

ИНСТРУКЦИЯ
по применению раствора Рингера- Локка
при обезвоживании и интоксикации организма животных

(Организация-разработчик: ООО «СПАЗ-фарм», г. Пугачев Саратовской обл.)

I. Общие сведения

1. Торговое наименование лекарственного препарата: Раствор Рингера-Локка (Solutio Ringer-Locke).

Международное непатентованное наименование: натрия хлорид, калия хлорид, кальций хлорид, натрия гидрокарбонат, декстроза.

2. Лекарственная форма: раствор для инъекций.

Лекарственный препарат в 100 мл в качестве действующих веществ содержит натрия хлорида - 0,8 г, калия хлорида - 0,02 г, кальция хлорида - 0,02 г, натрия гидрокарбоната - 0,02 г, глюкозы - 0,1 г, а в качестве вспомогательного вещества - воду для инъекций до 100 мл. Внешнему виду препарат представляет собой бесцветную прозрачную жидкость.

3. Раствор Рингера-Локка выпускают расфасованным по 50, 100, 200 и 400 мл стеклянных флаконах соответствующей вместимости, укупоренных резиновыми пробками, укрепленными алюминиевыми колпачками. Каждая единица упаковки сопровождается инструкцией по применению.

4. Хранят препарат в закрытой упаковке производителя, отдельно от продуктов питания и кормов, в сухом, защищенном от прямых солнечных лучей месте, при температуре от 0 °С до 25 °С.

Срок годности лекарственного препарата при соблюдении условий хранения - 2 года со даты производства. Запрещается применение раствора Рингера-Локка по истечении срока годности.

5. Раствор Рингера-Локка следует хранить в местах, недоступных для детей.

6. Неиспользованный препарат утилизируют в соответствии с требованиями законодательства.

II. Фармакологические свойства

7. Раствор Рингера-Локка относится к фармакотерапевтической группе препаратов, влияющих на обмен веществ. Раствор Рингера-Локка изотоничен плазме крови животных и регулирует водно-солевое и кислотно-щелочное равновесие в организме животных.

После введения лекарственный препарат быстро всасывается с места инъекции и распределяется в органах и тканях животного.

По степени воздействия на организм раствор Рингера-Локка согласно ГОСТ 12.1.008.01 относится к веществам малоопасным (4 класс опасности), не оказывает раздражающего действия на ткани.

III. Порядок применения.

8. Раствор Рингера-Локка применяют животным всех возрастов при диспепсиях и других заболеваниях, сопровождающихся обезвоживанием и интоксикацией организма, кровопотерях, а также для промывания ран и глаз.

9. Противопоказаний к применению лекарственного препарата Раствор Рингера-Локка не установлено, за исключением индивидуальной повышенной чувствительности животного к компонентам препарата.

10. Раствор Рингера-Локка применяют подкожно или внутривенно в следующих дозах (в мл на одно животное):

Виды животных	Количество раствора на одно животное (мл)
Лошади и крупный рогатый скот	1 000 - 3 000
Мелкий рогатый скот	100 - 300
Телята до одного года	200 - 400
Ягнята, поросята	25 - 100
Собаки	10 - 200
Кошки	5 - 50

Дозы применения зависят от массы животного и течения болезни.

При подкожном введении дозу препарата вводят дробно в разные места.

11. Симптомов передозировки препарата не установлено.

12. Особенности действия лекарственного препарата при первом применении и при отмене не установлено.

13. Несоблюдение рекомендуемого интервала при повторном введении препарата может привести к снижению его эффективности.

14. В рекомендуемых дозах Раствор Рингера-Локка не вызывает у животных побочного действия и осложнений. Применять с осторожностью при почечной и сердечной недостаточности.

15. Применение Раствора Рингера-Локка не исключает использование других лекарственных препаратов.

16. Продукция животного происхождения, полученная от животных во время и после применения Раствора Рингера-Локка, может быть использована в пищевых целях без ограничений.

IV. Меры личной профилактики

17. При работе с Раствором Рингера-Локка следует соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с лекарственными препаратами.

18. При случайном контакте лекарственного препарата с кожей или слизистыми оболочками глаза немедленно промыть их большим количеством воды. Людям с гиперчувствительностью к компонентам препарата следует избегать прямого контакта с Раствором Рингера-Локка. 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 и этикетку).

19. Пустые флаконы из-под препарата запрещается использовать для бытовых целей; они подлежат утилизации с бытовыми отходами.

20. Организация-производитель: ООО «СПАЗ-фарм», 413712, Саратовская область, г. Пугачев, ул. Железнодорожная, д. 2, тел./факс: +7(84574)2-70-49.

Инструкция разработана ООО «СПАЗ-фарм», 413712, Саратовская область, г. Пугачев, ул. Железнодорожная, д. 2, тел./факс: +7(84574)2-70-49.

Рекомендовано к регистрации в Российской Федерации ФГБУ «ВГНКИ».

Регистрационный номер: