



СОГЛАСОВАНО

Заместитель Руководителя
Россельхознадзора

К.А. САВЕНКОВ

31 MAR 2023

ИНСТРУКЦИЯ

по ветеринарному применению лекарственного препарата
АЛЬБЕН® таблетки

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

Номер регистрационного удостоверения: 77-3-7.0-4098 N ПВР-3-5.0/00575

I. Общие сведения

1. Торговое наименование лекарственного препарата: АЛЬБЕН® таблетки (ALBEN® tablets).

Международное непатентованное наименование: альбендазол.

2. Лекарственная форма: таблетки для приема внутрь.

Лекарственный препарат в качестве действующего вещества в 1 таблетке содержит: альбендазол – 360 мг, а в качестве вспомогательных веществ: поливинилпирролидон, стеарат кальция, крахмал картофельный и лактозу.

3. По внешнему виду лекарственный препарат представляет собой таблетки от светло-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 – 4 года со дня производства. После вскрытия блистера неиспользованную часть таблетки рекомендуется поместить в блистер и хранить до следующего применения, но не более 3 месяцев. Запрещается применять по истечении срока годности.

4. Выпускают лекарственный препарат расфасованным по 25 таблеток в блистеры, упакованные в картонные пачки по 1 или 4 блистера. Каждую пачку снабжают инструкцией по применению лекарственного препарата.

5. Хранят лекарственный препарат в закрытой упаковке производителя, в защищенном от прямых солнечных лучей месте, при температуре от 2 °С до 25 °С.

6. АЛЬБЕН® таблетки 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® таблетки относятся к фармакотерапевтической группе: антигельминтные средства.

10. Альбендазол, входящий в состав препарата, обладает широким спектром антигельминтного действия, эффективен при моно- и полиинвазиях, активен в отношении половозрелых и неполовозрелых нематод и цестод, а также половозрелых трематод. Обладая овоцидным действием, снижает зараженность пастбищ яйцами гельминтов.

Механизм действия альбендазола заключается в избирательном подавлении полимеризации бета-тубулина, что ведет к деструкции цитоплазматических микроканальцев 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.

При пероральном введении альбендазол 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.

АЛББЕН® таблетки по степени воздействия на организм относятся к малоопасным веществам (4 класс опасности ГОСТ 12.1.007-76).

III. Порядок применения

11. АЛББЕН® таблетки применяют для дегельминтизации крупного рогатого скота, овец, коз, свиней, лошадей, пушных зверей и сельскохозяйственных птиц при:

- желудочно-кишечных нематодозах (гемонхоз, буностомоз, эзофагостомоз, нематодироз, остертагиоз, хабертиоз, коопериоз, стронгилоидоз, трихостронгилез, гиостронгилез, параскаридоз, аскаридоз, токсокароз, токсаскариоз, анкилостомоз, унцинароз);

- легочных нематодозах (диктиокаулез, протостронгилидозы, мюллерииоз, неостронгилез, цистокаулез, метастронгилез);

- цестодозах (мониезидоз, авителлиноз, тизаниезидоз);

- трематодозах (фасциолез, дикроцелиоз, парамфистомидоз).

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

Запрещается применение препарата больным инфекционными болезнями и истощенным животным, при остром фасциолезе, во время случного периода, а также курам-несушкам и ремонтному молодняку кур менее чем за 2 недели до начала яйцекладки, в связи с накоплением альбендазола в яйцах.

13. При проведении лечебных мероприятий с использованием препарата АЛББЕН® таблетки 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 глаза, их необходимо промыть большим количеством воды. Людям с гиперчувствительностью к компонентам препарата следует избегать прямого контакта с препаратом АЛББЕН® 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). Пустую упаковку из-под лекарственного препарата запрещается использовать для бытовых целей, она подлежит утилизации с бытовыми отходами.

14. Запрещается применение препарата во время случного периода, суягным овцам, козам и супоросным свиньям в первую половину, стельным коровам и жеребым кобылам - в первую треть беременности.

15. АЛБЕН® таблетки применяют животным перорально (внутри) в смеси с кормом, либо задают на корень языка, однократно в дозах (на массу животного), указанных в таблице. Сельскохозяйственной птице препарат применяют в смеси с кормом двукратно в дозе, указанной в таблице. Пушным зверям препарат применяют в смеси с кормом однократно в дозе, указанной в таблице.

Вид животного	Доза (таблетка/кг массы животного, однократно)
Крупный рогатый скот	1 таблетка /50 кг
Доза при фасциолезе, дикроцелиозе, парамфистомидозе и остертагиозе	1 таблетка /35 кг
Овцы, козы	1 таблетка / 70 кг
Доза при фасциолезе, дикроцелиозе и протостронгилидозах	1 таблетка / 45 кг
Лошади	1 таблетка /50 кг
Свиньи	1 таблетка / 35 кг
Пушные звери	1 таблетка / 7 кг Таблетки размолоть и смешать с кормом
Домашняя птица (аскаридоз, гетеракидоз)	1 таблетка / 35 кг 1 раз в день 2 дня подряд. Таблетки размолоть и смешать с кормом

Дегельминтизацию животных с лечебной целью проводят по показаниям, с профилактической – весной перед выгоном на пастбище и осенью перед постановкой на стойловое содержание.

Специальной диеты и применения слабительных средств перед дегельминтизацией животных не требуется.

16. Побочных явлений и осложнений при применении препарата АЛБЕН® таблетки в соответствии с настоящей инструкцией, как правило, не наблюдается. При повышенной индивидуальной чувствительности животного к производным группы бензимидазола и появлении аллергических реакций его использование прекращают и назначают антигистаминные препараты и симптоматическое лечение.

17. При передозировке лекарственного препарата у животного может наблюдаться анорексия, нарушение моторики желудочно-кишечного тракта, моторная дискоординация, вялость. В этих случаях принимают общие меры, направленные на выведение лекарственного препарата из организма и назначают симптоматическое лечение.

18. Не допускается применение АЛБЕН® таблеток совместно с другими антигельминтными средствами, хлорорганическими и фосфорорганическими препаратами.

