

## **Инструкция по применению сыворотки против рожи свиней**

### **1 Общие сведения**

- 1.1 Сыворотка против рожи свиней.
- 1.2 Сыворотка представляет собой сыворотку крови животных-продуцентов, гипериммунизированных инактивированным антигеном *Erisipylotrix rhusiopathiae*.
- 1.3 По внешнему виду сыворотка – опалесцирующая жидкость от светло-розового до красного цвета. В процессе хранения допускается образование жироподобной пленки и незначительного осадка серо-белого цвета, разбивающегося при встряхивании.
- 1.4 Сыворотку упаковывают в стерильные стеклянные флаконы по 50, 100 и 200 см<sup>3</sup>, закрывают резиновыми пробками и обкатывают металлическими колпачками.
- 1.5 Срок годности препарата 4 года с даты изготовления при условии хранения в темном сухом месте при температуре от плюс 2 до плюс 15 °С.

### **2 Биологические свойства**

- 2.1 Сыворотка в своем составе содержит специфические антитела против возбудителя рожи.
- 2.2 Сыворотка безвредная и ареактогенная, обладает лечебными и профилактическими свойствами.
- 2.3 Пассивный иммунитет у животных сохраняется до 14 сут.

### **3 Порядок применения**

- 3.1 Сыворотку применяют с лечебной и профилактической целью в хозяйствах, неблагополучных по роже свиней.
- 3.2 Вводят сыворотку с соблюдением установленных правил асептики и антисептики. Шприцы, иглы стерилизуют кипячением и для каждого животного используют отдельную иглу, кожу на месте введения обрабатывают дезинфицирующим средством, разрешенным к применению. За животными, которым вводили сыворотку, устанавливают наблюдение.
- 3.3 Перед применением и в процессе применения флаконы с сывороткой необходимо встряхивать, а в зимнее время – подогревать в водяной бане до температуры (36-37) °С.
- 3.4 Сыворотку используют в день вскрытия флакона. Неиспользованная сыворотка специального обезвреживания не требует, не представляет опасности для животных, человека и окружающей среды.
- 3.5 Сыворотку вводят подкожно или внутримышечно в следующих дозах:

Животные	Лечебные дозы, см <sup>3</sup>	Профилактические дозы, см <sup>3</sup>
Поросята-сосуны	5-10	3-5
Подсвинки весом 50 кг	30-50	5-10
Свиньи весом свыше 50 кг	50-75	10-20

При необходимости сыворотку вводят с лечебной целью повторно через 10-12 ч в тех же дозах.

3.6 При применении сыворотки следует начать с инъекции небольшой группе (1-3 гол) животных, контролируя их общее состояние. В случае проявления признаков анафилаксии, аллергии следует применить симптоматическое противоаллергическое лечение, а рекомендуемую дозу сыворотки для применения развести 5 % раствором глюкозы в соотношении 1:4.

3.7 Наряду с применением сыворотки особое внимание должно быть уделено проведению ветеринарно-санитарных и зоогигиенических мероприятий, направленных на ликвидацию инфекции и повышение устойчивости организма к заболеванию.

3.8 О введении сыворотки животным составляют акт в соответствии с требованиями Ветеринарного законодательства Республики Беларусь.

3.9 Убой животных на мясо для пищевых целей после применения сыворотки разрешается не ранее чем через 3 сут.

#### **4 Меры личной профилактики**

4.1 При работе с сывороткой следует соблюдать общепринятые правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные для работы с ветеринарными лекарственными средствами.

#### **5 Порядок предъявления рекламаций**

5.1 В случае массовых осложнений применение сыворотки данной серии прекращают, об этом немедленно сообщают изготовителю, а также в ГУ «Белорусский государственный ветеринарный центр». Одновременно изготовителю и в ГУ «Белорусский государственный ветеринарный центр» для контроля направляют по два неиспользованных флакона препарата из серии, вызвавшей осложнения, с сопроводительным письмом (актом), подписанным ветеринарным врачом, где указывают дату введения, количество привитых и заболевших животных, характер осложнения и режим хранения сыворотки.

Инструкция по применению Сыворотки против рожи свиней разработана специалистами УП «Витебская биофабрика».

Изготовитель: УП «Витебская биофабрика»  
211309, п. Должа, Витебского района.