

СОГЛАСОВАНО
Заместитель Руководителя
Россельхознадзора

Н.А. ВЛАСОВ
26.02.2019



ИНСТРУКЦИЯ

по ветеринарному применению лекарственного препарата
МУЛЬТИФЕЛ-4

(организация-разработчик – ООО «Ветбioxим», 123098, г. Москва, ул. Гамалеи, д. 16)

Номер регистрационного удостоверения 44-1-419-4429N176Р-1-2.1/00689

I. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

1. Торговое наименование – МУЛЬТИФЕЛ-4.

Международное непатентованное наименование – Вакцина против панлейкопении, инфекционного ринотрахеита, калицивирусной инфекции и хламидиоза кошек.

2. Лекарственная форма – суспензия для инъекций (инактивированная вакцина). Вакцина МУЛЬТИФЕЛ-4 изготовлена из инактивированных формалином производственных штаммов вирусов панлейкопении, инфекционного ринотрахеита, калицивируса кошек, *Chlamydia psittaci* и адьюванта в количестве 10% от объема вакцины.

3. По внешнему виду вакцина представляет собой прозрачную или слегка мутноватую жидкость, цвет которой может варьировать от светло-желтого до розового, с незначительным осадком на дне флакона, который при взбалтывании легко разбивается в гомогенную суспензию. Срок годности вакцины – 18 мес от даты выпуска при соблюдении условий хранения и транспортирования. По истечении срока годности вакцина к применению не пригодна. Вакцину необходимо использовать в течение 2-х часов после вскрытия флакона.

4. Вакцина расфасована по 1,0 см³ в стеклянные флаконы вместимостью 3,0 см³. Флаконы укупорены резиновыми пробками, укрепленными алюминиевыми колпачками. Во флаконе содержится одна доза вакцины. Флаконы с вакциной упакованы в картонные (пластиковые) коробки или блистеры, по 10 шт. в каждой. В каждую коробку (блистер) вложена инструкция по применению вакцины.

5. Вакцину хранят и транспортируют в сухом темном месте при температуре от 2 °C до 8 °C.

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

7. Флаконы (ампулы) с вакциной, подвергшиеся замораживанию, без этикеток, с нарушенной укупоркой и целостностью, измененным цветом вакцины, содержащие посторонние примеси или не разбивающийся при взбалтывании осадок, а также вакцину, не использованную в течение 2 часов после вскрытия флакона, выбраковывают и обезвреживают путем кипячения в течение 15 мин с последующей утилизацией.

8. Вакцина отпускается без рецепта.

II. БИОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

9. МУЛЬТИФЕЛ-4 – фармакотерапевтическая группа: вакцины, сыворотки, фаги и анатоксины.

10. Вакцина вызывает формирование иммунного ответа у животных к возбудителям панлейкопении, инфекционного ринотрахеита, калицивироза и хламидиоза кошек через 14 сут после иммунизации, продолжительностью не менее 1 года.

Одна иммунизирующая доза вакцины содержит не менее:

- калицивирус кошек	10 ⁵ ТЦД ₅₀
- герпесвирус кошек	10 ⁵ ТЦД ₅₀
- парвовирус кошек	10 ^{3,0} ГАЕ
- <i>Chlamydia psittaci</i>	10 ^{3,5} ЭЛД ₅₀

III. ПОРЯДОК ПРИМЕНЕНИЯ

11. Вакцина предназначена для профилактики панлейкопении, инфекционного ринотрахеита, калицивирусной инфекции и хламидиоза кошек.

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 препаратами 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% раствором этилового спирта, обратиться в медицинское учреждение.

14. Не подлежат вакцинации кошки в последний месяц беременности и период лактации, котята до 8 недельного возраста.

15. Вакцину вводят подкожно или внутримышечно, котятам с 8-12-недельного возраста двукратно с интервалом 21-28 суток в дозе 1,0 см³ независимо от массы тела и породы кошек. Ранее не вакцинированных, взрослых животных вакцинируют двукратно с интервалом 21-28 суток. Ревакцинацию кошек проводят ежегодно.

Вакцинацию проводят с соблюдением правил асептики, для инъекций используют только стерильные материалы и инструменты. Для каждого животного используют отдельную иглу.

16. При применении вакцины в соответствии с настоящей инструкцией побочных явлений и осложнений, как правило, не отмечается. На месте инъекции возможно появление быстро исчезающей припухлости. В случае возникновения у животных аллергических реакций на введение вакцины требуется провести симптоматическую терапию.

17. Симптомов проявления панлейкопении, инфекционного ринотрахеита, калицивирусной инфекции и хламидиоза или других патологических признаков при передозировке вакцины не выявлено.

18. Допускается одновременное применение вакцины МУЛЬТИФЕЛ-4 с вакциной против вирусной лейкемии кошек ЛЕОМИНОР и вакциной против бешенства кошек инактивированной РАБИФЕЛ, при условии их раздельного введения. Вакцину МУЛЬТИФЕЛ-4 не применяют одновременно с другими биопрепаратами.

19. Особеностей постvakцинальной реакции при первичной, повторной вакцинации и ревакцинации не установлено.

20. Следует избегать нарушений схемы вакцинации, поскольку это может привести к снижению эффективности иммунопрофилактики панлейкопении, инфекционного ринотрахеита, калицивирусной инфекции и хламидиоза. В случае пропуска повторного введения вакцины необходимо провести иммунизацию как можно скорее.

21. Сроки возможного использования продукции животного происхождения после введения вакцины МУЛЬТИФЕЛ-4 не устанавливаются.

Наименование и адрес производственной площадки производителя вакцины против панлейкопении, инфекционного ринотрахеита, калицивирусной инфекции и хламидиоза кошек - МУЛЬТИФЕЛ-4: ООО «Ветбioxим», 123098, г. Москва, ул. Гамалеи, д. 16.

Наименование, адрес организации, уполномоченной держателем или владельцем регистрационного удостоверения лекарственного препарата на принятие претензий от потребителя: ООО «Ветбioxим», 123098, г. Москва, ул. Гамалеи, д. 16.

С согласованием настоящей инструкции утрачивает силу инструкция по применению вакцины против панлейкопении, ринотрахеита, калицивирусной инфекции и хламидиоза кошек (МУЛЬТИФЕЛ-4), согласованная Россельхознадзором 18 декабря 2015 г.

Генеральный директор



А.В. Кривонос