



СОГЛАСОВАНО

Заместитель Руководителя
Россельхознадзора

К.А. САВЕНКОВ

26 ЯНВ 2024

ИНСТРУКЦИЯ

по ветеринарному применению ВЕРРЕС-ПГА

(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: 77-1-6.15-2716№ПВП-1-4.0/02575

I. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

1. Торговое наименование лекарственного препарата – ВЕРРЕС-ПГА

Международное непатентованное наименование лекарственного препарата – Вакцина ассоциированная против пастереллеза, гемофилезного полисерозита и актинобациллезной плевропневмонии свиней

2. Лекарственная форма – суспензия для инъекций (инактивированная вакцина). Вакцина изготовлена из штаммов *Pasteurella multocida* серогрупп А (штамм №1231) и D (штамм №Т-80), *Haemophilus parasuis* (штамм 19417), *Actinobacillus pleuropneumoniae* серотипов 2 (штамм 27089) и 5 (штамм 33377), инактивированных формалином (в концентрации 0,3%) и адсорбированных гелевым адьювантом в количестве 15% от объема вакцины.

3. По внешнему виду вакцина представляет собой суспензию светло-серого цвета, при хранении которой допускается расслоение на две фракции: верхнюю - прозрачную и нижнюю - непрозрачную, а также выпадение небольшого осадка. Однородность вакцины восстанавливается 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 8 часов после вскрытия флакона.

4. Вакцина расфасована по 100 мл (50 доз) в стеклянные или полимерные флаконы соответствующей вместимости, закупоренные резиновыми пробками, обжатыми алюминиевыми колпачками. Одна коммерческая доза составляет 2 мл. Флаконы упакованы в картонные или пенопластовые ящики с разделительными перегородками, обеспечивающими сохранность вакцины. В каждый ящик с вакциной вложено несколько экземпляров инструкции по её применению.

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

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

7. Флаконы с вакциной без этикеток, с нарушенной закупоркой и целостностью, измененным цветом, содержащие посторонние примеси, подвергшиеся замораживанию, а также вакцину, неиспользованную в течение 8 часов после вскрытия флакона, выбраковывают и обезвреживают путем кипячения в течение 30 мин с последующей утилизацией. Утилизация обезвреженного препарата не требует соблюдения специальных мер предосторожности.

8. Вакцина отпускается без рецепта ветеринарного врача.

II. БИОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

9. ВЕРРЕС-ПГА – вакцины, сыворотки, фаги и анатоксины.

10. Вакцина вызывает формирование иммунитета у животных через 14 суток после повторной вакцинации, продолжительностью не менее 6 месяцев.

Колостральный иммунитет у поросят, полученных от вакцинированных животных, сохраняется до 1,5 месяцев. Вакцина безвредна, лечебными свойствами не обладает.

III. ПОРЯДОК ПРИМЕНЕНИЯ

11. Вакцина предназначена для профилактики пастереллеза, гемофильного полисерозита и актинобациллезной плевропневмонии у свиней.

12. Запрещено иммунизировать 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 обеспечены спецодеждой (резиновые сапоги, халат, брюки, головной убор, перчатки и др.). В местах работы должна быть аптечка первой доврачебной помощи.

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

14. Схема применения вакцины у беременных животных отражена в п. 15. У супоросных свиноматок вакцинацию прекращают за 30-35 дней до опороса.

15. Вакцинации подлежат супоросные свиноматки и поросята с 3-недельного возраста.

Вакцину вводят внутримышечно в область шеи (за ухом) двукратно с интервалом 14-18 суток в дозах: поросятам начиная с 3-недельного возраста по 2 мл, свиноматкам во второй половине супоросности по 3 мл.

Перед применением вакцину подогревают до температуры 36-38°C. Перед использованием и в процессе применения флаконы с вакциной периодически взбалтывают.

Вакцинацию проводят с соблюдением общепринятых правил асептики, для инъекции используют только стерильные материалы и инструменты. Для каждого животного используют отдельную иглу. Место инъекции дезинфицируют 70%-ным спиртом.

16. При применении вакцины в соответствии с настоящей инструкцией побочных явлений и осложнений, как правило, не отмечается. После введения вакцины у отдельных животных возможно кратковременное повышение температуры тела на 0,5-1,0 °С и угнетение. На месте инъекции возможна незначительная местная воспалительная реакция, которая исчезает в течение 4-10 суток и не может служить основанием для предъявления рекламации.

17. Симптомов пастереллеза, гемофильного полисерозита и актинобациллезной плевропневмонии или других патологических признаков при передозировке вакцины не выявлено.

18. Запрещается использовать вакцину ВЕРРЕС-ПГА совместно с другими иммунобиологическими препаратами.

19. Особенности поствакцинальной реакции при первичной и повторной вакцинации не установлено.

20. Следует избегать нарушений схемы вакцинации, поскольку это может привести к снижению эффективности иммунопрофилактики пастереллеза, гемофильного полисерозита и актинобациллезной плевропневмонии свиней. В случае пропуска повторного введения вакцины необходимо провести иммунизацию как можно скорее.

21. Продукты убоя от вакцинированных животных используют без ограничений.

Наименования и адреса производственных площадок производителя вакцины ассоциированной против пастереллеза, гемофильного полисерозита и актинобациллезной плевропневмонии свиней ВЕРРЕС-ПГА: 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