



СОГЛАСОВАНО
Заместитель Руководителя
Россельхознадзора

К.А. САВЕНКОВ

06 ФЕВ 2024

ИНСТРУКЦИЯ

по ветеринарному применению лекарственного препарата АЛЕЗАН®
(Организация-разработчик: ООО «НВЦ Агроветзащита», 129329,
г. Москва, Игарский проезд, д. 4, стр. 2)

Номер регистрационного удостоверения: 77-3-2.12-4044№ПВР-3-3.6/01649

I. Общие сведения

1. Наименование лекарственного препарата для ветеринарного применения:
торговое наименование – АЛЕЗАН® (ALEZAN®);
международные непатентованные наименования действующих веществ - празиквантел, ивермектин.
2. Лекарственная форма: паста для приема внутрь.
АЛЕЗАН® содержит в качестве действующих веществ празиквантел – 100 мг/г, ивермектин – 20 мг/г, а также вспомогательные вещества: лактозу, твин-80, сорбитол, поливинилпирролидон, желатин и воду очищенную.
3. По внешнему виду лекарственный препарат представляет собой однородную пастообразную массу от белого до розово-серого цвета.
Срок годности лекарственного препарата при соблюдении условий хранения в закрытой упаковке производителя – 2 года со дня производства. Запрещается применять по истечении срока годности
4. Лекарственный препарат выпускают расфасованным по 6 г в полимерные шприцы-дозаторы, упакованные поштучно в картонные пачки вместе с инструкцией по применению.
5. Хранят лекарственный препарат в закрытой упаковке производителя, в защищенном от прямых солнечных лучей месте при температуре от 2 °С до 25 °С.
6. АЛЕЗАН® следует 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. АЛЕЗАН® относится к комбинированным противопаразитарным препаратам.
10. АЛЕЗАН® обладает выраженным нематодоцидным и цестодоцидным действием на все фазы развития нематод, в том числе *Delafondia vulgaris*, *Alfortia edentatus*, *Dictyocaulus arnfieldi*, *Parascaris equorum*, *Strongylus equinus*, *Strongyloides westeri*, *Setaria equine*, и цестод, в том числе *Anoplocephala magna*, *Anoplocephala perfoliata* и

Paranoplocephala mamillana, а также ларвицидным действием на личинки желудочных оводов (*Gastrophilus spp.*), паразитирующих у лошадей.

Входящий в состав препарата празиквантел – соединение группы пиразиноизохинолина, механизм действия которого заключается в повышении проницаемости клеточных мембран нематод и цестод для ионов кальция, что вызывает генерализованное сокращение мускулатуры, переходящее в стойкий паралич, ведущий к гибели гельминтов.

Ивермектин относится к макроциклическим лактонам, обладает широким спектром противопаразитарного действия, в том числе на нематод и личинки оводов. Механизм действия ивермектина заключается в его влиянии на величину тока ионов хлора через мембраны нервных и мышечных клеток паразита. Основной мишенью являются глутаматчувствительные хлорные каналы, а также рецепторы гамма-аминомасляной кислоты. Изменение тока ионов хлора нарушает проведение нервных импульсов, что приводит к параличу и гибели паразита.

После перорального введения лекарственного препарата АЛЕЗАН® его активные компоненты всасываются в желудочно-кишечном тракте и поступают в органы и ткани. Максимальные концентрации ивермектина и празиквантела в плазме крови лошадей отмечаются через 3-6 часов; выводятся из организма главным образом с мочой и фекалиями, у лактирующих животных – также частично с молоком.

АЛЕЗАН® по степени воздействия на организм относится к умеренно опасным веществам (3 класс опасности по ГОСТ 12.1.007), токсичен для пчел, рыб и других гидробионтов.

III. Порядок применения

11. АЛЕЗАН® применяют для дегельминтизации лошадей при нематодозах, включая делафондиоз, альфортиоз, трихонематозы, параскаридоз, оксиуроз, стронгилез, стронгилоидоз, парафиляриоз, сетариоз, габронематоз, драйшиоз, цестодозах (аноцефалидозах), а также при ассоциативных инвазиях (полиинвазиях), вызванных нематодами, цестодами и личинками оводов.

