



СОГЛАСОВАНО

Заместитель Руководителя
Россельхознадзора

К.А. САВЕНКОВ

13.1 МАР 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. АЛЬБЕН® 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.

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

III. Порядок применения

11. АЛЬБЕН® 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, мюллериоз, неостронгилез, цистокаулез, метастронгилез);

- цестодозах (мониезиоз, авителлиноз, тизаниезиоз);

- трематодозах (фасциолез, дикроцелиоз, парамфистомидоз).

12. Противопоказанием к применению препарата АЛЬБЕН® 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 АЛЬБЕН® 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 АЛЬБЕН® 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 (аскаридиоз, 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.

19. Особенности действия препарата при его первом применении и отмене не выявлено.

20. Следует избегать нарушений схемы применения препарата, так как это может привести к снижению эффективности. В случае пропуска очередной дегельминтизации ее следует провести в той же дозе по той же схеме.

21. Убой сельскохозяйственных животных на мясо разрешается не ранее, чем через 20 суток. Мясо животных, вынужденно убитых до истечения установленного срока, может быть использовано в корм пушным зверям.

Молоко дойных животных запрещается использовать в пищевых целях в течение 7 суток после дегельминтизации. Полученное ранее этого срока молоко может быть использовано после термической обработки в корм животным.

Наименование и адрес производственной площадки производителя лекарственного препарата для ветеринарного применения:

ООО «АВЗ С-П», Россия, 141305, Московская область, г.о. Сергиево-Посадский, г. Сергиев Посад, ул. Центральная, д. 1/11.

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.о. Сергиево-Посадский, г. Сергиев Посад, ул. Центральная, д. 1/11.

Телефон круглосуточной «Горячей линии»: 8-800-700-19-93

Информация о лекарственном препарате размещена на сайте www.avzvet.ru

Генеральный директор
ООО «НВЦ Агроветзащита»



С.В. Енгашев