

~~24.ДЕК 2025~~

ИНСТРУКЦИЯ

по ветеринарному применению лекарственного препарата

Трициллин®

(Организация-разработчик: ООО «НПК «Асконт+». РФ, 142279, Московская область, г.о. Серпухов, п. Оболенск, тер. Квартал Б, д.25)

Номер регистрационного удостоверения: 32-3-7.19-4458№ПВР-3-1.9/00174

I. Общие сведения

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

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

2. Лекарственная форма: порошок для наружного применения.

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

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

Срок годности 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 запаянные пакеты; по 40 г во флаконы полимерные, укупоренные натягиваемой крышкой; по 500 г в полиэтиленовые 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. Допускается упаковка пакетов фасовкой по 6 г - по 50 штук; флаконов фасовкой по 40 г – по 140 штук и банок фасовкой по 500 г – по 12 штук в картонные коробки.

Каждую потребительскую упаковку снабжают инструкцией по применению.

5. Хранят препарат 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 25 °С.

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

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

8. Отпускается по рецепту ветеринарного врача.

II. Фармакологические (биологические) свойства

9. Трициллин[®] относится к фармакотерапевтической группе: пенициллины в комбинациях.

10. Бензилпенициллин натрия 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 (сульфаниламид) обладает бактериостатическим действием в отношении грамположительных и грамотрицательных патогенных микробов. Нарушает образование в микроорганизмах факторов роста: фолиевой и дегидрофолиевой кислот.

Выводится препарат из организма преимущественно 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 крупному рогатому скоту при послеоперационных и посткастрационных осложнениях, заболеваниях кожи и мягких тканей бактериальной этиологии, а также в комплексной терапии некробактериоза и копытной гнили дистального отдела конечностей.

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

13. Следует соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с лекарственными препаратами. Во время работы с Трициллином[®] запрещается курить, пить и принимать пищу. При попадании препарата на кожу или слизистые оболочки необходимо немедленно промыть их большим количеством воды. Людям с гиперчувствительностью к компонентам препарата следует избегать прямого контакта с ним. В случае появления аллергических реакций и/или при случайном попадании лекарственного препарата в организм человека следует немедленно обратиться в медицинское учреждение (при себе иметь инструкцию по применению или этикетку). По окончании работы руки следует вымыть теплой водой с мылом. К работе с препаратом не допускаются лица с признаками аллергических, респираторных, желудочно-кишечных заболеваний или кожных поражений.

14. Противопоказаний и особенностей применения препарата коровам в период стельности и лактации не установлено.

15. Применяют Трициллин[®] наружно, нанося тонким слоем по всей пораженной поверхности (2,5 - 6 г в зависимости от площади поражения), с захватом прилегающих здоровых тканей в радиусе 3 - 5 мм. Обработку проводят 1 - 2 раза с интервалом 48 часов, в комплексной терапии некробактериоза и копытной гнили дистального отдела конечностей - 2 - 3 раза с интервалом 72 часа.

16. При применении 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.

17. Симптомы передозировки препарата не выявлены.

18. Трициллин[®] не следует применять одновременно с другими антибактериальными препаратами для наружного применения.

