

ИНСТРУКЦИЯ
по применению вакцины Парвовакс инактивированной
для профилактики парвовируса и рожи свиней
(организация - производитель фирма "Мериал" /"Merial", Франция)

I. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

1. Парвовакс (Parvovax) - инактивированная вакцина предназначена для профилактики парвовируса и рожи свиней (ПВИС)
2. Препарат изготовлен из культурального инактивированного штамма парвовируса свиней 2 YAI.U, бензилалкол 10,56 мг, тиомерсала не более 0,2 мг, масляный наполнитель до 2 см³ (1 доза).
3. По внешнему виду вакцина представляет собой эмульсию белого цвета.
4. Вакцину расфасовывают во флаконы по 2, 10 и 50 см³ , что соответствует 1, 5 и 25 дозам. Флаконы с вакциной укупоривают под вакуумом резиновыми пробками укрепленными алюминиевыми колпачками. Каждая единица фасовки снабжена этикеткой, на которой указаны: наименование и адрес фирмы- изготовителя и ее товарный знак, наименование вакцины, кол-во доз, объем, способ введения, номер серии, срок годности, надпись: «для животных», «стерильно».
5. Вакцину хранят и транспортируют при температуре от 2 до 8° С в сухом темном месте, предохраняя от прямых солнечных лучей. Срок годности вакцины при соблюдении условий хранения и транспортировки – 36 месяцев. Вакцина, подвергшаяся замораживанию, а также с истекшим сроком годности к применению не пригодна.
6. Флаконы с вакциной без этикеток, с нарушением целостности укупорки, подвергшиеся замораживанию, содержащие посторонние примеси, с измененным цветом и консистенцией, а также неиспользованные при вакцинации подвергаются утилизации.

II. БИОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА ВАКЦИНЫ

7. Вакцина Парвовакс вызывает формирование иммунного ответа против парвовируса у свиней. Иммунитет формируется через 3 недели после ревакцинации и сохраняется в течение 2-х лет.

III. ПОРЯДОК ПРИМЕНЕНИЯ ВАКЦИНЫ

8. Вакцину Парвовакс вводят только клинически здоровым свиньям строго внутримышечно в области шеи за ухом в объеме 2 см³, независимо от возраста и массы животного. Вакцину нужно хорошо взболтать перед применением
9. При проведении вакцинации соблюдают общие правила асептики и антисептики. Шприцы и иглы стерилизуют кипячением. Поверхность кожи на месте введения вакцины дезинфицируют 70%-ным этиловым спиртом. При вакцинации для каждого животного используют отдельную стерильную иглу.
10. Рекомендуются вакцинировать всех производителей и ремонтный молодняк.
11. Вакцинация хряков-производителей проводится один раз в 2 года. После каждой вакцинации хряков-производителей им предоставляется трехнедельный период покоя. Свиноматок вакцинируют в период лактации не позднее дня отъема поросят. Ремонтный молодняк вакцинируют двукратно с интервалом 15-21 день, причем вторая вакцинация должна быть сделана не позднее чем за 2 недели до случки.
12. Ограничений по использованию мяса вынужденно убитых вакцинированных свиней не имеется. Перегруппировки вакцинированных свиней и передача их в другие хозяйства разрешается не ранее 14 суток после прививки.

IV. МЕРЫ ЛИЧНОЙ ПРОФИЛАКТИКИ

13. При работе с вакциной следует соблюдать правила работы с инъекционными ветеринарными препаратами. По окончании работы вымыть руки теплой водой с мылом.
14. При случайной инъекции вакцины человеку необходимо немедленно обратиться к врачу.
15. Вакцину следует хранить в недоступном для детей месте.

Инструкция разработана фирмой «Мериал» Франция
Организация-производитель фирма «Мериал»
Адрес: 69007, 29 авеню Тони Гариньер, Лион, Франция
69007, 29 av. Tony Garnier, Lyon, France