

**ИНСТРУКЦИЯ**  
по применению Аламицин аэрозоля для лечения заболеваний  
кожи и копыт бактериальной этиологии,  
профилактики послеоперационных инфекций у животных

(Организация-разработчик: «Norbrook Laboratories Limited», Station Works,  
Camlough Road, Newry, Co Down, BT35 6JP, Northern Ireland,  
United Kingdom (Великобритания)

**I. Общие сведения**

1. Торговое наименование лекарственного препарата: Аламицин аэрозоль (Alamycin aerosol).

Международное непатентованное название: окситетрациклин.

2. Лекарственная форма: раствор для наружного применения.

Аламицин аэрозоль в качестве действующего вещества содержит окситетрациклина гидрохлорид – 3,5% и вспомогательные вещества: магний хлористый гексагидрат, повидон, краситель Е 131, пропиленгликоль,monoэтаноламин, вода очищенная, изопропанол, метанол, пропеллент – азот.

3. По внешнему виду препарат представляет собой опалесцирующую жидкость сине-зеленого цвета.

Срок годности препарата при соблюдении условий хранения – 2 года с даты производства.

Запрещается применение Аламицин аэрозоля по истечении срока годности.

4. Выпускают Аламицин аэрозоль расфасованным по 140 мл в металлические баллоны, внутри которых имеются мягкие пакеты с вакуумной помпой, снабженные распылительными головками с мерными клапанами и защитными колпачками. Каждая упаковка снабжена инструкцией по применению.

5. Хранят Аламицин аэрозоль в закрытой упаковке производителя, отдельно от продуктов питания и кормов, в сухом, защищенном от прямых солнечных лучей месте, вдали от нагревательных приборов и открытого огня при температуре от 2 °C до 25 °C.

6. Аламицин аэрозоль 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. Аламицин аэрозоль – антибактериальный препарат группы тетрациклических.

10. Окситетрациклина гидрохлорид, входящий в состав препарата, обладает выраженными антибактериальными свойствами в отношении широкого спектра грамположительных и грамотрицательных микроорганизмов, вызывающих инфекции кожи и копыт у животных, включая *Fusobacterium necroforum* (syn. *Spaeroforus necroforus*, *Bacteroides necroforus*, *Fusiformis necroforus*), *Fusobacterium nodosus*, *Streptococcus* spp., *Clostridium* spp., *Haemophilus* spp., а также риккетсий (*Rickettsia*) и некоторых крупных вирусов; слабо активен в отношении кислотоустойчивых бактерий, синегнойной палочки и простейших.

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

При наружном применении средства окситетрациклина гидрохлорид практически не всасывается и не накапливается в органах и тканях животного. Благодаря специально разработанному растворителю, лекарственный препарат прочно фиксируется на обработанной поверхности, оказывая длительное противомикробное действие.

Аламицин аэрозоль по степени воздействия на организм относится к веществам «малоопасным» (4 класс опасности по ГОСТ12.1.007-76), в рекомендуемых дозах не обладает местно-раздражающим и сенсибилизирующими действиями; при попадании в глаза вызывает раздражение.

## III. Порядок применения

11. Аламицин аэрозоль назначают крупному рогатому скоту, овцам, козам, свиньям, лошадям, собакам, кошкам, кроликам и другим животным для местного лечения заболеваний кожи и копыт (копытец), вызываемых микроорганизмами, чувствительными к окситетрациклину, в том числе:

- некробактериоза крупного рогатого скота и овец, межпальцевого дерматита, повреждений в области копыт, копытец и межкопытцевой щели;
- бактериальных инфекций, сопровождающих паразитарные дерматиты;
- хирургических и травматического происхождения ран (ссадин, царапин и т.д.), ожогов, обморожений;
- для профилактики послеоперационных инфекций (после кастрации, купировании хвостов и ушей, обрезки рогов и копыт, наложения швов и т.д.);
- для обработки пуповины новорожденных, места инъекции и пункции.

12. Противопоказанием для применения препарата является индивидуальная повышенная чувствительность животного к антибиотикам группы тетрациклических.

13. Перед применением препарата с пораженной поверхности тела животного удаляют загрязнения, шерсть, некротизированные ткани, гной и раневой экссудат.

Баллон тщательно встрихивают и, нажимая на распылительную головку, распыляют препарат на пораженный участок с расстояния 18-20 см в течение 2-3 секунд. Конструкция баллона позволяет проводить обработку под любым углом наклона, в том числе в перевернутом состоянии. Текущесть лекарственного препарата способствует глубокому проникновению действующих веществ в раны и трещины.

После однократной обработки антимикробное действие лекарственного препарата сохраняется до 5 суток.

Частота обработок и продолжительность лечения зависят от тяжести поражения и скорости заживления тканей и определяется ветеринарным врачом.

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

14. Симптомы передозировки не установлены.

15. Особеностей действия при первом применении препарата и его отмене не выявлено.

16. Препарат разрешено применять беременным животным, самкам в период лактации, а также молодняку животных.

17. Следует избегать нарушения рекомендуемого интервала между введениями препарата, так как это может привести к снижению терапевтической эффективности. В случае пропуска повторного введения препарат следует ввести как можно скорее в предусмотренной дозе.

18. Побочных явлений и осложнений при применении Аламицин аэрозоля в соответствии с настоящей инструкцией не установлено. При повышенной индивидуальной чувствительности животного к тетрациклином и появлении аллергических реакций использование Аламицин аэрозоля прекращают и назначают антигистаминные препараты.

19. Применение Аламицин аэрозоля не исключает использования других лекарственных препаратов специфической и симптоматической терапии.

20. Мясо и молоко животных во время и после лечения Аламицин аэрозолем может быть использовано без ограничений. В случае вынужденного убоя животного, обработанные лекарственным препаратом участки туши зачищают и утилизируют.

#### IV. Меры личной профилактики

21. Людям с гиперчувствительностью к компонентам препарата следует избегать прямого контакта с Аламицином аэрозолем. При случайном контакте лекарственного препарата с кожей или слизистыми оболочками, их необходимо немедленно промыть большим количеством воды.

Пустые флаконы из-под лекарственного препарата запрещается использовать для бытовых целей; они подлежат утилизации с бытовыми отходами. Обработку животных лекарственным препаратом следует проводить вдали от открытого огня и нагревательных приборов.

22. При работе с Аламицином аэрозолем следует соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с лекарственными препаратами. Во время работы запрещается курить, пить и принимать пищу. По окончании работы следует тщательно вымыть с мылом лицо и руки.

23. 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).

Наименование производственной производителя препарата для применения	и адрес площадки лекарственного ветеринарного	«Norbrook Laboratories Limited», Factory No 4, Carnbane Industrial Estate, Newry, County Down, BT35 6QQ, Northern Ireland, United Kingdom / «Норбрук Лабораториес Лимитед», завод №4 Карнбейн Индастриал Эстейт, Ньюри, Графство Даун, BT35 6QQ, Северная Ирландия, Великобритания.
--	---	---

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

ООО «АВК», 111399, Москва, Федеративный проспект 9 корп. 2

С утверждением настоящей инструкции утрачивает силу инструкция по применению Аламицин аэрозоля, утвержденная Россельхознадзором 30 декабря 2010 г.

Номер регистрационного удостоверения 816-3-116-3209 N 7B4-3-7.0103336