБЕН® С в качестве действующих веществ в 1 таблетке содержит альбендазол – 250 мг и празиквантел – 25 мг, а также вспомогательные вещества: лактозу и крахмал картофельный.

3. По внешнему виду лекарственный препарат представляет собой плоские таблетки от кремового до серого цвета с риской с одной стороны и логотипом (крест в центре щита) с другой.

Срок годности лекарственного препарата при соблюдении условий хранения – 3 года со дня производства. Запрещается применять препарат по истечении срока годности.

4. Выпускают лекарственный препарат расфасованным по 2, 3 и 6 таблеток в блистеры, упакованные индивидуально в картонные пачки вместе с инструкцией по применению.

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

6. Лекарственный препарат следует хранить в местах, недоступных для детей.

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

8. Отпускается без рецепта ветеринарного врача.

II. Фармакологические свойства

9. АЛББЕН® С относится к группе антигельминтных средств в комбинациях.

10. Комбинация входящих в состав препарата действующих веществ обеспечивает широкий спектр его антигельминтного действия на все стадии развития круглых и ленточных гельминтов, паразитирующих у собак и кошек, в том числе *Toxocara canis*, *Toxascaris leonina*, *Uncinaria stenocephala*, *Ancylostoma caninum*, *Trichuris vulpis*, *Echinococcus granulosus*, *Echinococcus multilocularis*, *Diphyllobothrium latum*, *Dipylidium caninum*, *Multiceps multiceps*, *Taenia spp.*, а также простейших *Giardia spp.*

Альбендазол - производное бензимидазола карбамата, активен в отношении имаго и личинок нематод желудочно-кишечного тракта и легких, а также имаго цестод. Механизм действия связан с избирательным подавлением полимеризации бета-тубулина, что ведет к деструкции цитоплазматических микроканалцев клеток кишечного тракта гельминта; изменяя течение биохимических процессов, альбендазол подавляет утилизацию глюкозы и тормозит синтез АТФ, блокирует передвижение секреторных гранул и других органелл в мышечных клетках гельминтов, обуславливая их гибель. Антипротозойное действие на *Giardia spp.* обусловлено способностью альбендазола образовывать комплексные соединения с ДНК паразита, что вызывает ее деградацию, приводящую к гибели простейших.

При пероральном введении альбендазол плохо всасывается в желудочно-кишечном тракте, преобразуется в печени с образованием метаболитов альбендазола сульфоксида и затем альбендазола сульфона. Из организма выводится главным образом в виде метаболитов, в основном с желчью и частично с мочой, у лактирующих самок - также с молоком.

Празиквантел – соединение группы пирозинизохинолинов, активно в отношении половозрелых и неполовозрелых цестод; механизм его действия основан на индуцировании распада тегумента и ингибировании фумаратредуктазы, стойкой деполяризации мышечных клеток гельминта, нарушении энергетического обмена, что вызывает паралич и гибель цестод и способствует их выведению из желудочно-кишечного тракта. Празиквантел быстро всасывается в желудочно-кишечном тракте, достигая максимальной концентрации в плазме крови через 1-3 часа, распределяется в органах и тканях животного; связывается с сывороточными белками крови (70-80%), частично метаболизируется в печени, реэскретируется в кишечник; выводится из организма в основном с мочой (до 80%) в течение 24 часов.

АЛББЕН® 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.

III. Порядок применения

11. АЛББЕН® С назначают собакам и кошкам с лечебной и профилактической целью при нематодозах (токсокароз, токсаскаридоз, унцинариоз, анкилостомоз), цестодозах (тениоз, дипилидиоз, эхинококкоз, дифиллоботриоз, мезоцестоидоз) и лямблиозе.

12. Противопоказанием к применению АЛББЕН® С является повышенная индивидуальная чувствительность животного к компонентам препарата.

13. При работе с АЛББЕН® С следует соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с лекарственными

препаратами. 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 АЛББЕН® С. 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). Пустую упаковку из - под лекарственного препарата запрещается использовать для бытовых целей, она подлежит утилизации с бытовыми отходами.

14. Не допускается применение АЛББЕН® С беременным и лактирующим самкам, а также щенкам моложе 3-недельного возраста и котятм моложе 3-месячного возраста.

15. АЛББЕН® С применяют собакам и кошкам индивидуально, перорально (внутрь).

При гельминтозах однократно в дозе 1 таблетка на 5 кг массы животного в утреннее кормление с небольшим количеством корма. Собакам и кошкам массой менее 2,5 кг 1 таблетку препарата измельчают, суспендируют 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.

При лямблиозе и гельминтозах, осложненных лямблиозом, АЛББЕН® С применяют в дозе 1 таблетка на 10 кг массы животного один раз в день в течение 5 дней подряд. Собакам и кошкам массой менее 2,5 кг 1 таблетку препарата измельчают, суспендируют в 20 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.

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

Предварительной голодной диеты и применения слабительных средств животным перед дегельминтизацией не требуется.

16. При применении препарата АЛББЕН® С в соответствии с настоящей инструкцией побочных явлений и осложнений у животных, как правило, не наблюдается. При повышенной индивидуальной чувствительности к компонентам лекарственного препарата и появлении аллергических реакций его использование прекращают и назначают животному антигистаминные препараты и средства симптоматической терапии.

17. При передозировке препарата у животного может наблюдаться угнетенное состояние, отказ от корма, избыточное слюноотделение, расстройства желудочно-кишечного тракта. Специфические средства детоксикации отсутствуют, применяют общие меры, направленные на выведение лекарственного препарата из организма.

18. АЛББЕН® С не следует применять одновременно с другими антигельминтными препаратами. Сведения о несовместимости АЛББЕН® С с лекарственными препаратами других фармакологических групп, кормами и кормовыми добавками отсутствуют.

19. Особенности действия препарата при его первом применении или отмене не установлено.

20. Следует избегать пропуска очередной дозы лекарственного препарата, так как это может привести к снижению терапевтической эффективности. В случае пропуска очередной дачи препарата, его задают в дозе и по схеме, установленной

настоящей инструкцией.

21. АЛББЕН® С не предназначен для применения продуктивным животным.

Наименование и адрес производственной площадки производителя лекарственного препарата для ветеринарного применения:	ООО «АВЗ С-П», Россия, 141305, Московская область, г. Сергиев Посад, ул. Центральная, д.1
---	---

Наименование, адрес организации, уполномоченной держателем или владельцем регистрационного удостоверения лекарственного препарата на принятие претензий от потребителя:	ООО «АВЗ С-П», Россия, 141305, Московская область, г. Сергиев Посад, ул. Центральная, д.1
---	---

С согласованием настоящей инструкции утрачивает силу инструкция по ветеринарному применению лекарственного препарата АЛББЕН® С, согласованная Россельхознадзором 28.12.2018.