

СОГЛАСОВАНО
Заместитель Руководителя
Россельхознадзора



ИНСТРУКЦИЯ
по применению Эквисект[®] пасты для лечения и
профилактики нематодозов и оводовых инвазий у лошадей

(организация-разработчик: ООО НБЦ «Фармбиомед»,
117192, г. Москва, Мичуринский пр-т, д. 12, к. 1, к.п.)

I. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

1. Торговое наименование лекарственного препарата: Эквисект[®] паста (Equisect pasta).

Международное непатентованное наименование: аверсектин.

2. Лекарственная форма: паста для перорального применения.

Эквисект[®] паста в качестве действующего вещества содержит аверсектин С – 10 мг/г, а также вспомогательные вещества: полиэтиленоксид-1500, глицерин, спирт бензиловый, поливинилпирролидон, полиэтиленоксид-400.

3. По внешнему виду препарат представляет собой однородную пастообразную массу светло-коричневого цвета.

Срок годности лекарственного препарата при соблюдении условий хранения в закрытой упаковке – 3 года со дня производства.

Запрещается применение Эквисект[®] пасты по истечении срока годности.

4. Выпускают Эквисект[®] пасту в полимерных шприцах-дозаторах, расфасованной по 14 г.

5. Хранят Эквисект[®] пасту в закрытой упаковке производителя в сухом, защищённом от прямых солнечных лучей месте, отдельно от продуктов питания и кормов, вдали от нагревательных приборов и источников огня, при температуре от 0°C до 25°C.

6. Эквисект[®] пасту 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. Эквисект[®] паста – противопаразитарный лекарственный препарат системного действия из класса макроциклических лактонов.

Аверсектин С, входящий в состав препарата, активен в отношении имагинальных и личиночных фаз развития нематод, вшей, кровососок, личинок носоглоточных, желудочных оводов, паразитирующих у лошадей.

Механизм действия аверсектина С, 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.

10. Максимальная концентрация аверсектина в плазме крови лошадей отмечается через 5 часов после перорального введения Эквисект® пасты и сохраняется на терапевтическом уровне в течение 7-10 суток. Выводится из организма аверсектин С в основном в неизменном виде с фекалиями и мочой, у лактирующих кобыл также частично с молоком.

Эквисект® паста по степени воздействия на организм относится к умеренно опасным веществам (3 класс опасности по ГОСТ 12.1.007-76), в рекомендуемых дозах не оказывает местно-раздражающего, резорбтивно-токсического, сенсibiliзирующего, эмбриотоксического, тератогенного и мутагенного действия. Хорошо переносится лошадьми разных пород и возраста.

Препарат высокотоксичен для рыб, других гидробионтов и пчел. Навоз от животных первые две недели после обработки Эквисект® пастой следует помещать в навозоаккумуляторы или навозохранилища, исключая его попадание в водоёмы и грунтовые воды.

III. ПОРЯДОК ПРИМЕНЕНИЯ

11. Эквисект® пасту назначают лошадям для лечения и профилактики стронгилидозов, трихонематидозов (циатостоминозов), оксиуроза, протостемауриоза, параскаридоза, стронгилоидоза, трихостронгилеза, диктиокаулеза, парафиляриоза, сетариоза, онхоцеркоза, габронематоза, драйшиоза, а также гастрофилеза и ринэстроза.

12. Противопоказанием к применению Эквисект® пасты является индивидуальная повышенная чувствительность животного к компонентам пасты (в том числе в анамнезе).

Не подлежат обработке Эквисект® пастой истощенные, больные инфекционными болезнями и выздоравливающие животные.

13. Эквисект® пасту применяют лошадям однократно перорально из расчета 2 г на 100 кг массы животного (0,2 мг/кг по ДВ).

Пасту выдавливают на корень языка из шприца-дозатора, который вводят в межзубное пространство ротовой полости и затем на несколько секунд приподнимают голову животного в целях предотвращения ее вытекания.

Рассчитанный на массу лошади объем пасты устанавливают перемещением фиксатора по штоку и фиксацией соответствующей дозы. Каждое деление шприца соответствует 2 г пасты.

С лечебно-профилактической целью при нематодозах и оводовых инвазий взрослых лошадей и подсосных жеребят Эквисект® пасту применяют в терапевтической дозе под контролем ово- и лярвоскопии согласно рекомендациям, представленным соответственно в таблицах 1 и 2.

