

**ИНСТРУКЦИЯ**  
по применению АЛЬБЕН® гранул для дегельминтизации животных

(Организация-разработчик: ООО «НВЦ Агроветзащита», г. Москва,  
ул. Игарский проезд, д. 4)

**I. Общие сведения**

1. Торговое наименование лекарственного препарата: АЛЬБЕН® гранулы (ALBEN® granules).

Международное непатентованное наименование: альбендазол.

2. Лекарственная форма: гранулы для орального применения.

Лекарственный препарат в качестве действующего вещества в 1 г содержит: альбендазол – 200 мг, а в качестве вспомогательных веществ: поливинилпирролидон, стеарат кальция, крахмал картофельный и лактозу.

3. По внешнему виду лекарственный препарат представляет собой гранулы серого цвета.

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

4. Выпускают препарат по 20 г в пакетах саше из комбинированных материалов, помещенных по 5 штук в картонные пачки; по 0,5 и 1 кг в пакеты из многослойной бумаги соответствующей вместимости; по 5; 10; 15 и 20 кг в многослойные бумажные мешки соответствующей вместимости; по 1,0 кг в полимерные банки; по 5,0 и 10 кг в полимерные ведра с крышками соответствующей вместимости, в комплекте с мерной ложкой 5 г с нанесенными на ней делениями, соответствующими 2,5 г и 3,75 г. Каждую единицу потребительской упаковки снабжают инструкцией по применению препарата.

5. Хранят лекарственный препарат в закрытой упаковке производителя, в защищенном от прямых солнечных лучей месте, отдельно от продуктов питания и кормов, при температуре от 0 °C до 25 °C. Препарат, расфасованный в пакеты и мешки, хранят при указанных условиях в сухом месте.

6. Хранить в недоступном для детей месте.

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

8. Отпускается без рецепта ветеринарного врача.

**II. Фармакологические свойства**

9. АЛЬБЕН® гранулы относится к антигельминтным лекарственным препаратам группы бензимидазола.

10. Альбендазол, входящий в состав препарата, обладает широким спектром антигельминтного действия, эффективен приmono- и полиинвазиях, активен в отношении имаго и личинок нематод и цестод, а также имаго 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, обусловливая их гибель.

При пероральном введении препарата альбендазол всасывается в желудочно-кишечном тракте и проникает в органы и ткани; из организма животных выводится в основном с мочой и частично с фекалиями в неизмененной форме и в виде метаболитов.

АЛЬБЕН<sup>®</sup> гранулы по степени воздействия на организм относится к малоопасным веществам (4 класс опасности по ГОСТ 12.1.007-76).

### III. Порядок применения

11. АЛЬБЕН<sup>®</sup> гранулы применяют для дегельминтизации крупного и мелкого рогатого скота, свиней, лошадей, плотоядных животных (пушных зверей) и кур при нематодозах, цестодозах, трематодозах, рыб - при цестодозах, включая следующие заболевания:

- желудочно-кишечные нематодозы (гемонхоз, буностомоз, эзофагостомоз, нематодироз, остертагиоз, хабертиоз, коопериоз, стронгилоидоз, трихостронгилез, гиостронгилез, параскаридоз, аскаридоз, трихоцефалез, токсокароз, токсаскаридоз, анкилостомоз, унцинариоз, аскаридиоз, гетеракидоз);
- легочные нематодозы (диктиокаулез, протостронгилидозы, мюллериоз, неостронгилез, цистокаулез, метастронгилез);
- цестодозы (мониезиоз, авителлиноз, тизаниезиоз, ботриоцефалез, кавиоз и лигулез);
- трематодозы (фасциолез, парамфистомидоз).

12. Противопоказанием к применению препарата АЛЬБЕН<sup>®</sup> гранулы является повышенная индивидуальная чувствительность животного к альбендазолу. Запрещается применение лекарственного препарата при остром фасциолезе, истощенным и больным инфекционными болезнями животным.

13. 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 не требуется.

АЛЬБЕН<sup>®</sup> гранулы применяют перорально индивидуально или групповым способом в смеси с кормом - крупному и мелкому рогатому скоту, свиньям и лошадям - однократно, плотоядным животным (пушным зверям), курам и рыбам - двукратно, в следующих дозах (на массу животного), указанных в таблице:

Вид животного	Доза АЛЬБЕН® гранул, г/кг массы животного
Крупный рогатый скот При фасциолезе, парамфистомидозе, остертагиозе	3,75 г/100 кг 5,0 г/100 кг
Овцы, козы При фасциолезе, протостронгилидозах	2,5 г/100 кг 3,75 г/100 кг
Свиньи	5,0 г/100 кг
Лошади	3,75 г/100 кг
Плотоядные животные (в т.ч. пушные звери)	0,75 г/10 кг 1 раз в день 2 дня подряд
Куры	0,5 г/10 кг 1 раз в день 2 дня подряд
Рыбы	0,2 г на 1 кг ихтиомассы двукратно с интервалом 24 часа.

