

01 НОЯ 2023

ИНСТРУКЦИЯ

по ветеринарному применению ЛЕОМИНОР

(организация-разработчик – ООО «Ветбиохим», 109316, г. Москва, вн. тер. г. муниципальный округ Печатники, пр-кт Волгоградский, д. 42, этаж 12, ком. 12)

Номер регистрационного удостоверения: 77-1-14.21-4763 №ПВР-1-2.0/02535

I. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

1. Торговое наименование вакцины – ЛЕОМИНОР

Международное непатентованное наименование вакцины – Вакцина против вирусной лейкемии кошек инактивированная

2. Лекарственная форма – суспензия для инъекций. Вакцина ЛЕОМИНОР изготовлена из инактивированного формальдегидом производственного штамма вируса лейкемии кошек (штамм «Rickard») с гелевым адьювантом в количестве 10% от общего объема вакцины.

3. По внешнему виду вакцина представляет собой однородную непрозрачную жидкость от желтого до розового цвета, с сероватым оттенком, допускается выпадение незначительного осадка, легко разбивающегося при взбалтывании. Срок годности вакцины – 18 месяцев от даты выпуска при соблюдении условий хранения и транспортирования. По истечении срока годности вакцина к применению не пригодна. Вакцину необходимо использовать в течение 15 мин после вскрытия флакона.

4. Вакцина расфасована по 1 мл (1 доза) в стеклянные флаконы вместимостью 3 мл. Флаконы с вакциной укупорены стерильными резиновыми пробками, обжатыми алюминиевыми колпачками. Флаконы с вакциной упакованы по 10 шт. в пластиковые коробки или блистеры. В каждую коробку вложена инструкция по применению вакцины.

5. Вакцину хранят и транспортируют при температуре от 2 до 8 °С.

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

7. Флаконы с вакциной, подвергшиеся замораживанию, без этикеток, с истекшим сроком годности, с нарушенной укупоркой и целостностью, измененным цветом или консистенцией вакцины, содержащие посторонние примеси или не разбивающийся при взбалтывании осадок, а также вакцину, не использованную в течение 15 мин после вскрытия флакона, выбраковывают и обезвреживают путем кипячения в течение 30 мин. Утилизация обезвреженной вакцины не требует соблюдения специальных мер предосторожности.

8. Вакцина отпускается без рецепта ветеринарного врача.

II. БИОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

9. ЛЕОМИНОР – вакцины, сыворотки, фаги и анатоксины.

10. Вакцина вызывает формирование иммунного ответа у домашних животных семейства кошачьих к вирусу лейкемии кошек на 21 сутки после вакцинации продолжительностью 12 месяцев при соблюдении рекомендуемой схемы вакцинации.

Вакцина безвредна, лечебными свойствами не обладает.

III. ПОРЯДОК ПРИМЕНЕНИЯ

11. Вакцину применяют для профилактики вирусной лейкемии кошек у домашних животных семейства кошачьих.

12. Запрещено вакцинировать клинически больных и/или ослабленных животных.

13. При работе с вакциной следует соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с лекарственными средствами ветеринарного назначения.

Все лица, участвующие в проведении вакцинации должны быть одеты в спецодежду (халат, брюки, головной убор, резиновые перчатки). В местах работы должна быть аптечка первой доврачебной помощи.

При попадании вакцины на кожу и/или слизистые оболочки их рекомендуется промыть большим количеством водопроводной воды. При случайном введении препарата человеку место введения необходимо обработать 70%-ным раствором этилового спирта, обратиться в медицинское учреждение и сообщить об этом врачу.

14. Не подлежат вакцинации кошки в последний месяц беременности и в первый месяц после родов и котят до 8-недельного возраста.

15. Перед проведением иммунизации животных целесообразно исследовать на наличие вирусной лейкемии кошек при помощи иммунохроматографического метода, направленного на выявление матриксного белка р27 вируса лейкемии кошек в сыворотке или плазме крови (набор для выявления вируса лейкемии кошек «ЛЕЙКО-ТЕСТ» или аналогичный). Вакцинировать инфицированных животных не рекомендуется.

Перед употреблением каждый флакон с вакциной взбалтывают до получения однородной взвеси.

Вакцину вводят подкожно в области лопатки или внутримышечно в области бедра в дозе 1 мл. Первичная вакцинация котят (с 8-12-недельного возраста) и ранее не вакцинированных взрослых кошек включает в себя две инъекции с интервалом 21-28 суток. Ревакцинацию проводят однократно через 12 месяцев и далее ежегодно.

Вакцинацию проводят с соблюдением общепринятых правил асептики, для инъекции используют только стерильные материалы и инструменты.

16. При применении вакцины в соответствии с настоящей инструкцией побочных явлений не отмечается. На месте инъекции возможно появление быстро исчезающей припухлости. В случае проявления у отдельных животных аллергических реакций на введение вакцины для их снятия необходимо применять антигистаминные препараты.

17. Симптомов проявления вирусной лейкемии или других патологических признаков при передозировке вакцины не выявлено.

18. Допускается одновременное применение вакцины против вирусной лейкемии кошек инактивированной с вакциной против панлейкопении, инфекционного ринотрахеита, калицивирусной инфекции и хламидиоза кошек МУЛЬТИФЕЛ при условии их раздельного введения. Вакцину не применяют в одном шприце с другими биопрепаратами и лекарственными средствами.

19. Особенности поствакцинальной реакции при первичной, повторной вакцинации и ревакцинации не установлены.

20. Следует избегать нарушений схемы вакцинации, поскольку это может привести к снижению эффективности иммунопрофилактики вирусной лейкемии. В случае пропуска повторного введения вакцины необходимо провести иммунизацию как можно скорее.

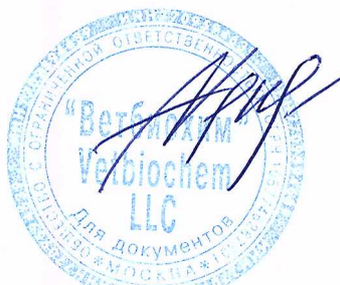
21. Сроки возможного использования продукции животного происхождения после введения вакцины ЛЕОМИНОР не устанавливаются.

Наименования и адреса производственных площадок производителя вакцины против вирусной лейкемии кошек инактивированной ЛЕОМИНОР: ООО «Ветбиохим», 109316, г. Москва, вн. тер. г. муниципальный округ Печатники, пр-кт Волгоградский, д. 42, корп. 5.

ООО «Ветбиохим», 123098, г. Москва, ул. Гамалеи, д. 16, стр. 2.

Наименование, адрес организации, уполномоченной держателем или владельцем регистрационного удостоверения лекарственного препарата на принятие претензий от потребителя: ООО «Ветбиохим», 109316, г. Москва, вн. тер. г. муниципальный округ Печатники, пр-кт Волгоградский, д. 42, этаж 12, ком. 12.

Генеральный директор ООО «Ветбиохим»



А.В. Кривонос