

## ИНСТРУКЦИЯ

по применению вакцины

против болезни Ауески и рожи свиней (в форме суспензии)

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

### I. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

1. Торговое наименование - Вакцина против болезни Ауески и рожи свиней  
Международное непатентованное наименование – Вакцина против болезни Ауески и рожи свиней
2. Лекарственная форма – суспензия для инъекций (инактивированная вакцина). Вакцина изготовлена из вируса болезни Ауески (штамм К-1 (40%) и культуры *Erysipelotrix rhusiopathiae* серовара 2a ( $\geq 4$  млрд.мк.кл./доза), инактивированных формалином (0,3%), и гидроокиси алюминия в качестве адьюванта (20%).
3. По внешнему виду вакцина представляет собой суспензию розового цвета с осадком на дне флакона, который легко гомогенизируется при взбалтывании. 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 день вскрытия флакона.
4. Вакцина расфасована по 100,0 мл (50 коммерческих доз) в стеклянные или полимерные флаконы соответствующей вместимости. Флаконы укупорены резиновыми пробками, укрепленными алюминиевыми колпачками. Флаконы с вакциной упакованы в картонные или пенопластовые коробки с разделительными перегородками, обеспечивающими целостность и неподвижность. Одна коммерческая доза составляет 2 мл. В каждую коробку с вакциной вложена инструкция по применению.
5. Вакцину хранят и транспортируют в сухом, защищенном от света месте при температуре от 2 °С до 8 °С. Не допускается замораживание вакцины
6. Вакцину следует хранить в местах, недоступных для детей.
7. Флаконы с вакциной без этикеток, с истекшим сроком годности, нарушением целостности и/или герметичности укупорки, с измененным цветом и/или консистенцией содержимого, с наличием посторонних примесей, с расслоившейся суспензией, не восстанавливающей однородность при взбалтывании, подвергшиеся замораживанию, а также остатки вакцины, не использованные в день вскрытия флакона, подлежат выбраковке и обезвреживанию путем кипячения в течение 15 мин. Утилизация обезвреженной вакцины не требует соблюдения специальных мер предосторожности.
8. Вакцина отпускается без рецепта.

### II. БИОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

9. Вакцина против болезни Ауески и рожи свиней – иммунобиологический лекарственный препарат.
10. Вакцина вызывает формирование иммунитета у свиней:
  - к болезни Ауески через 7-10 суток после однократного введения, который сохраняется до 6 мес;
  - к роже через 25 суток, который сохраняется не менее 6 мес.Вакцина безвредна, лечебными свойствами не обладает.

### **III. ПОРЯДОК ПРИМЕНЕНИЯ**

11. Вакцина предназначена для профилактики болезни Ауески и рожи у свиней.
12. Запрещено вакцинировать клинически больных и/или ослабленных животных.
13. Вакцинации подлежат свиньи с 45-дневного возраста.

Вакцину вводят однократно внутримышечно за ухом в дозах: пороссятам от 45 дней до 4-х месяцев - 1 мл, свиньям старше 4 месячного возраста – 2 мл. Ревакцинируют животных каждые 6 месяцев в дозе 2 мл. Свиноматок вакцинируют за 1,5 - 2 месяца до опороса.

Перед использованием вакцины каждый флакон взбалтывают. Для введения вакцины используют стерильные шприцы и иглы. Место инъекции дезинфицируют 70%-ным спиртом.

14. Симптомов болезни Ауески и рожи или других патологических признаков при передозировке вакцины не установлено.

15. Особенности поствакцинальной реакции при первичном и последующих введениях не установлено.

16. Не подлежат вакцинации свиноматки в последний месяц супоросности, лактирующие животные и подсосные пороссята.

17. Следует избегать нарушений схемы вакцинации, поскольку это может привести к снижению эффективности иммунопрофилактики болезни Ауески 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. В месте введения вакцины допускается образование безболезненного ограниченного уплотнения.

19. Запрещается использовать вакцину одновременно с другими биопрепаратами и лекарственными средствами.

20. Продукты убоя вакцинированных свиней используют без ограничений 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 для ветеринарного применения.

22. Все лица, участвующие в проведении вакцинации должны быть обеспечены спецодеждой (халат, брюки, головной убор, резиновые перчатки, очки 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. В случае разлива вакцины зараженный участок пола заливают 5%-ным раствором хлорамина или едкого натрия. При случайном введении препарата человеку место введения необходимо обработать 70%-ным раствором этилового спирта и обратиться в медицинское учреждение.

Наименование и адрес производственной площадки производителя вакцины против болезни Ауески и рожи свиней (в форме суспензии): ООО «Ветбиохим», 123098, г. Москва, ул. Гамалеи, д. 16.

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