Таблица 1

Схема применения Эквисект® пасты взрослым лошадям при нематодозах и оводовых инвазиях

Показания	Сроки обработки
Стронгилидозы	В пастбищный период не реже 1 раза в 2 месяца
Трихостронгилез, диктиокаулез	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	Для профилактики в стационарно неблагополучных хозяйствах 1 раз в месяц в период лета насекомых
Гастрофилез, ринэстроз	По показаниям в пастбищный период 1 раз в 2 месяца

Таблица 2

Схема применения Эквисект® пасты подсосным жеребяткам при нематодозах и оводовых инвазиях

Показания	Сроки обработки
Стронгилидоз	1 раз в месяц
Пробстмауриоз	По показаниям гельминтоскопии, однократно
Параскаридоз	С 2-3-месячного возраста 1 раз в месяц
Трихонематидозы (циатостоминозы)	С 3-месячного возраста до отъема 1 раз в 2 месяца
Гастрофилез, ринэстроз	По показаниям в пастбищный период 1 раз в 2 месяца

Перед массовыми обработками каждую серию препарата испытывают на небольшой группе малоценных лошадей (5-7 голов) разного возраста и массы. При отсутствии в течение 3 дней осложнений приступают к обработке всего поголовья.

14. При передозировке Эквисект® пасты у животного может наблюдаться слабость, саливация, тремор. Специфические средства детоксикации отсутствуют, применяют общие меры, направленные на выведение лекарственного препарата из организма.

15. Особенности действия лекарственного препарата при его первом применении или отмене не выявлено.

16. Не подлежат обработке беременные, а также дойные кобылы, молоко которых используют в пищевых целях, и жеребята массой менее 100 кг.

17. Следует избегать нарушений схемы применения Эквисект® пасты, так как это может привести снижению эффективности препарата. В случае пропуска очередной обработки ее следует провести как можно скорее в той же дозе.

18. Побочных явлений и осложнений при применении Эквисект® пасты в соответствии с настоящей инструкцией, как правило, не наблюдается. После применения препарата при сетариозе и онхоцеркозе возможен отек межчелюстного пространства, подгрудка, подбрюшья, мошонки, который проходит самопроизвольно в течение 1-3^x суток. При повышенной индивидуальной чувствительности животного к компонентам препарата и появлении аллергических реакций его дальнейшее использование прекращают и назначают животному десенсибилизирующую терапию.

19. Эквисект® пасту не следует применять совместно с авермектинсодержащими и другими противопаразитарными лекарственными препаратами для обработки лошадей.

20. Убой лошадей на мясо разрешается не ранее, чем через 14 суток после применения Эквисект® пасты. Мясо животных, вынужденно убитых до истечения указанного срока, может быть использовано в корм-пушным зверям.

IV. МЕРЫ ЛИЧНОЙ ПРОФИЛАКТИКИ

21. При работе с препаратом следует соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с лекарственными средствами. Во время работы не разрешается курить, пить и принимать пищу.

22. Людям с гиперчувствительностью к компонентам препарата следует избегать прямого контакта с Эквисект® пастой. Обработку животных следует проводить в резиновых перчатках. По окончании работы следует тщательно вымыть руки теплой водой с мылом.

Пустые шприцы-дозаторы из-под препарата запрещается использовать для бытовых целей, их помещают в полиэтиленовый пакет и утилизируют.

23. При случайном попадании лекарственного препарата на кожу его необходимо немедленно смыть водой с мылом, при попадании в глаза промыть их в течение нескольких минут проточной водой. В случае появления аллергических реакций или при случайном попадании лекарственного препарата в организм человека следует немедленно обратиться в медицинское учреждение (при себе иметь инструкцию по применению лекарственного препарата или этикетку).

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

ООО «Фармбиомедсервис», 129226,
г. Москва, ул. Сельскохозяйственная,
дом 12а, к.4.

Наименование, адрес организации, уполномоченной держателем или владельцем регистрационного удостоверения лекарственного препарата на принятие претензий от потребителя.

ООО «Фармбиомедсервис», 129226,
г. Москва, ул. Сельскохозяйственная, дом
12а, к.4

С утверждением настоящей инструкции утрачивает силу инструкция по применению Эквисект® пасты, утвержденная Россельхознадзором 16.07.2012 г.

Номер регистрационного удостоверения: 77-3-16.12-3275 N ПВР-3-1.0/00417