

СОГЛАСОВАНО

Руководитель отдела регистрации

Ашиш Лайф Сайенс Пвт Лимитед

«18» декабря 2017 г.

## ИНСТРУКЦИЯ

по ветеринарному применению Ашивер Форте (AshiverForte)

для лечения заболеваний паразитарной этиологии

у сельскохозяйственных животных.

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

### I. 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 содержит ивермектин – 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 флаконы янтарного цвета, герметично закупоренные 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 -  $\gamma$ -аминомасляной кислоты, которая блокирует передачу нервных импульсов паразитов, что приводит к их параличу и гибели.

Клорсулон предназначен для лечения и профилактики фасциолеза вызванного *Fasciola 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 Форте лактирующим 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.

Людам 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 нескольких дней.

17. Симптомов передозировки не установлено.

18. Клинически значимых взаимодействий не установлено.

19. Особенности 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 производственных площадок производителя лекарственного препарата для ветеринарного применения.	Ашиш Лайф Сайенс Пвт Лимитед, Плот номер J-137, M.I.D.C., Тарапур, Бойсар – 401501, Махараштра, Индия/AshishLifeSciencePvtLimited, PlotNo. J-137, M.I.D.C., Tarapur, Boisar – 401501, Maharashtra, India
---	--

Наименование, адрес организации, уполномоченной держателем или владельцем регистрационного удостоверения лекарственного препарата на принятие претензий от потребителя.	ООО "АЛС ЭНИМАЛ ХЕЛФ Рус, 117587, Россия, г. Москва, ул. Днепропетровская, д. 2, оф. 541, тел./факс 8 (499) 550-31-60
---	---

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