

ИНСТРУКЦИЯ

по применению Септо-спрея для лечения заболеваний кожи, слизистых оболочек
и обработки операционного поля у животных

(организация-разработчик: ЗАО «Нита-Фарм», г. Саратов)

I. Общие сведения

1. Торговое наименование лекарственного препарата Септо-спрей (Septo-Spray).

Международное непатентованное наименование: повидон-йод.

2. Лекарственная форма: раствор для наружного применения.

В 1 мл лекарственного препарата содержится в качестве действующего вещества йодоповидона – 30 мг (3 мг активного йода), в качестве вспомогательных веществ: глицерин – 50 мг, кислоты лимонной моногидрат – 7 мг, натрий фосфорнокислый двухзамещенный 12-водный – 16,1 мг и вода для инъекций до 1 мл. По внешнему виду препарат представляет собой прозрачную слегка вязкую жидкость коричневого цвета со слабым запахом йода.

3. Выпускают Септо-спрей в форме стерильного раствора, расфасованным по 10, 20, 25, 50, 100, 125, 150, 200, 250, в полимерные флаконы или 300, 350, 400, 450, и 500 мл полимерные бутылки соответствующей вместимости, укупоренные навинчиваемыми крышками, с насадками-спреерами или распылителями.

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

Срок годности Септо-спрея при соблюдении условий хранения – 18 месяцев со дня производства, после вскрытия флакона (бутылки) – 60 суток.

Запрещается применение Септо-спрея по истечении срока годности.

5. Септо-спрей следует хранить в местах, недоступных для детей.

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

II. Фармакологические свойства

7. Септо-спрей относится к антисептическим, противовоспалительным и ранозаживляющим лекарственным препаратам.

При контакте Септо-спрея с кожей и слизистыми оболочками происходит постепенное разрушение комплекса йодоповидона с высвобождением активного йода, который оказывает выраженное противомикробное действие, окисляя

активные группы белков протоплазмы бактерий, а так же вызывает денатурацию белков.

Йод активен в отношении всех видов микроорганизмов (бактерий, вирусов, грибов, простейших), резистентность к нему отсутствует.

При нанесении Септо-спрея на кожу происходит временное слабое окрашивание ее в светло-желтый цвет.

Септо-спрей по степени воздействия на организм относится к малоопасным веществам (4 класс опасности согласно ГОСТ 12.1.007-76), в рекомендуемых дозах не оказывает местно-раздражающего и сенсибилизирующего действия.

III. Порядок применения

8. Септо-спрей применяют для лечения заболеваний кожи, слизистых оболочек и обработки операционного поля у животных.

9. Противопоказания для применения – индивидуальная повышенная чувствительность к йодсодержащим препаратам.

10. Септо-спрей применяют наружно, нанося его на пораженные участки путем распыления с расстояния 10-20 см от поверхности до ее визуального покрытия лекарственным препаратом.

При лечении асептических и инфицированных ран, ожогов 1 и 2 степени, экзем и дерматитов Септо-спрей наносят 1 – 2 раза в сутки в течение 5 – 10 дней. При необходимости перед нанесением препарата проводят туалет раны.

Лечение слизистых оболочек ротовой полости и глотки проводят путем распыления 2 – 3 раза в сутки в течение 5 – 10 дней. Перед распылением рекомендуется промыть слизистые оболочки теплой кипяченой водой.

Нельзя пить и кормить животное в течение 30 минут после обработки Септо-спреем.

Обработку операционного и инъекционного поля проводят путем распыления с расстояния 10 – 20 см до визуального покрытия подготовленного участка поля. Обработку проводят дважды, дав обработанной поверхности подсохнуть.

11. При применении препарата согласно инструкции симптомов передозировки не установлено. В случае передозировки животному необходимо назначить симптоматическую терапию.

12. Особеностей действия препарата при первом применении или его отмене не выявлено.

13. В случае пропуска очередной дозы, применение Септо-спрея возобновляют в той же дозировке и схеме применения.

14. Побочных явлений и осложнений при применении препарата в соответствии с настоящей инструкцией, как правило, не наблюдается.

15. Септо-спрей не используют совместно с другими антисептическими и дезинфицирующими препаратами для наружного применения.

16. Продукцию животноводства во время и после применения Септо-спрея используют без ограничений.

IV. Меры личной профилактики

17. При применении Септо-спрея следует соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с лекарственными препаратами. Во время работы с лекарственным препаратом запрещается нить, курить и принимать пищу. По окончании работы руки следует вымыть теплой водой с мылом.

18. При случайном контакте лекарственного препарата с кожей или слизистыми оболочками глаз, их необходимо промыть большим количеством воды. Людям с гиперчувствительностью к компонентам препарата следует избегать прямого контакта с Септо-спреем. 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).

19. Пустые упаковки из-под лекарственного препарата запрещается использовать для бытовых целей, они подлежат утилизации с бытовыми отходами.

20. Организация-производитель: ЗАО «Нита-Фарм»; 410010, г. Саратов ул. Осипова, д.1. Адрес места производства: 410010, г. Саратов ул. Осипова, д. 1.

Инструкция разработана ЗАО «Нита-Фарм»; 410010, г. Саратов ул. Осипова, д. 1.

С утверждением настоящей инструкции утрачивает силу инструкция по применению Септо-спрея, утвержденная Россельхознадзором 21 ноября 2008 года.

Рекомендован к регистрации в Российской Федерации ФГБУ «ВГНКИ».

Номер регистрационного удостоверения: