



ИНСТРУКЦИЯ
по применению вакцины Галлимун SE+ST
против сальмонеллеза кур бивалентной инактивированной
(организация-разработчик "Merial", Франция).

I. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

1. Торговое наименование Галлимун SE+ST (Gallimune SE+ST).

Международное непатентованное название - Вакцина Галлимун SE+ST против сальмонеллеза кур бивалентная инактивированная.

2. Лекарственная форма – эмульсия для инъекций.

Вакцина изготовлена из культур бактерий штаммов *Salmonella Enteritidis* LB 111 и *Salmonella Typhimurium* DT 104, инактивированных формальдегидом, с добавлением 0,21 мл минерального масла в качестве адьюванта, 0,02 мл сорбитан моноолеата и 0,005 мл полисорбата 80, 0,03 мкг тиомерсала воды и для инъекций до 0,3мл

По внешнему виду вакцина представляет собой эмульсию белого цвета.

Вакцина расфасована по 300 мл (1000 доз) в стеклянные, полипропиленовые или полиэтиленовые флаконы соответствующей вместимости, герметично укупоренные резиновыми пробками, укрепленными алюминиевыми колпачками.

3. Флаконы с вакциной упакованы в коробки. В каждую коробку вложена инструкция по применению вакцины на русском языке. Коробки с вакциной упакованы в ящики.

Срок годности вакцины 18 месяцев с даты выпуска, при соблюдении условий хранения и транспортирования. По истечении срока годности вакцина к применению не пригодна.

4. Вакцину хранят и транспортируют при температуре от 2 °C до 8 °C в защищенном от света месте.

5. Вакцину следует хранить в недоступном для детей месте.

6. Вакцину во флаконах без маркировки, с истекшим сроком годности, с нарушением целостности и/или герметичности укупорки, с измененным внешним видом, подвергшуюся замораживанию, не использованную в течение 10 часов после вскрытия флакона, бракуют, обеззараживают путем кипячения или обрабатывают 3% раствором щелочи или 5% раствором хлорамина в течение 30 минут и утилизируют.

Утилизация обеззараженной вакцины не требует соблюдения специальных мер предосторожности.

II. БИОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА ВАКЦИНЫ

7. Вакцина Галлимун SE+ST вызывает формирование иммунного ответа у кур к возбудителям сальмонеллеза через 2-4 недели после однократного введения, продолжительностью не менее 18 месяцев.

В одной иммунизирующей дозе (0,3мл) содержится *S. Enteritidis* PT4 -171 SAT.U и *S. Typhimurium* DT104 – 149 SAT.U.

Вакцина безвредна, лечебными свойствами не обладает.

III. ПОРЯДОК ПРИМЕНЕНИЯ ВАКЦИНЫ

8. Вакцина предназначена для профилактики сальмонеллеза кур, вызываемого *S. Enteritidis* и *S. Typhimurium* в племенных и товарных птицеводческих хозяйствах различного направления выращивания.

9. Запрещено прививать клинически больную и/или ослабленную птицу.

10. Вакцинации подлежит птица с 6-недельного возраста.

Вакцину вводят внутримышечно в область грудной или бедренной группы мышц в объеме 0,3 мл:

- первый раз - в возрасте 6 недель;
- повторно - в возрасте 16 недель.

Перед применением флаконы с вакциной выдерживают не менее 8 часов при температуре 20-25 °C. Во время проведения вакцинации флакон с вакциной периодически встряхивают.

Для вакцинации используют полуавтоматические инъекторы, стерильные одноразовые шприцы и иглы или многоразовые шприцы и иглы, которые стерилизуют кипячением в течение 30 минут. Место инъекции обрабатывают 70%-ным этиловым спиртом или другим дезинфицирующим раствором.

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

12. Особеностей постvakцинальной реакции при первичной и повторной иммунизациях не установлено.

13. Следует избегать нарушений схемы и сроков введения вакцины, поскольку это может привести к снижению эффективности иммунопрофилактики сальмонеллеза. В случае пропуска очередного введения вакцины необходимо провести иммунизацию как можно скорее.

14. При применении вакцины согласно настоящей инструкции побочных явлений и осложнений, как правило, не отмечается.

15. Запрещается использовать вакцину Галлимун SE+ST совместно с другими иммунобиологическими препаратами.

16. Реализация тушек иммунизированной птицы, разрешается не ранее, чем через 28 суток после вакцинации. При убое птицы ранее этого срока, тушки с признаками воспаления или наличием остатков вакцины в месте введения, выбраковывают и утилизируют. Тушки птиц без изменений в месте введения вакцины, другие продукты убоя и яйцо, реализуют без ограничений, не зависимо от сроков вакцинации.

IV. МЕРЫ ЛИЧНОЙ ПРОФИЛАКТИКИ

17. При проведении вакцинации следует соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с лекарственными препаратами ветеринарного назначения.

18. 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.

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

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

20. Организация-производитель Merial Italia s.p.a., 35027 Noventa Padovana (PD), Via Baviera, 9, Italy

Инструкция по применению вакцины Галлимун SE+ST против сальмонеллеза кур бивалентной инактивированной разработана компанией «Merial» 29 av. Tony Garnier, 69007, Lyon, France, совместно с Московским Представительством компании «Мериал С.А.С.», Москва.

Рекомендована к регистрации в Российской Федерации ФГБУ «ВГНКИ»