

СОГЛАСОВАНО
Заместитель Руководителя
Россельхознадзора



Н. А. ВЛАСОВ

14.06.2017

ИНСТРУКЦИЯ

по применению вакцины Парворувакс против парвовируса и рожи свиней
инактивированная

(Организация-разработчик: Сева Санте Анималь, 10 авеню де ла Балластьер, 33500, Либурн, Франция/ Ceva Sante Animale 10 avenue de la Ballastiere, 33500, Libourne, France Франция)

I. Общие сведения

1. Торговое наименование - Парворувакс (Parvovux).

Международное непатентованное, или группировочное, или химическое наименование лекарственного препарата: вакцина против парвовируса и рожи свиней инактивированная.

2. Лекарственная форма: суспензия для инъекций.

Вакцина изготовлена из культуральной жидкости линии клеток ST, инфицированных парвовирусом свиней Porcine Parvovirus (штамм K22), инактивированной этиленмином, и лизированных раствором гидроксида натрия бактерий рожи свиней (*Erysipelothrix rhusiopathiae*, серотип 2), выращенных в жидкой питательной среде, с добавлением алюминия гидроксида, тиомерсала и раствора натрия хлорида.

3. По внешнему виду вакцина представляет собой однородную суспензию молочно-белого цвета.

Срок годности вакцины 24 месяца с даты выпуска при соблюдении условий хранения и транспортирования. По истечении срока годности вакцина к применению не пригодна.

4. Вакцина расфасована по 5 прививных доз (10 мл), 25 прививных доз (50 мл), 50 прививных доз (100 мл) и 100 прививных доз (200 мл) в стеклянные или пластиковые флаконы соответствующей вместимости, герметично укупоренные резиновыми пробками, укрепленными алюминиевыми колпачками.

Флаконы с вакциной упакованы в коробки. В каждую коробку с вакциной вкладывают инструкцию по применению на русском языке.

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 с вакциной без этикеток, с истекшим сроком годности, с нарушением целостности и/или герметичности укупорки, с измененным цветом и/или консистенцией содержимого, с наличием посторонней примесей, а также остатки вакцины, не использованные в течение 3 часов после вскрытия флаконов,

подлежат выбраковке и обеззараживанию путем кипячения в течение 30 минут или обработки 2% раствором щелочи или 5% раствором хлорамина (1:1) в течение 30 минут. Утилизация обеззараженной вакцины не требует соблюдения специальных мер предосторожности.

8. Вакцина отпускается без рецепта ветеринарного врача.

II. Биологические свойства

9. Фармакотерапевтическая группа лекарственного препарата для ветеринарного применения: иммунобиологический лекарственный препарат.

10. Вакцина вызывает формирование иммунитета у свиней против парвовируса и рожи через 14-21 суток после двукратного применения продолжительностью 6 месяцев.

Вакцина безвредна, лечебными свойствами не обладает.

III. Порядок применения

11. Вакцина предназначена для профилактики парвовируса и рожи свиней в неблагополучных и угрожаемых по данным болезням хозяйствах.

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

13. Вакцинации подлежат основные и ремонтные свиноматки. Допускается вакцинация хряков-производителей.

Вакцинацию проводят двукратно с интервалом 21-28 суток за 1,5 месяца до осеменения. Вакцину вводят внутримышечно за ухом в дозе 2 мл.

Ревакцинируют животных каждые 6 месяцев в той же дозе, свиноматок - в течение недели до отъема поросят.

Вакцину перед применением выдерживают в течении 3 часов при комнатной температуре 18-25 °С и взбалтывают.

Шприцы и иглы стерилизуют кипячением. Для иммунизации каждого животного используют отдельную стерильную иглу.

Не рекомендуется вакцинировать свиноматок за неделю до и в течение 3 недель после осеменения и использовать хряков-производителей для воспроизводства в течение 3 недель после вакцинации.

14. Симптомов проявления парвовируса и рожи свиней или других патологических признаков при передозировке вакцины не установлено.

15. Особенности поствакцинальной реакции при первичной и последующих введениях вакцины не установлено.

16. Вакцина не предназначена для применения супоросным свиноматкам и поросятам.

17. Следует избегать нарушений схемы проведения вакцинации, поскольку это может привести к снижению эффективности иммунопрофилактики парвовируса и рожи свиней. В случае пропуска очередного введения вакцины необходимо провести иммунизацию как можно скорее.

18. При применении вакцины в соответствии с настоящей инструкцией побочных явлений и осложнений, как правило, не отмечается. У отдельных животных в месте инъекции возможно образование припухлости диаметром до 3 см, самопроизвольно исчезающей в течении 7 суток.

У некоторых животных, sensibilizированных инфекцией возбудителя рожи, возможно возникновение аллергических реакций. В таких случаях проводят симптоматическое лечение.

19. Данные о возможности одновременного использования вакцины Парворувакс с другими иммунобиологическими препаратами отсутствуют.

20. Продукты убоя и мясо от вакцинированных животных реализуют без ограничения независимо от сроков вакцинации.

IV. Меры личной профилактики

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

22. Все лица, участвующие в проведении вакцинации, должны быть одеты в спецодежду (резиновые сапоги, халат, брюки, головной убор, резиновые перчатки) и обеспечены индивидуальными средствами защиты: очками закрытого типа. В местах работы должна быть аптечка первой доврачебной помощи.

23. При попадании вакцины на кожу и/или слизистые оболочки их рекомендуется промыть большим количеством чистой воды.

При случайном введении препарата человеку, место введения необходимо обработать раствором этилового спирта 70%, обратиться в медицинское учреждение и сообщить об этом врачу.

Наименования и адреса производственных площадок производителя лекарственного препарата для ветеринарного применения.

Merial, Laboratoire Porte des Alpes, Rue de l'Aviation, 69800 Saint-Priest, France/ Мериал, Лаборатория Порт дез Альп, 69800 Сен-Прист, Франция

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

ООО «Сева Санте Анималь», Россия, 109428, г. Москва, Рязанский проспект, д. 16., тел.: (495) 729-59-90.

С утверждением настоящей инструкции утрачивает силу инструкция по применению вакцины Парворувакс, утвержденная заместителем Руководителя Россельхознадзора 21 июля 2014 г.

Номер регистрационного удостоверения: 250-1-6.14-3745 N 171321-1-1.3/01348