

ИНСТРУКЦИЯ
по применению вакцины
Дефенсор-3

для профилактики бешенства у крупного рогатого скота, овец, собак и кошек.

(организация-разработчик: «Zoetis Inc.», США)

I. Общие сведения

1. Торговое наименование лекарственного препарата: **Дефенсор-3 (Defensor-3)**.

Международное непатентованное наименование: инактивированная антирабическая вакцина.

2. Лекарственная форма: суспензия для инъекций. Вакцина изготовлена из инактивированного бета-пропиолактоном вируса бешенства (штамм PV – Paris), адьюванта – 2% гидроксида алюминия, консервантов: гентамицин – 30 мкг/мл и мертиолят – 0,01 %.

По внешнему виду вакцина представляет собой прозрачную или слегка опалесцирующую жидкость розового цвета.

Вакцина расфасована по 1, 10, 25 и 50 мл (1, 10, 25 и 50 доз для собак и кошек и 0,5, 5, 12,5 и 25 доз для крупного рогатого скота и овец соответственно) в пластиковые или стеклянные флаконы соответствующей вместимости. Флаконы герметично укупорены резиновыми пробками, укрепленными алюминиевыми колпачками.

3. Флаконы с вакциной упаковывают в пластиковые или картонные коробки по 10, 20, 50 флаконов. В каждую коробку с вакциной вкладывают инструкцию по применению.

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 в заводской упаковке в сухом, защищенном от света месте, при температуре от 2°C до 7°C. Не допускается замораживание вакцины.

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

6. Флаконы с вакциной без этикеток, с нарушением целостности и герметичности укупорки, содержащие постороннюю примесь, с измененным

цветом и консистенцией, с истекшим сроком годности, подвергавшиеся замораживанию, а также остатки вакцины, не использованные в течение 6 часов после вскрытия флакона, выбраковывают и обеззараживают кипячением в течение 15 минут с последующей утилизацией.

II. Биологические свойства

7. Вакцина индуцирует формирование иммунного ответа у крупного рогатого скота, овец, собак и кошек к бешенству через 21 день после однократного применения, который сохраняется не менее 1 года.

Вакцина безвредна, лечебными свойствами не обладает.

III. Порядок применения вакцины

8. Вакцину Дефенсор-3 применяют для иммунизации крупного рогатого скота, овец, собак и кошек против бешенства, начиная с 3 месячного возраста.

9. Запрещено вакцинировать клинически больных, ослабленных, подозрительных по заболеванию бешенством животных, в случае индивидуальной повышенной чувствительности животного к компонентам препарата.

10. Для вакцинации используют шприцы и иглы, которые стерилизуют кипячением в течение 15-20 минут. Допускается использование одноразовых шприцов. Стерилизация шприцов и игл химическими средствами не допускается. Место инъекции обрабатывают 70% спиртом или другим дезинфицирующим раствором.

Перед применением флакон с вакциной необходимо тщательно встряхнуть до образования гомогенной суспензии.

Вакцинация собак и кошек:

Вакцину вводят в дозе 1 мл с соблюдением правил асептики. Кошкам вакцину вводят подкожно, собакам подкожно или внутримышечно. Повторная вакцинация должна быть проведена через 1 год. В дальнейшем, в неблагополучных по бешенству районах ревакцинация осуществляется 1 раз в год, в благополучных допускается вакцинировать животных 1 раз в 3 года.

Вакцинация крупного рогатого скота и овец:

Вакцину вводят внутримышечно в дозе 2 мл с соблюдением правил асептики. Повторная вакцинация должна быть проведена через 1 год. В дальнейшем, ревакцинация осуществляется 1 раз в год.

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

12. В редких случаях вакцина может вызвать аллергическую реакцию. В данном случае использование препарата прекращают и назначают антигистаминные средства, адреналин, кортикостероиды или другое симптоматическое лечение.

13. Следует избегать нарушений сроков введения вакцины, поскольку это может привести к снижению эффективности иммунопрофилактики бешенства. В случае пропуска очередного введения вакцины необходимо провести

иммунизацию как можно скорее. Далее интервал до следующего введения препарата не изменяется.

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

15. Взаимодействие с другими лекарственными препаратами не установлено. Запрещается смешивать вакцину в одном шприце с другими иммунобиологическими препаратами.

16. Убой животных на мясо производят не ранее, чем через 21 день после 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 проведении вакцинации, должны быть обеспечены спецодеждой (халат, головной убор, сапоги) и индивидуальными средствами защиты. В местах работы должна быть аптечка первой доврачебной помощи.

19. При попадании вакцины на кожу и/или слизистые оболочки необходимо промыть их большим количеством водопроводной воды. После работы с вакциной вымыть руки с мылом.

При случайной инъекции препарата человеку необходимо обратиться в медицинское учреждение.

20. Организация-производитель: Zoetis LLC, 601 W. Cornhusker Highway, Lincoln, NE 68521, USA.

Инструкция разработана компанией «Zoetis Inc.» (100 Campus Drive, Florham Park, New Jersey, 07932 USA) совместно с ООО «Зоэтис».

Адрес ООО «Зоэтис» в РФ: 123317, Москва, Пресненская набережная, д. 10.

С утверждением настоящей инструкции утрачивает силу инструкция по применению вакцины Дефенсор-3, утверждённая Россельхознадзором 23 ноября 2010 года.

Рекомендовано к регистрации в Российской Федерации ФГБУ «ВГНКИ»

Номер регистрационного удостоверения: