



ИНСТРУКЦИЯ
по применению вакцины ГРИПОРК инактивированной против гриппа свиней
(организация – разработчик: « Laboratorios Hipra, S.A.»/«Лабораториос Хипра С.А.», Испания).

I. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

1. Торговое наименование лекарственного препарата: ГРИПОРК (GRIPORK). Международное непатентованное наименование: вакцина инактивированная против гриппа свиней.

2. Лекарственная форма: эмульсия для инъекций. Вакцина изготовлена из экстракт-эмбриональной жидкости СПФ-эмбрионов кур, инфицированных вирусом гриппа свиней (штаммы A(H1N1)OLL и A(H3N2)GHA), инактивированного 2- бромэтиламмония бромидом и вспомогательных компонентов: жидкий парафин-212мг/мл, симулсол 5100 – 20мг/мл, сорбитанmonoолеат- 5мг/мл.

По внешнему виду вакцина представляет собой эмульсию белого цвета. При хранении допускается незначительное расслоение эмульсии, однородность которой легко восстанавливается при встряхивании флакона.

Вакцина расфасовывают по 20,100 мл в стеклянные флаконы, герметично укупоренные резиновыми пробками, укрепленными алюминиевыми колпачками.

3. Флаконы с вакциной упакованы в картонные или полистироловые коробки. В каждую коробку вкладывают Инструкцию по применению вакцины.

Срок годности вакцины 2 года с даты выпуска. Вакцина после истечения срока годности к применению не пригодна.

4. Вакцину хранят и транспортируют в сухом, темном месте при температуре от 2⁰С до 8⁰С. Замораживание вакцины не допускается.

5. Вакцину ГРИПОРК следует хранить в местах, недоступных для детей.

6. 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 посторонних примесей, а также остатки вакцины, не использованные в течение 2 часов после вскрытия, а также контаминированные ее материалы, выбраковывают и обеззараживают 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.

II. БИОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

7. Вакцина индуцирует напряженный и стабильный иммунитет, надежно защищающий свинопоголовье от гриппа, предотвращая вертикальную передачу вируса, и обеспечивает невосприимчивость к указанной болезни поросят, полученных от привитых родителей.

Иммунный ответ к вирусу гриппа свиной формируется через 21-28 дней после второго введения вакцины и сохраняется в течение 6 месяцев.

Вакцина безвредна, лечебными свойствами не обладает.

III. ПОРЯДОК ПРИМЕНЕНИЯ

8. Вакцина ГРИПОРК предназначена для профилактики гриппа свиной в благополучных и угрожаемых товарных и племенных свиноводческих хозяйствах.

9. Запрещено вакцинировать клинически больных и/или ослабленных животных.

10. Вакцинацию проводят согласно следующим схемам:

- *свиноматок* (супоросных или лактирующих) вакцинируют в объеме 2,0 мл с повторным введением через 21 день. Ревакцинацию проводят в том же объеме при последующих супоросностях за 1 месяц до опороса или каждые 6 месяцев.

- *хряков* вакцинируют в объеме 2,0 мл с повторным введением через 21 день. Ревакцинацию проводят в том же объеме каждые 6 месяцев.

- *поросят* вакцинируют в возрасте 30 – 40 дней в объеме 1,0 мл с повторным введением препарата в возрасте 60 – 65 дней в объеме 2,0 мл.

- *откормочных животных* вакцинируют в объеме 1,0 мл при поступлении на откорм с повторным введением препарата через 21 день в объеме 2,0 мл.

Вакцину вводят внутримышечно в область шеи.

Перед применением флаконы с вакциной выдерживают при 15-20°C в течение 8-10 часов. Запрещается подогревание вакцины на водяной бане и приборах отопления.

Для прививки используют одноразовые стерильные шприцы и иглы, либо многоразовые шприцы и иглы, которые перед вакцинацией стерилизуют кипячением в течение 20 минут. Место введения вакцины дезинфицируют 70%-ным спиртом или другим дезинфицирующим раствором.

Перед применением и во время иммунизации флакон с вакциной периодически встряхивают до восстановления однородности эмульсии.

11. Симптомов проявления гриппа или других патологических признаков при передозировке вакцины не установлено.

12. Особеностей постvakцинальных реакций при первичной или повторной иммунизации не установлено.

13. Следует избегать нарушения сроков проведения иммунизации, что может привести к снижению эффективности вакцинопрофилактики гриппа. В случае пропуска очередного введения вакцины необходимо провести иммунизацию как можно скорее.

14. Препарат, как правило, не вызывает местных постvakцинальных реакций. В некоторых случаях возможно образование на месте инъекции незначительной припухлости, исчезающей через несколько суток.

При проявлении у свиней гиперчувствительности назначают антигистаминные средства

15. Взаимодействие с другими лекарственными препаратами не выявлено.

16. Продукты убоя от вакцинированных животных используются без ограничений независимо от сроков вакцинации.

IV. МЕРЫ ЛИЧНОЙ ПРОФИЛАКТИКИ

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

18. Все лица, принимающие участие в проведении вакцинации, должны быть обеспечены спецодеждой (халат, брюки, головной убор, резиновые перчатки и др.) и индивидуальными средствами защиты - очками закрытого типа. В местах работы должна быть аптечка первой доврачебной помощи.

19. При случайном попадании вакцины на кожу или слизистые оболочки их рекомендуется промыть большим количеством чистой воды.

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

20. Организация-производитель фирма «Laboratorios Hipra, S.A.»/ «Лабораториос Хипра С.А.», Испания; адрес Avda. La Selva, 135-17170 Amer (Girona), Spain.

Инструкция по применению вакцины ГРИПОРК против гриппа свиней разработана фирмой «Лабораториос Хипра С.А.», Испания, адрес Avda. La Selva, 135-17170 Amer (Girona), Spain.

С утверждением настоящей Инструкции отменяется Инструкция по применению вакцины ГРИПОРК против гриппа свиней, утвержденная Россельхознадзором 12 августа 2008 года.

Рекомендовано к регистрации в Российской Федерации ФГБУ "ВГНКИ".

Свидетельство о государственной регистрации выдано фирме «Laboratorios Hipra, S.A.» /«Лабораториос Хипра С.А.», Испания)

Регистрационный номер ПВИ-1-3.8/02453