

ИНСТРУКЦИЯ
по применению 30 %-ного раствора глицерина для
разбавления вакцин против сибирской язвы животных
(Организация-разработчик: ФКП «Орловская биофабрика»)

I. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

1. Международное непатентованное наименование: 30 %-ный раствор глицерина для разбавления вакцин против сибирской язвы животных.

2. Лекарственная форма: раствор. Раствор представляет собой стерильный нейтральный водный раствор глицерина с концентрацией $(30 \pm 3) \%$.

По внешнему виду раствор представляет собой прозрачную бесцветную или слегка желтоватую жидкость.

Раствор расфасован по 10, 20, 50, 100 или 200 см³ в стеклянные флаконы соответствующей вместимости, закупоренные резиновыми пробками, укрепленными алюминиевыми колпачками.

3. Флаконы с раствором в расфасовке по 10 и 20 см³ упакованы в картонные коробки, обеспечивающие их целостность. В каждую коробку вложена инструкция по применению раствора.

Флаконы с раствором в расфасовке по 50, 100 и 200 см³ упакованы в ящики из гофрированного картона или других материалов, которые являются транспортной тарой. В каждый ящик вложены не менее пяти экземпляров инструкции по применению раствора.

Срок годности раствора - два года с даты выпуска при соблюдении условий хранения и транспортирования. По истечении срока годности раствор к применению не пригоден.

4. Раствор хранят и транспортируют в сухом тёмном месте при температуре от 2 °С до 15 °С. Допускается транспортирование раствора при температуре не выше 20 °С в течение 14 суток.

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

6. Раствор во флаконах без маркировки, с нарушением целостности и/или герметичности укупорки, с изменённым внешним видом, с истекшим сроком годности, неиспользованный в день вскрытия флаконов бракуют, обеззараживают кипячением в течение 30 минут и утилизируют. Утилизация обеззараженного раствора не требует соблюдения специальных мер предосторожности.

II. БИОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

7. Раствор повышает иммуногенность разведённых им вакцин.

Раствор безвреден, умеренно реактогенен, лечебными свойствами не обладает.

III. ПОРЯДОК ПРИМЕНЕНИЯ

8. Раствор применяют для разведения вакцин против сибирской язвы животных.

9. Противопоказания для применения раствора не установлены.

10. Разведение вакцин раствором проводят согласно инструкциям по их применению, соблюдая правила асептики и антисептики.

Для разведения вакцин используют шприцы, иглы, ампулы и флаконы, которые перед началом и после окончания работы стерилизуют кипячением в дистиллированной воде в течение двух часов. Запрещается использовать для стерилизации химические дезинфицирующие средства.

11. Симптомы передозировки раствора не установлены.

12. Особенности реакций, обусловленных применением раствора, не установлено.

13. Следует избегать ошибок при разведении вакцин раствором, поскольку это может привести к снижению эффективности иммунопрофилактики.

14. При разведении вакцин раствором в соответствии с настоящей инструкцией случаев выраженных побочных реакций у иммунизированных животных не установлено.

15. Ограничения по применению вакцин, разведённых раствором, совместно с другими лекарственными средствами установлены в инструкциях по применению вакцин.

16. Продукты убоя и молоко, полученные от животных, иммунизированных разведёнными раствором вакцинами, реализуют согласно инструкциям по их применению.

IV. МЕРЫ ЛИЧНОЙ ПРОФИЛАКТИКИ

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

18. Все лица, участвующие в разведении вакцин должны быть одеты в спецодежду (резиновые сапоги, халат, головной убор, резиновые перчатки) и обеспечены очками закрытого типа. В местах работы должна быть аптечка первой доврачебной помощи.

19. При попадании раствора на кожу и/или слизистые оболочки их следует промыть водопроводной водой.

При случайном введении раствора человеку необходимо место укола обработать 70 %-ным раствором этилового спирта и обратиться в медицинское учреждение.

20. Организация-производитель: ФКП «Орловская биофабрика»
302501, Россия, Орловская обл., Орловский р-н, пос. Биофабрика.

Инструкция разработана ФКП «Орловская биофабрика»
302501, Россия, Орловская обл., Орловский р-н, пос. Биофабрика.

Рекомендовано к регистрации в Российской Федерации ФГБУ «ВГНКИ»

С утверждением настоящей инструкции утрачивает силу «Инструкция по применению 30 %-ного раствора глицерина для разбавления вакцин против сибирской язвы животных», утверждённая Россельхознадзором 21 марта 2011 г.