

ИНСТРУКЦИЯ
по применению вакцины “Виросальм”
против сальмонеллеза и ньюкаслской болезни голубей и декоративных
птиц ассоциированной инактивированной

(Организация-производитель: ООО «Торговый дом «БиАгроЛ», г. Владимир)

I. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

1. Торговое название: «Виросальм».

Международное непатентованное название вакцины: Вакцина против сальмонеллеза и ньюкаслской болезни голубей и декоративных птиц ассоциированная инактивированная.

2. Лекарственная форма – суспензия для инъекций. Вакцина изготовлена из бактериальных клеток возбудителей сальмонеллеза *Salmonella typhimurium* (штаммы «Д-1вт», «М-2фт»), *Salmonella enteritidis* (штамм «25 Яве») и вируссодержащей экстрафембриональной жидкости куриных СПФ эмбрионов, инфицированных вирусом ньюкаслской болезни (штамм «Н»), инактивированных формалином с добавлением 10 % полиэтиленгликоля в качестве адьюванта.

По внешнему виду вакцина представляет собой суспензию желтовато-серого цвета с рыхлым осадком, легко разбивающимся в гомогенную взвесь.

Вакцина расфасована по 1, 5, 10, 20 см³ (2, 10, 20, 40 доз) во флаконы соответствующей вместимости, герметично укупоренные резиновыми пробками, укреплёнными алюминиевыми колпачками.

3. Флаконы с вакциной упакованы в коробки (блестеры). В каждую коробку (блистер) с вакциной вкладывают инструкцию по применению.

Коробки (блестеры) с вакциной упакованы в ящики.

Срок годности вакцины - 24 месяца с даты выпуска при соблюдении условий хранения и транспортирования. По истечении срока годности вакцина к применению не пригодна.

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

5. Вакцину 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 консистенцией содержимого, с наличием посторонних примесей, подвергшиеся замораживанию, а также остатки вакцины неиспользованные в течение 8 часов после вскрытия флакона, подлежат выбраковке и обеззараживанию путем кипячения в течение 30 минут.

Утилизация обеззараженной вакцины не требует соблюдения специальных мер предосторожности.

П. БИОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

7. Вакцина вызывает формирование иммунного ответа у голубей и декоративных птиц к сальмонеллезу и ньюкаслской болезни через 14 суток после двукратного введения, который сохраняется не менее 11 месяцев.

В одной иммунизирующей дозе вакцины содержится не менее 1,0 млрд. микробных клеток каждого из штаммов *Salmonella typhimurium* М-2фт, *Salmonella typhimurium* Д-1вт, *Salmonella enteritidis* 25 Яве и не менее $10^{6,4}$ Ig ЭЛД₅₀ возбудителя ньюкаслской болезни, штамм Н.

Вакцина безвредна, лечебными свойствами не обладает.

III. ПОРЯДОК ПРИМЕНЕНИЯ

8. Вакцина предназначена для иммунизации голубей и декоративных птиц (декоративных кур, уток, гусей, индеек, мускусных уток, цесарок, перепелов, фазанов, страусов, попугаев и др.) против сальмонеллеза и ньюкаслской болезни в угрожаемых и неблагополучных по данным заболеваниям хозяйствах.

Вакцинации подлежат:

- молодняк всех видов птиц, начиная с 20-суточного возраста;
- птицы в период карантина, если они не были иммунизированы против сальмонеллеза и ньюкаслской болезни, при этом в общее стадо их выпускают не ранее чем через 14 дней после повторной вакцинации;
- птицы родительского стада за 25 - 30 дней до начала яйцекладки с целью создания трансовариального иммунитета у птенцов;
- птицы за 25 - 30 дней до выставок, спортивных состязаний, обмена, продажи, транспортировки и мероприятий, предусматривающих контакт с другими птицами – потенциальными носителями возбудителей сальмонеллеза и ньюкаслской болезни.

9. Запрещается вакцинировать клинически больных и ослабленных птиц.

За 10-12 дней до вакцинации взрослого поголовья целесообразно провести дегельминтизацию птиц препаратами широкого спектра действия и обработку инсектоакарицидами.

Не рекомендуется проводить вакцинацию птиц при неблагоприятных погодных условиях (при температуре воздуха ниже минус 10°C и выше 30°C) и во время интенсивной линьки.

10. Вакцину вводят внутримышечно в грудную мышцу в дозе 0,5 см³ птице массой до 4 кг и 1,0 см³ птице массой более 4 кг.

Для вакцинации используют стерильные одноразовые или многоразовые шприцы с тонкими иглами, стерилизованные кипячением в дистиллированной воде в течение 30 минут.

Место введения вакцины дезинфицируют 70% раствором этилового спирта или другими антисептиками.

В процессе иммунизации флакон с вакциной периодически встряхивают.

Птиц вакцинируют двукратно, первый раз в возрасте 20 дней, второй раз через 28-30 дней. Взрослых птиц ревакцинируют каждые 10 месяцев двукратно с интервалом 28-30 дней.

11. Симптомов проявления сальмонеллеза и ньюкаслской болезни при

передозировке не установлено.

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

13. Следует избегать нарушений схемы проведения вакцинации, поскольку это может привести к снижению эффективности иммунопрофилактики сальмонеллеза и ньюкаслской болезни.

В случае пропуска очередного введения вакцины необходимо провести иммунизацию как можно скорее.

14. При применении вакцины в соответствии с настоящей инструкцией побочных явлений и осложнений, как правило, не отмечается.

15. Запрещается применение вакцины против сальмонеллеза и ньюкаслской болезни голубей и декоративных птиц ассоциированной инактивированной одновременно с другими иммунобиологическими препаратами, а также запрещается прививать птиц другими вакцинами в течение 14 суток после очередной иммунизации.

16. Мясо, субпродукты и яйца от иммунизированной птицы используют без ограничений независимо от сроков вакцинации.

IV. МЕРЫ ЛИЧНОЙ ПРОФИЛАКТИКИ

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

18. Все лица, участвующие в проведении вакцинации должны быть одеты в спецодежду и обеспечены индивидуальными средствами защиты. В местах работы должна быть аптечка первой доврачебной помощи.

19. При попадании вакцины на кожу и слизистые оболочки их промывают большим количеством воды. При случайном введении вакцины человеку место инъекции необходимо обработать любым антисептиком (5%-ным раствором йода или 70%-ным раствором этилового спирта) и обратиться в медицинское учреждение и сообщить об этом врачу.

20. Организация - производитель: ООО «Торговый дом «БиАгроЛ», г. Владимир, ул. Лакина, д. 46.

Инструкция по применению вакцины «Виросальм» против сальмонеллеза и ньюкаслской болезни голубей и декоративных птиц ассоциированной инактивированной разработана ООО «Торговый дом «БиАгроЛ», 600014, г. Владимир, ул. Лакина, д. 46.

Рекомендовано к регистрации в Российской Федерации ФГУ «ВГНКИ».