



ИНСТРУКЦИЯ

по ветеринарному применению

ФЛУИПП-II-R

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

Номер регистрационного удостоверения: 77-1-14.24-5181№ПВР-1-14.24/03986

I. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

1. Торговое наименование – ФЛУИПП-II-R

Международное непатентованное наименование – Вакцина против гриппа лошадей на основе реассортантного штамма *rPR8-H3N8eq* вируса гриппа А/Н3N8 инактивированная

2. Лекарственная форма – суспензия для инъекций. Вакцина произведена из инактивированной β -пропиолактоном экстраэмбриональной жидкости СПФ-эмбрионов кур, инфицированных реассортантным штаммом *rPR8-H3N8eq* вируса гриппа А/Н3N8, адсорбированной на Карбополе-971 – 10% от объема.

3. По внешнему виду вакцина представляет собой слегка опалесцирующую бесцветную прозрачную суспензию. Допускается расслоение на две фракции разной степени прозрачности, а также выпадение небольшого осадка. Однородность суспензии должна восстанавливаться после тщательного взбалтывания. 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 плотно закупорены стерильными резиновыми пробками, обжатými 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. Замораживание вакцины не допускается.

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

7. Флаконы с вакциной без этикеток, с истекшим сроком годности, с нарушением целостности и/или герметичности закупорки, с наличием посторонней примеси, с измененным цветом и/или консистенцией, с расслоившейся суспензией, не восстанавливающей однородность при взбалтывании, подвергшиеся замораживанию, а также остатки вакцины, не использованные в течение 15 минут после вскрытия флаконов, подлежат выбраковке и обеззараживанию кипячением в течение 30 мин с последующей

утилизацией. Утилизация обеззараженной вакцины не требует специальных мер предосторожности.

8. Вакцина отпускается без рецепта ветеринарного врача.

II. БИОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

9. Фармакотерапевтическая группа: вакцины, сыворотки, фаги и анатоксины.

10. Вакцина вызывает формирование иммунитета у лошадей к гриппу типа А, вызываемого вирусом подтипа H3N8 через 14 дней после повторного введения, который сохраняется не менее 6 месяцев. Колостральный иммунитет у жеребят, полученных от иммунизированных животных, сохраняется до 21 дня.

Вакцина безвредна, лечебными свойствами не обладает.

III. ПОРЯДОК ПРИМЕНЕНИЯ

11. Вакцина предназначена для профилактической иммунизации лошадей всех возрастных групп против гриппа А II серотипа (H3N8).

12. Запрещено иммунизировать животных с повышенной температурой тела, клинически больных и/или ослабленных.

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 (резиновые сапоги, халат, брюки, головной убор, резиновые перчатки) и обеспечены очками закрытого типа. 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 допускается проведение вакцинации кобыл позже 7 месяцев жеребости. Молодняк прививают в возрасте 3-х месяцев и старше.

15. Вакцину вводят внутримышечно в область средней трети шеи в дозе 1,0 мл двукратно: первый раз – в зависимости от возраста, второй – через 2-4 недели. В последующем животных ревакцинируют однократно через каждые 6 месяцев.

Вакцинацию проводят с соблюдением общепринятых правил асептики, для инъекции используют только стерильные материалы и инструменты. Для каждого животного используют отдельную иглу. Перед применением флаконы с вакциной тщательно взбалтывают.

Вакцинацию спортивных лошадей проводят не менее, чем за 7 суток до их испытания на ипподроме. Вакцинированные рабочие лошади освобождаются от работы на трое суток.

16. При применении вакцины в соответствии с настоящей инструкцией побочных явлений и осложнений не отмечается.

За привитыми животными устанавливают наблюдение в течение 7 суток. После введения вакцины у отдельных животных (с хроническими бронхитами, эмфиземой легких) возможно кратковременное (12-24 часа) повышение температуры. Появляющаяся

