



5. Препарат хранят и транспортируют в закрытой упаковке производителя, отдельно от пищевых продуктов и кормов, в защищенном от прямых солнечных лучей месте, при температуре от 2 °С до 8 °С.

6. Вакцину следует хранить в недоступном для детей месте.

7. Флаконы с вакциной без этикеток, с истекшим сроком годности, с нарушением целостности и/или герметичности укупорки, с измененным цветом и/или консистенцией содержимого, с наличием посторонних примесей, а также остатки вакцины, не использованные в течение 10 часов после вскрытия флаконов, подлежат утилизации в соответствии с требованиями законодательства.

Пустые флаконы из-под вакцины запрещается использовать для бытовых целей, они подлежат утилизации в соответствии с требованиями законодательства.

8. БиоБос Респи 4 отпускается без рецепта ветеринарного врача.

## II Биологические свойства

9. БиоБос Респи 4 - иммунобиологический препарат для ветеринарного применения (вакцина).

10. Вакцина вызывает формирование иммунного ответа у крупного рогатого скота к вирусу респираторно-синцитиальной инфекции, вирусу парагриппа-3, вирусной диарее крупного рогатого скота и Mannheimia (Pasteurella) haemolytica через 3 недели после проведения повторной иммунизации. Ревакцинацию рекомендуется проводить с интервалом в 6 месяцев после первичной вакцинации.

## III Порядок применения

11. БиоБос Респи 4 предназначена для активной иммунизации крупного рогатого скота против вируса парагриппа-3, респираторно-синцитиальной инфекции, вирусной диареи крупного рогатого скота, а также против бактерий Mannheimia (Pasteurella) haemolytica, серотип А1.

12. Запрещается вакцинировать клинически больных и/или ослабленных животных.

13. При работе с вакциной следует соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с лекарственными препаратами для ветеринарного применения.

Все лица, участвующие в проведении вакцинации, должны быть одеты в спецодежду и обеспечены средствами индивидуальной защиты. После работы следует тщательно вымыть руки с мылом и переодеться.

местах работы должна быть аптечка доврачебной помощи.

При попадании вакцины на кожу и/или слизистые оболочки их необходимо промыть большим количеством водопроводной воды.

При случайном введении вакцины человеку место введения необходимо обработать 70% раствором этилового спирта, после чего обратиться в медицинское учреждение и сообщить об этом врачу. При себе необходимо иметь данную инструкцию по применению или этикетку.

14. Допускается применение БиоБос Респи 4 в период стельности и лактации.

15. Вакцину вводят подкожно, в дозе 2 мл. Перед применением вакцину предварительно подогревают до температуры 20 - 25 °С и слегка взбалтывают.

Первичная иммунизация: Вакцинацию можно проводить у животных начиная с 2-х недельного возраста (при начале проведения вакцинации следует учитывать наличие материнских антител). Повторную вакцинацию проводят через 2- 4 недели после первой вакцинации.

Ревакцинация: Проводится однократно через 6 месяцев после первичной вакцинации.

По необходимости в неблагополучных по указанным заболеваниям хозяйствах, а также при угрозе заражения при транспортировке, комплектовании нового стада, при перемещениях и т.д. животных дополнительно вакцинируют за 2 недели до предполагаемого периода риска.

Вакцинация стельных коров: вакцинация с последующей повторной вакцинацией в течение 7- 5 недель и 4-2 недель до ожидаемой даты отела проводится в целях формирования колострального иммунитета у телят.

При проведении вакцинации соблюдают правила асептики и антисептики.

16. У отдельных животных может наблюдаться отек в месте инъекции, самопроизвольно проходящий в течение 2-3 недель, а также поствакцинальная реакция в виде повышения температуры тела, самопроизвольно проходящая в течении 3 дней.

17. Симптомов патологических признаков при введении десятикратной дозы вакцины не установлено.

18. Особенности действия вакцины при ее первом применении и при ее отмене не установлено.

19. Следует избегать нарушения схемы вакцинации, так как это может привести к снижению эффективности иммунопрофилактики против парагриппа-3, респираторно-синцитиального вируса, вирусной диареи и бактерий *Mannheimia (Pasteurella) haemolytica*. В случае пропуска очередного введения вакцины необходимо провести иммунизацию как можно раньше.

20. Ввиду отсутствия данных по эффективности и безопасности, не рекомендуется применять вакцину совместно с другими лекарственными препаратами.

21. Продукты убоя и молоко от вакцинированных животных реализуют без ограничений независимо от срока вакцинации.

Наименования и адреса  
производственных площадок  
производителей лекарственного  
препарата для ветеринарного  
применения

АО «Биовета», ул. Коменского 212, 683  
23, г. Ивановице на Гане, Чешская  
Республика/«Bioveta, a.s.», Komenskeho  
212, 683 23, Ivanovice na Hane, Czech  
Republic

Наименования, адреса организации,  
уполномоченной владельцем или  
держателем регистрационного  
удостоверения лекарственного  
препарата на принятие претензий от  
потребителя

АО «Биовета» (Москва, Россия)  
Юридический и фактический адрес:  
125047, г. Москва, ул. 4-я Тверская-  
Ямская, д. 33/39, офис № 160/1.  
Телефон: +79858926185  
Адрес сайта в сети Интернет:  
<http://www.bioveta.cz/ru>