

ИНСТРУКЦИЯ

по применению Цимактина для профилактики послеродовых осложнений у коров

(Организация-разработчик: ООО «РЕПРОВЕТ», 140560, Московская область,
г. Озеры, ул. Ленина, д. 252)

I. Общие сведения

1. Торговое наименование лекарственного препарата: Цимактин (Cimactinum).

Международное непатентованное наименование: не присвоено.

2. Лекарственная форма: раствор для инъекций.

Цимактин в качестве действующих веществ содержит гомеопатические субстанции: *Cimicifuga racemosa* D3 (Клопогон кистеностный) - 1 %, *Pulsatilla vulgaris* D3 (Прострел обыкновенный) - 1 %, *Calcium carbonicum* D6 (кальция карбонат) - 1 %, а в качестве вспомогательного вещества: изотонический раствор натрия хлорида - до 100 %.

3. По внешнему виду Цимактин представляет собой прозрачную бесцветную жидкость.

Срок годности Цимактина при соблюдении условий хранения - 2 года с даты производства.

Цимактин запрещается применять по истечении срока годности.

4. Цимактин выпускают расфасованным по 100 мл во флаконы из темного стекла соответствующей вместимости, укупоренные резиновыми пробками, укрепленными алюминиевыми колпачками. Каждая единица фасовки снабжается инструкцией по применению.

5. Цимактин хранят в закрытой упаковке производителя, отдельно от пищевых продуктов и кормов, в сухом, защищенном от прямых солнечных лучей месте при температуре от 5°C до 25°C.

6. Цимактин следует хранить в местах, недоступных для детей.

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

8. Условия отпуска: без рецепта ветеринарного врача.

II. Фармакологические (биологические) свойства

9. Цимактин относится к комбинированным гомеопатическим лекарственным препаратам.

10. Входящие в состав препарата гомеопатические компоненты, обладают взаимным синергетическим действием, оказывают стимулирующее влияние на гормональную функцию гипофиза и гипоталамуса у коров.

Cimicifuga racemosa - активизирует выработку фолликулостимулирующего (ФСГ) и лютеинизирующего (ЛГ) гормонов гипофиза, оказывает успокаивающее действие на центральную нервную систему, усиливает амплитуду сердечных сокращений, не влияя на их ритм, расслабляет мускулатуру кишечника.

Pulsatilla - восстанавливает сократительную способность косых и продольных волокон миометрия, что способствует нормализации его функции, оказывает выраженный противовоспалительный эффект при катаральном воспалении.

Calcium carbonicum - восстанавливает функцию паращитовидной железы, нормализует минеральный обмен.

По степени воздействия на организм Цимактин относится к веществам малоопасным (4 класс опасности по ГОСТ 12.1.007-76).

III. Порядок применения

11. Цимактин назначают для профилактики послеродовых осложнений у коров (задержание последа, ригидность шейки матки в родах, субинволюция матки) и для облегчения родового процесса.

12. Противопоказаний для применения лекарственного препарата не установлены.

13. Цимактин применяют коровам за 5 – 30 дней до предполагаемого отела внутримышечно в дозе 5 – 7 мл на животное один раз в сутки двукратно с интервалом 5 дней.

14. Симптомы передозировки при применении Цимактина в соответствии с инструкцией не выявлены.

15. Особенности действия при первом приеме препарата и при его отмене не выявлено.

16. Особенности применения у беременных животных не установлено. Применение коровам в период лактации и молодняку животных не предусмотрено.

17. Следует избегать пропусков применения очередной дозы препарата, так как это может привести к снижению терапевтической эффективности. При пропуске одной или нескольких доз препарата лечение необходимо возобновить как можно скорее в предусмотренной дозировке и схеме применения.

18. При применении Цимактина в соответствии с инструкцией побочных реакций и осложнений, как правило, не наблюдается. В случае появления аллергических реакций использование препарата прекращают и при необходимости назначают антигистаминные препараты или другое симптоматическое лечение.

19. Применение Цимактина не исключает использование средств симптоматической и патогенетической терапии.

20. Продукцию животноводства в период применения и после последнего введения Цимактина разрешается использовать без ограничений.

IV. Меры личной профилактики

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

22. Во время работы запрещается курить, пить и принимать пищу. По окончании работы с лекарственным препаратом следует тщательно вымыть с мылом лицо и руки. Пустые флаконы из-под лекарственного препарата запрещается использовать для бытовых целей, они подлежат утилизации с бытовыми отходами.

Людам с гиперчувствительностью к компонентам препарата следует избегать прямого контакта с препаратом Цимактин.

23. При попадании препарата на кожу или слизистые оболочки необходимо немедленно промыть их большим количеством воды. В случае появления аллергических реакций или при случайном попадании лекарственного препарата в организм человека необходимо немедленно обратиться в медицинское учреждение (при себе иметь инструкцию по применению или этикетку).

С утверждением настоящей инструкции, утрачивает силу инструкция по применению Цимактина, утвержденная Россельхознадзором 11 февраля 2011 года.

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

ООО «РЕПРОВЕТ», 140560, Московская обл., г. Озеры, ул. Ленина, д. 252.

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

ООО «РЕПРОВЕТ», 140560, Московская обл., г. Озеры, ул. Ленина, д. 252.

Номер регистрационного удостоверения 32-3-10.15-2841 № ПВР-3-6.0/02686