

ИНСТРУКЦИЯ

по применению Трициллина® для профилактики и лечения воспалительных заболеваний родовых путей, лечения ран, некробактериоза и копытной гнили дистального отдела конечностей и копытцев у коров

(Организация-разработчик: ООО «НПК «Асконт+», 142279, Московская область, Серпуховский р-н, рп. Оболенск, ул. Строителей, строение 2)

I. Общие сведения

1. Торговое наименование лекарственного препарата: Трициллин® (Tricyllinum).

Международное непатентованное наименование лекарственного препарата: бензилпенициллин, стрептомицин, стрептоцид (сульфаниламид).

2. Лекарственная форма: порошок.

Трициллин® в 1 г в качестве действующих веществ содержит: бензилпенициллина натриевую соль – 70000 ЕД, стрептомицина сульфат – 80000 ЕД, стрептоцид – 0,83 г.

3. По внешнему виду препарат представляет собой порошок белого цвета.

Срок годности лекарственного препарата при соблюдении условий хранения – 3 года с даты производства. Запрещается применение лекарственного препарата по истечении срока годности.

4. Выпускают Трициллин® расфасованным по 6 г в ламинированные или двухслойные полиэтиленовые герметично запаянные пакеты, или в полимерные банки, укупоренные натягиваемой крышкой, или в стеклянные флаконы, укупоренные резиновыми пробками, укрепленными алюминиевыми колпачками; по 40 г в банки полимерные; по 100, 500 и 1000 г в полиэтиленовые герметично запаянные пакеты с последующим укладыванием в банки полимерные, укупоренные полимерными крышками с винтовой

резьбой, или в банки из полипропилена, укупоренные крышками натягиваемыми с уплотняющим элементом из полиэтилена высокого давления, или в банки из полипропилена с контролем первого вскрытия. Пакеты фасовкой по 6 г упаковывают по 50 штук, флаконы фасовкой по 6 г – по 20 или 50 штук; банки фасовкой по 40 г – по 140 штук, по 100 г – по 30 штук, по 500 г – по 12 штук в коробку из картона. Каждая потребительская упаковка снабжена инструкцией по применению.

5. Хранят Трициллин® в закрытой упаковке производителя, в защищенном от влаги и прямых солнечных лучей месте, отдельно от продуктов питания и кормов, при температуре от 5 °С до 20 °С.

6. Препарат 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. Фармакотерапевтическая группа: комбинированные антибактериальные препараты.

10. Бензилпенициллина натриевая соль оказывает бактерицидное действие за счет ингибирования синтеза клеточной стенки микроорганизмов. Обладает широким спектром антибактериального действия в отношении большинства грамположительных и некоторых грамотрицательных микроорганизмов, в том числе стафилококков, стрептококков и кампилобактерий.

Стрептомицина сульфат обладает бактериостатическим и бактерицидным действием в отношении многих грамположительных и грамотрицательных патогенных микроорганизмов. Антимикробная активность стрептомицина связана с угнетением синтеза белка на уровне рибосом в микробной клетке.

Стрептоцид обладает бактериостатическим действием в отношении грамположительных и грамотрицательных патогенных микробов. Нарушает образование в микроорганизмах факторов роста – фолиевой и дегидрофолиевой кислот.

При внутриматочном введении препарат плохо всасывается и оказывает антибактериальное действие, в основном, в тканях матки. Выводится из организма главным образом почками в неизменной форме и в виде метаболитов, у лактирующих животных – частично с молоком.

Трициллин® по степени воздействия на организм относится к веществам умеренно опасным (3 класс опасности по ГОСТ 12.1.007).

III. Порядок применения

11. Трициллин® назначают коровам для профилактики и лечения послеродового эндометрита и других воспалительных заболеваний родовых путей бактериальной этиологии, после оказания родовспоможения, кесарева сечения, оперативного отделения последа, при осложненных родах и травмах родовых путей, а также для лечения ран и в составе комплексной терапии при лечении некробактериоза и копытной гнили дистального отдела конечностей и копытца.