При групповом способе применения, рассчитанную дозу АЛЬБЕН® гранул смешивают с концентрированным кормом (из расчета корма на 1 животное):

- лошадям и крупному рогатому скоту - 0,5-1,0 кг;
- овцам, козам и свиньям - 150-200 г;
- птице - 50 г;
- плотоядным животным (пушным зверям) - 50-100 г.

Полученную лекарственную смесь засыпают в кормушки на группу из 10-100 животных, обеспечив им свободный подход к кормушкам.

Мерная ложка находится внутри упаковки и вмещает (без горки) 5,0 г препарата, первая снизу риска соответствует 2,5 г АЛЬБЕН® гранул, вторая-3,75 г препарата.

Перед массовой дегельминтизацией каждую серию препарата предварительно испытывают на небольшой группе (5-10 сельскохозяйственных животных и пушных зверей, 50-100 кур). При отсутствии осложнений в течение 3 суток приступают к обработке всего поголовья.

Для дегельминтизации рыб (сеголеток, годовиков и не товарных двухлеток) при ботриоцефалезе, кавиозе и лигулезе АЛЬБЕН® гранулы применяют групповым способом в составе корма, в дозе 0,2 г/кг массы рыбы двукратно с интервалом 24 часа.

Смесь корма с АЛЬБЕН® гранулами для рыб готовят методом тритурации путем ввода 4 кг АЛЬБЕН® гранул в 1 т кормовой смеси.

При изготовлении смеси корма с лекарственным препаратом в хозяйстве АЛЬБЕН® гранулы суспендируют в воде из расчета 1 кг гранул на 7-10 л воды и после этого смешивают в смесителе с 250 кг комбикорма.

Полученную смесь корма с лекарственным препаратом скармливают рыбам из расчета 5 кг на 100 кг массы рыб в сутки.

14. При передозировке лекарственного препарата у животного может наблюдаться анорексия, нарушение моторики желудочно-кишечного тракта, моторная дискоординация, вялость. В этом случае применение лекарственного препарата прекращают и назначают средства симптоматической терапии.

15. Особеностей действия препарата при его первом применении и отмене не выявлено.

16. Запрещается применение препарата во время случного периода, сухожилым овцам, козам, супоросным свиньям и плотоядным животным (в т.ч. пушным зверям) в

первую половину, стельным коровам и жеребым кобылам - в первую треть беременности. Запрещается применение АЛЬБЕН® гранул курам-несушкам, ввиду накопления альбендазола в яйцах. Особеностей применения у животных в период лактации и у потомства не выявлено.

17. Следует избегать нарушений рекомендуемых сроков дегельминтизации животных, так как это может привести к снижению терапевтической эффективности. В случае пропуска очередной дегельминтизации лекарственный препарат необходимо ввести как можно скорее в той же дозе, далее интервал между введениями препарата не изменяется.

18. При применении АЛЬБЕН® гранул в соответствии с настоящей инструкцией побочных явлений и осложнений у животных, птиц и рыб как правило, не наблюдается. При повышенной индивидуальной чувствительности животного к производным группы бензимидазола и возникновения аллергических реакций использование лекарственного препарата прекращают и назначают симптоматические лекарственные средства.

19. Совместное применение лекарственного препарата с празиквантелем, азиноксом и дексаметазоном приводит к увеличению концентрации альбендазола в крови животного.

20. Убой сельскохозяйственных животных на мясо разрешается не ранее, чем через 20 суток, кур - не ранее, чем через 5 суток после последнего применения АЛЬБЕН® гранул. Молоко дойных животных и яйца кур могут быть использованы в пищевых целях не ранее, чем через 4 суток после дегельминтизации. Мясо вынужденно убитых животных, молоко и яйца, полученные до истечения указанных сроков, могут быть использованы для кормления плотоядных животных.

Отлов и использование в пищевых целях товарной рыбы при применении АЛЬБЕН® гранул в соответствии с настоящей инструкцией при температуре воды в водоеме выше 8°C разрешается не ранее чем через 18 суток.

#### IV. Меры личной профилактики

21. При работе с АЛЬБЕН® гранулами следует соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с лекарственными препаратами.

22. Людям с гиперчувствительностью к компонентам препарата следует избегать прямого контакта с АЛЬБЕН® гранулами. Во время работы не разрешается курить, пить и принимать пищу. По окончании работы руки следует вымыть теплой водой с мылом.

Пустую тару из-под лекарственного препарата запрещается использовать для бытовых целей, она подлежат утилизации с бытовыми отходами.

23. При случайном контакте лекарственного препарата с кожей или слизистыми оболочками глаза, их необходимо промыть большим количеством воды. 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).

С согласованием настоящей инструкции утрачивает силу инструкция по применению АЛЬБЕН® гранул, утвержденная Россельхознадзором 09 ноября 2012 года.

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.

Номер регистрационного удостоверения 77-3-30.12-3849 №РЗР-3-5.0/00576