

СОГЛАСОВАНО

Комитет ветеринарного контроля
и надзора Министерства сельского
хозяйства Республики Казахстан

«25»

01

2020 г.



УТВЕРЖДАЮ

Директор ООО Фирма
«БиоХимФарм»

« »

В.С. Хвостенко

2020 г.



**Наставление (Инструкция)
по применению (использованию) лекарственного средства «Раносепт» для
лечения ран, заболеваний кожи и копыт у
животных**

**(Организация-разработчик: ООО Фирма «БиоХимФарм», Российская
Федерация, Владимирская область, г.Радужный)**

I. Общие сведения

1. Торговое наименование лекарственного препарата: Раносепт (Ranosept).
Международное непатентованное наименование: хлортетрациклина
гидрохлорид, генцианвиолет.

2. Лекарственная форма: раствор для наружного применения в аэрозольной
упаковке.

Раносепт в качестве действующих веществ в 100 мл содержит
хлортетрациклина гидрохлорид - 2 г, генцианвиолет — 0,5 г и вспомогательное
вещество: изопропиловый спирт — до 100 мл, пропилен (газ
углеводородный).

По внешнему виду препарат представляет собой раствор фиолетового цвета.

3. Препарат выпускают расфасованным по 100 мл, 170 мл и 350 мл в
аэрозольных баллонах с распылительными головками.

Каждую упаковку маркируют с указанием наименования организации —
производителя, ее адреса и товарного знака; торгового и международного
непатентованного наименований препарата; лекарственной формы препарата;
наименования и содержания действующих веществ в 1мл; объема препарата в
мл; надписей «Для ветеринарного применения»; способа применения; номера
серии; даты производства; условий отпуска; штрихового идентификационного
кода; срока годности; условий хранения; предупредительных надписей; номера
регистрационного удостоверения; обозначения СТО и сопровождают
инструкцией по применению.

Маркировка транспортной тары должна содержать следующие данные об
упакованной продукции: наименование организации-производителя, ее адрес и
товарный знак; наименование препарата; количество единиц в упаковке; дата
выпуска (месяц, год); номер серии; условия хранения и перевозки с нанесением
манипуляционных знаков «Верх», «Предохранять от действия прямых

солнечных лучей», «Не распылять вблизи открытого огня»; срок годности (месяц, год); штриховой идентификационный код; предупредительные надписи.

4. Хранят лекарственный препарат в закрытой упаковке производителя в сухом, защищенном от прямых солнечных лучей месте, вдали от нагревательных приборов и источников возгорания отдельно от продуктов питания и кормов, при температуре от 5°C до 25°C.

Срок годности лекарственного препарата при соблюдении условий хранения - 2 года с даты производства. Запрещается использование препарата после окончания срока его годности.

5. Раносепт следует хранить в недоступном для детей месте.

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

II. Фармакологические свойства

7. Раносепт относится к группе комбинированных антибактериальных препаратов для наружного применения. Обладает выраженными антибактериальными свойствами. Входящий в его состав хлортетрациклина гидрохлорид активен в отношении многих грамположительных и грамотрицательных микроорганизмов, в том числе *Streptococcus* spp., *Haemophilus* spp., *Klebsiella* spp., *Clostridium* spp., а также риккетсий.

Механизм антибактериального действия хлортетрациклина гидрохлорида основан на подавлении белкового синтеза микробной клетки (блокада функции рибосом) и блокаде синтеза РНК.

Генцианвиолет является антисептиком со слабым противомикробным и противогрибковым действием, который активен против некоторых грамотрицательных бактерий (*Staphylococcus* spp.), а также патогенных дрожжей (*Candida* spp.). Генцианвиолет действует антимикробно и вяжуще. На тканях (ранах) длительно сохраняет свою активность, оказывает подсушивающее действие, ускоряет рост грануляций.

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

III. Порядок применения

8. Раносепт применяют местно всем видам сельскохозяйственных животных (крупному рогатому скоту, верблюдам, овцам, козам, свиньям, лошадям и прочим непарнокопытным, северным оленям, кроликам, пушным зверям), собакам и кошкам для лечения ран хирургического и травматического происхождения, ссадин, царапин, поражений кожи и копыт при некробактериозе.

К работе с Раносептом допускаются лица имеющие высшее или среднее специальное ветеринарное образование.

9. Противопоказанием к применению Раносепта является повышенная индивидуальная чувствительность животного к компонентам препарата.

10. Обработку животных проводят на открытом воздухе или в хорошо проветриваемом помещении. При лечении поражений в области головы следует предотвращать попадание препарата в глаза.

Перед применением препарата с обрабатываемой поверхности следует удалить загрязнения, некротизированные ткани, гной и раневой экссудат.

Перед употреблением препарат необходимо хорошо взболтать, удерживая баллон в вертикальном положении распылительной головкой вверх и резко встряхивая до отделения металлического шарика, находящегося внутри баллона (характерный стук) и далее в течение 5-10 сек.

Раносепт распыляют в течение 1-2 секунд с расстояния 15-20 см от пораженной поверхности. Дают впитаться в течение 5 минут, не позволяя животному слизать лекарственное средство. Обработку проводят один-три раза в сутки. Продолжительность лечения зависит от тяжести и скорости заживления, но не должна превышать 10 дней.

11. Симптомов передозировки у животных не установлено.

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

13. В случае пропуска очередной обработки лечение необходимо возобновить как можно скорее по той же схеме.

14. Побочных явлений и осложнений при применении Раносепта в соответствии с настоящей инструкцией не установлено. При повышенной индивидуальной чувствительности животного к компонентам препарата и появлении аллергических реакций применение препарата прекращают и назначают антигистаминные препараты и средства симптоматической терапии.

15. Взаимодействия с другими лекарственными препаратами не выявлено.

16. Раносепт при применении в соответствии с настоящей инструкцией не накапливается в продуктах животноводства. Продукцию животноводства вовремя и после применения Раносепта разрешается использовать без ограничений. В случае вынужденного убоя животного обработанные Раносептом участки туши зачищают и утилизируют.

IV. Меры личной профилактики

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

18. При работе с препаратом запрещается пить, курить, принимать пищу. По окончании работы необходимо тщательно вымыть руки с мылом. Людям с гиперчувствительностью к компонентам препарата следует избегать прямого контакта с Раносептом.

19. При случайном контакте лекарственного препарата с кожей или слизистыми оболочками, 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 препарата или этикетку).

<p>Наименование и адреса производственных площадок производителя лекарственного препарата для ветеринарного назначения</p>	<p>ООО Фирма «БиоХимФарм», Российская Федерация, 600910, Владимирская область, г. Радужный, квартал 16, тел.: +7(492) 237-91-39</p> <p>ОсОО Фирма «БиоХимФарм», Республика Киргизия, г. Бишкек, проспект Ден-Сяопина, д 304, тел.: +7(492) 237-91-39</p>
<p>Наименование, адрес организации, уполномоченной владельцем регистрационного удостоверения лекарственного препарата на принятие претензий от потребителя</p>	<p>ООО Фирма «БиоХимФарм», Российская Федерация, 600910, Владимирская область, г. Радужный, квартал 16, тел.: +7(492) 237-91-39</p>