СОГЛАСОВАНО

ИНСТРУКЦИЯ

по ветеринарному применению Ашивер Форте (AshiverForte) для лечения заболеванийпаразитарной этиологии у сельскохозяйственных животных.

(организация-разработчик: Ашиш Лайф Сайенс Пвт Лимитед, 213 Лаксми Плаза, Нью ЛинкРоуд, Андгери (W), Мумбаи – 400053бИндия/Ashish Life Science Pvt Limited, 213, Laxmi Plaza, New Link Road, Andheri (W), Mumbai – 400053, India)

І. Общие сведения

1. Торговое наименование лекарственного препарата: Ашивер Форте (AshiverForte).

Международное непатентованное наименование: ивермектин и клорсулон.

2. Лекарственная форма: раствор для инъекций.

Ашивер Форте в 1 мл в качестве действующего вещества содержитивермектин—10,0 мг и клорсулон - 100,0 мг, а также вспомогательные вещества: бензиловый спирт, пропилгаллат и пропиленгликоль.

3. По внешнему виду лекарственный препарат представляет собой прозрачную вязкую бесцветную жидкость.

Срок годности лекарственного препарата при соблюдении условий хранения — 3 года с даты производства. После вскрытия флакона использовать немедленно. Запрещается применять Ашивер Форте по истечении срока его годности.

- 4. Ашивер Форте выпускают расфасованным по 10, 50, 100, 250 и 500 мл в стеклянные или пластиковые флаконыянтарного цвета, герметично укупоренные пробками и упакованные в индивидуальные картонные коробки. Каждую потребительскую упаковку снабжают инструкцией по применению.
- 5. Хранят лекарственный препарат в закрытой упаковке производителя в сухом, защищенном от прямых солнечных лучей месте, отдельно от продуктов питания и кормов, при температуре от 5°C до 25°C.
- 6. Лекарственный препарат следует хранить в местах, недоступных для детей.
- 7. Неиспользованный лекарственный препарат утилизируют в соответствии с требованиями законодательства.
 - 8. Отпускается без рецепта.

II. Фармакологические свойства

- 9. Ашивер Форте относится к комплексным антипаразитарным препаратам.
- 10. Ивермектин является эффективным средством для лечения и контроля желудочно-кишечных и легочных нематод (включая ингибированные неполовозрелые Ostertagia ostertagi и Dictyocaulus viviparus, Telazia sp., личинок подкожного овода (Hypoderma spp), вшей, чесоточных клещей. Механизм действия ивермектина основан на усилении выработки медиатора торможения γ-аминомасляной кислоты, которая блокирует передачу нервных импульсов паразитов, что приводит к их параличу и гибели.

Клорсулон предназначен для лечения и профилактики фасциолеза вызванного Facsiola hepatica. Механизм действия клорсулона заключается в блокировании синтеза 3-фосфоглицераткиназы и фосфоглицеромутазы паразитов, что приводит к нарушению углеводного обмена паразитов.

Ашивер Форте по степени воздействия на организм относится к умеренно опасным веществам (3 класс опасности по ГОСТ 12.1.007-76).

III. Порядок применения

- 11. Ашивер Форте применяют с лечебной и профилактической целью крупному рогатому скоту при диктиокаулезе, остертагиозе, гемонхозе, трихостронгилезе, коопериозе, хабертиозе, протостронгилезе, эзофагостомозе, нематодирозе, буностомозе, стронгилоидозе, трихоцефалезе, сифункулятозе, гиподерматозе эстрозе, псороптозе, хориоптозе и фасциолезе.
- 12. Противопоказанием для применения является индивидуальная повышенная чувствительность животного к веществам, входящим в состав препарата. Запрещается применение Ашивер Фортелактирующим коровам и стельным коровам в течение первых 60 дней стельности.
- 13. При работе с Ашивер Форте следует соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с лекарственными средствами. По окончании работы руки следует вымыть теплой водой с мылом. При случайном контакте лекарственного препарата с кожей или слизистыми оболочками глаз, их следует немедленно промыть большим количеством воды.

Людям с гиперчувствительностью к компонентам препарата следует избегать прямого контакта с Ашивер Форте. 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. Запрещается применять препарат лактирующим животным, молоко которых используется для пищевых целей, а также ослабленным, истощенным животным и коровам в первые 60 дней стельности.

Не следует вводить препарат внутривенно или внутримышечно.

15. Ашивер Форте вводят коровам однократно подкожно в область предплечья в дозе 1 мл на 50 кг массы тела животного, что соответствует 0,2 мг ивермектина и 2 мг клорсулона на кг живой массы.

При чесотках препарат вводят в указанных дозах двукратно с 7-дневным интервалом.

- 16. В рекомендуемых дозах препарат не вызывает побочных явлений. При повышенной индивидуальной чувствительности к препарату может наблюдаться возбуждение, усиление саливации. Указанные симптомы проходят, как правило, самостоятельно без применения терапевтических средств. При возникновении аллергических или других побочных реакций препарат отменяют, назначают антигистаминные препараты и препараты кальция. На месте введения лекарственного препарата у животного возможно появление местной реакции в виде отека, зуда, эритемы, которая спонтанно исчезает без применения терапевтических средств в течение несколько дней.
 - 17. Симптомов передозировки не установлено.
 - 18. Клинически значимых взаимодействий не установлено.
- 19. Особенностей действия лекарственного препарата при его первом применении не установлено.
- 20. Следует избегать пропусков при введении очередной дозы препарата, так как это может привести к снижению эффективности. В случае пропуска одной дозы применение препарата возобновляют в той же дозе по той же схеме.

21. Убой КРС на мясо допускается не ранее, чем через 35 дней после последнего применения Ашивер Форте.

Наименования и адреса Ашиш Лайф Сайенс Пвт Лимитед, Плот номер

производственных J-137, M.I.D.C., Тарапур, Бойсар – 401501,

площадок Махараштра,Индия/AshishLifeSciencePvtLimited,

производителя PlotNo. J-137, M.I.D.C., Tarapur, Boisar – 401501,

лекарственного Maharashtra, India

препарата для

ветеринарного

применения.

Наименование, адрес ООО "АЛС ЭНИМАЛ ХЕЛФ Рус, 117587, Россия, г.

организации, Москва, ул. Днепропетровская, д. 2, оф. 541,

уполномоченной тел./факс 8 (499) 550-31-60

держателем или

владельцем

регистрационного

удостоверения

лекарственного

препарата на принятие

претензий от

потребителя.

Номер регистрационного удостоверения РК-ВП-4-2515-13от 25.12.2013 г.