

**ИНСТРУКЦИЯ**  
по применению вакцины РАББИВАК – V  
против вирусной геморрагической болезни кроликов инактивированной

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

**I. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ**

1. Торговое наименование: вакцина РАББИВАК-V.

Международное непатентованное название вакцины. Вакцина против вирусной геморрагической болезни кроликов инактивированная.

2. Лекарственная форма: суспензия для инъекций.

Вакцина изготовлена из инактивированного вируса геморрагической болезни кроликов (штамм Владимир-2000); адьюванта гидроокиси алюминия 3%, и консерванта формалина 0,08%.

По внешнему виду вакцина представляет собой суспензию светло-коричневого цвета с рыхлым осадком, легко разбивающимся при взбалтывании в гомогенную взвесь.

Вакцина расфасована по 1-100 прививных доз (1-100 см<sup>3</sup>) в стеклянные флаконы (ампулы), соответствующей вместимости, герметично закупоренные резиновыми пробками, укрепленными алюминиевыми колпачками. Ампулы запаяны под вакуумом или инертным газом.

3. Флаконы (ампулы) с вакциной упакованы в блистеры (коробки).

В каждую коробку (блистер) с вакциной должна быть вложена инструкция по применению.

Коробки (блистеры) с вакциной упакованы в ящики или другую транспортную тару.

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

4. Вакцину хранят и транспортируют в сухом, темном месте, при температуре от 2°C до 8°C. Не допускают замораживания.

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

6. Флаконы (ампулы) с вакциной без этикеток, с истекшим сроком годности, с нарушением целостности и/или герметичности закупорки, с измененным цветом и/или консистенцией содержимого, с наличием посторонних примесей, а также остатки вакцины, не использованные в течение 1 часа после вскрытия флаконов (ампул), подлежат выбраковке и обеззараживанию путём 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 вызывает формирование иммунного ответа у кроликов к вирусной геморрагической болезни через 5-9 суток после однократного применения продолжительностью 12 месяцев.

В одной иммунизирующей дозе вакцины после инактивации содержится не менее  $7,0 \log_2$  ГАЕ вируса геморрагической болезни кроликов (штамм «Владимирский-2000»).

Вакцина безвредна, ареактогенна, лечебными свойствами не обладает.

## III. ПОРЯДОК ПРИМЕНЕНИЯ

8. Вакцина предназначена для профилактики вирусной геморрагической болезни кроликов в угрожаемых и неблагополучных по данному заболеванию хозяйствах.

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

10. Вакцину вводят внутримышечно или подкожно, используя одноразовые шприцы. Допускается применение многоразовых шприцов и игл, которые стерилизуют кипячением в течение 15-20 минут.

Стерилизация шприцов и игл химическими средствами не допускается.

Перед применением флакон с вакциной необходимо тщательно взболтать до образования однородной гомогенной массы.

Вакцинации подлежат клинически здоровые животные, начиная с 30-45-дневного возраста.

Вакцину вводят однократно в объеме  $1 \text{ см}^3$ , внутримышечно в заднюю часть бедра или подкожно.

В неблагополучных пунктах, через 3 мес. проводят ревакцинацию животных.

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

12. В редких случаях вакцина может вызывать аллергическую реакцию. В данном случае животным использование препарата прекращают и назначают антигистаминные средства или другое симптоматическое лечение.

13. Следует избегать нарушений схемы проведения вакцинации, поскольку это может привести к снижению эффективности иммунопрофилактики геморрагической болезни кроликов.

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 РАББИВАК – V против вирусной геморрагической болезни кроликов совместно с другими иммунобиологическими препаратами, а так же прививать животных другими вакцинами в течение 14 суток до и после очередной иммунизации.

16. Продукты уоя и мясо от вакцинированных животных реализуют без ограничения независимо от сроков вакцинации.

#### IV. МЕРЫ ЛИЧНОЙ ПРОФИЛАКТИКИ

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

18. Все лица, участвующие в проведение вакцинации, должны быть одеты в спецодежду (резиновые сапоги, халат, брюки, головной убор, резиновые перчатки) и обеспечены индивидуальными средствами защиты: очками закрытого типа. В местах работы должна быть аптечка первой доврачебной помощи.

19. При попадании вакцины на кожу и/или слизистые оболочки их рекомендуется промыть большим количеством водопроводной воды. В случае разлива вакцины, зараженный участок пола или почвы заливают 5% раствором хлорамина или едкого натрия. При случайном введении препарата человеку, место введения необходимо обработать 70% раствором этилового спирта, обратиться в медицинское учреждение и сообщить об этом врачу.

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

Инструкция по применению вакцины РАББИВАК-V против вирусной геморрагической болезни кроликов инактивированная разработана ООО «Торговый дом «БиАгро», 600014, г. Владимир, ул. Лакина, д.46.

Рекомендовано к регистрации в Российской Федерации ФГУ «ВГНКИ».

С утверждением настоящей инструкции утрачивает силу инструкция по применению вакцины РАББИВАК-V, утвержденная Россельхознадзором 14 января 2010 года.