12. Противопоказанием к применению Трициллина® является повышенная индивидуальная чувствительность животного к компонентам препарата.

13. Перед применением препарата для профилактики и лечения послеродового эндометрита проводят санитарную обработку наружных половых органов и корня хвоста. При необходимости освобождают полость матки от воспалительного экссудата.

Для профилактики и лечения послеродового эндометрита при задержании последа: через 12-24 часа после отела Трициллин® вводят в полость матки в дозе 2,5-3 г, а также под находящуюся во влагалище плаценту в дозе 1,5 г. Препарат разводят в 50-100 мл стерильного растительного масла комнатной температуры. Обработку проводят каждые 48 часов до самопроизвольного отделения последа, но не более 3 раз.

После оперативного отделения последа: для профилактики заболеваний родовых путей Трициллин® вводят в полость матки двукратно в дозе 1,5-3 г с интервалом 48 часов.

При осложненных родах, травмах родовых путей после родовспоможения и кесарева сечения Трициллин® вводят в полость матки однократно в дозе 1,5-3 г.

Для лечения ран препарат в количестве 3-6 г (в зависимости от размера пораженного участка) наносят равномерно по всей площади раны с захватом прилегающих здоровых тканей в радиусе 3-5 мм. При необходимости повторного применения препарат наносят в той же дозе через 48 часов после первого применения.

Для лечения некробактериоза и копытной гнили дистального отдела конечностей и копытца в составе комплексной терапии Трициллин® наносят в зависимости от площади пораженной поверхности и глубины поражения в количестве 2,5-3 г 2-3 раза с интервалом 72 часа.

14. Симптомы передозировки при применении лекарственного препарата в соответствии с настоящей инструкцией не выявлены.

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

16. Противопоказаний и особенностей применения лекарственного препарата у беременных животных, у животных в период лактации и у потомства животных не установлено.

17. Следует избегать пропуска очередного применения препарата, так как это может привести к снижению терапевтической эффективности. В случае пропуска одной или нескольких доз лекарственного препарата его применение возобновляют по той же схеме в соответствии с настоящей инструкцией.

18. При применении лекарственного препарата в соответствии с настоящей инструкцией побочных явлений и осложнений у животных, как правило, не наблюдается. В случае появления аллергических реакций использование препарата прекращают и животному назначают антигистаминные лекарственные препараты и средства симптоматической терапии.

19. Трициллин[®] не назначают одновременно с другими лекарственными препаратами внутриматочного применения.

20. Убой животных на мясо разрешается не ранее, чем через 6 суток после последнего применения Трициллина[®]. Мясо животных, вынуждено убитых до истечения указанного срока, может быть использовано в корм пушным зверям.

Молоко, полученное во время лечения и в течение 6 суток после последнего введения Трициллина[®], запрещается использовать в пищевых целях; такое молоко может быть использовано после кипячения в корм животным.

IV. Меры личной профилактики

21. При работе с Трициллином[®] следует соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с лекарственными препаратами.

22. Людям с гиперчувствительностью к компонентам препарата следует избегать прямого контакта с Трициллином[®]. При работе с препаратом запрещается пить, курить и принимать пищу. По окончании работы с лекарственным препаратом руки следует вымыть теплой водой с мылом.

Пустую тару из-под лекарственного препарата запрещается использовать для бытовых целей; она подлежит утилизации с бытовыми отходами.

23. 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 или этикетку).

Наименование и адрес
производственной площадки
производителя лекарственного
препарата для ветеринарного
применения

ООО «НПК «Асконт+»,
142279, Московская область,
Серпуховский р-н, рп. Оболенск,
ул. Строителей, строение 2

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

ООО «НПК «Асконт+»,
142279, Московская область,
Серпуховский р-н, рп. Оболенск,
ул. Строителей, строение 2

С утверждением настоящей инструкции утрачивает силу инструкция по применению Трициллина[®], утвержденная Россельхознадзором 15 сентября 2014 года.

Номер регистрационного удостоверения 32-3-9.14-3575NПВР-3-1.9/00974