12. Противопоказанием к применению препарата АЛЕЗАН® является индивидуальная повышенная чувствительность животного к его компонентам. Не допускается применение препарата АЛЕЗАН® дойным кобылам, молоко которых используют в пищевых целях, лошадям массой менее 100 кг, а также истощенным, больным инфекционными болезнями и выздоравливающим животным.

13. При работе с препаратом АЛЕЗАН® следует соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с лекарственными средствами. Людям с гиперчувствительностью к компонентам препарата следует избегать прямого контакта с препаратом АЛЕЗАН®. По окончании работы руки следует вымыть теплой водой с мылом. Пустую тару из-под лекарственного препарата запрещается использовать для бытовых целей, она подлежит утилизации с бытовыми отходами.

При случайном контакте лекарственного препарата с кожей или слизистыми оболочками глаз, 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).

14. Возможность применения лекарственного препарата кобылам в период беременности и вскармливания определяет лечащий ветеринарный врач на основании оценки соотношения пользы к возможному риску его применения. Не допускается применение препарата АЛЕЗАН® жеребятм массой менее 100 кг.

15. АЛЕЗАН® применяют лошадям индивидуально перорально (внутри) однократно в дозе 1 г препарата на 100 кг массы животного. Пасту выдавливают на корень языка из шприца-дозатора, который вводят в межзубное пространство ротовой полости и затем на несколько секунд приподнимают голову животного, либо скармливают лошади с хлебом. Рассчитанное на массу лошади количество пасты устанавливают перемещением фиксатора по штоку и фиксацией соответствующей дозы:

Вес лошади	Показания шкалы
100 кг	100
200 кг	200
300 кг	300
400 кг	400
500 кг	500
600 кг	600

Лечебно-профилактические обработки лошадей проводят два-четыре раза в год, в зависимости от вида заболевания и степени инвазированности внешней среды (под контролем ово- и ларвоскопии) согласно рекомендациям, представленным в таблице:

Показания	Сроки обработки лошадей
стронгилоидоз, делафондиоз, альфортиоз, стронгилез	В пастбищный период не реже 1 раза в 2 месяца
трихонематозы	В пастбищный период 2 раза (весной и осенью)
параскаридоз, оксиуроз	В стойловый период 1 раз в 2 месяца
габронематоз, драйшиоз	По показаниям весной, летом и осенью
парафиляриоз, сетариоз, онхоцеркоз	В неблагополучных хозяйствах 1 раз в месяц в период лета насекомых
аноцефалидозы	По показаниям весной, летом и осенью
гастрофилезы	По показаниям в сентябре-ноябре

Перед массовой обработкой каждую серию препарата испытывают на небольшой группе животных (5–7 голов). При отсутствии осложнений в течение 3 дней приступают к обработке всего поголовья.

16. При применении лекарственного препарата АЛЕЗАН® в соответствии с настоящей инструкцией побочных явлений и осложнений, как правило, не наблюдается. При повышенной индивидуальной чувствительности животного к компонентам препарата и возникновении аллергических реакций его использование прекращают, животному назначают антигистаминные препараты и симптоматическую терапию.

17. При передозировке препарата у животного может наблюдаться усиление саливации, учащение дефекации и мочеиспускания, нарушение координации движений.

Специфические средства детоксикации отсутствуют. Применяют общие меры, направленные на выведение препарата из организма.

18. АЛЕЗАН® не следует применять одновременно с другими противопаразитарными препаратами.

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

20. При проведении дегельминтизации лошадей следует придерживаться рекомендуемых инструкцией сроков. При пропуске очередной обработки ее необходимо провести как можно скорее в предусмотренной дозе.

21. Убой животных на мясо разрешается не ранее, чем через 20 суток после применения препарата АЛЕЗАН®. Мясо животных, вынужденно убитых до истечения указанного срока, может быть использовано в корм пушным зверям.

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 и телефон 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



С.В. Енгашев