



СОГЛАСОВАНО

Заместитель Руководителя

Россельхознадзора

К.А. САВЕНКОВ

ИНСТРУКЦИЯ

по ветеринарному применению
«АВИВАК-Марек»

(организация-разработчик - ООО «НПП «АВИВАК», 188502, Ленинградская обл.,
Ломоносовский район, д. Горбунки, промзона Орлинская зона, дом 21, лит. А)

Номер регистрационного удостоверения 29-1-28.13-3778 № ПВР-1-1.3/01229

I. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

1. Торговое наименование: «АВИВАК-Марек»

Международное непатентованное наименование: Вакцина против болезни Марека с разбавителем

2. Лекарственная форма – лиофилизат для приготовления раствора для инъекций (живая вакцина) и раствор для разведения вакцины инъекционного применения (разбавитель). Вакцина «АВИВАК-Марек» изготовлена из культуры клеток фибробластов эмбрионов перепелов, инфицированной вирусом герпеса индеек (штамм «ФС-126»), дезинтегрированной ультразвуком и лиофильно высушенной с добавлением стабилизатора, в состав которого входят водные растворы сахарозы и желатозы.

Вакцину поставляют в комплекте с разбавителем («Разбавитель АВИВАК-Марек»), в состав которого входит фосфатно-буферный раствор (рН 7,0-7,4), сахароза, пептон, феноловый красный.

3. По внешнему виду вакцина представляет собой сухую однородную пористую массу бело-желтого цвета, разбавитель - прозрачную жидкость оранжево-красного цвета. Срок годности вакцины - 12 мес, а разбавителя - 24 мес от даты выпуска при соблюдении условий хранения и транспортирования. По истечении срока годности вакцина и разбавитель к применению не пригодны. Вакцину необходимо использовать в течение 30 мин после вскрытия флакона.

4. Вакцина расфасована по 2,0 см³ (500-2000 доз) в стеклянные флаконы соответствующей вместимости. Флаконы герметично укупорены резиновыми пробками, укрепленными алюминиевыми колпачками. Разбавитель расфасован по 200,0 см³ или 400,0 см³ в стеклянные флаконы соответствующей вместимости, герметично укупоренные резиновыми пробками, укрепленными алюминиевыми колпачками.

Флаконы с вакциной и разбавителем упакованы в картонные или полимерные коробки с наличием гнезд или перегородок, обеспечивающих их неподвижность. В каждую коробку вложена инструкция по применению вакцины.

5. Вакцину и разбавитель хранят и транспортируют при температуре от 2 до 8°C.

6. Вакцину и разбавитель следует хранить в местах, недоступных для детей.

7. Флаконы с вакциной и разбавителем без этикеток, с истекшим сроком годности с нарушением целостности и/или герметичности укупорки, содержащие посторонние примеси, с измененным цветом и консистенцией, с истекшим сроком годности, а также остатки вакцины, не использованные в течение 30 мин после вскрытия флаконов, подлежат выбраковке и обеззараживанию кипячением в течение 30 мин с последующей утилизацией. Утилизация обеззараженной вакцины и разбавителя не требует специальных мер предосторожности.

8. Вакцина отпускается без рецепта ветеринарного врача.

II. БИОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

9. Фармакотерапевтическая группа: вакцины, сыворотки, фаги и антитоксины.

10. Вакцина вызывает формирование иммунного ответа к возбудителю болезни Марека через 14 сут после однократного применения, который сохраняется в течение всего периода продуктивного использования птиц.

Одна иммунизирующая доза вакцины составляет не менее 2000 ФОЕ вируса герпеса индеек (штамм «ФС-126»).

Вакцина безвредна, лечебными свойствами не обладает.

III. ПОРЯДОК ПРИМЕНЕНИЯ

11. Вакцина предназначена для профилактики болезни Марека в племенных и товарных птицеводческих хозяйствах различного направления выращивания.

12. Запрещено вакцинировать клинически больную и/или ослабленную птицу.

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

Все лица, участвующие в проведении 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.

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

14. Случаев влияния вакцины на яичную продуктивность птиц не установлено.

15. Вакцинируют цыплят в первые часы жизни однократно, непосредственно в инкубатории в специально приспособленном помещении. Вакцину вводят внутримышечно с помощью шприцов или специальных автоматических инъекторов в область верхней трети внутренней поверхности бедра или подкожно в область верхней трети шеи в объеме 0,2 см³. При наличии инъекционного оборудования типа «Оводжек» препарат рекомендуется вводить на 18 сутки инкубирования непосредственно в эмбрион.

Проведение вакцинации.

Флаконы с разбавителем в количестве, необходимом для вакцинации, перед применением выдерживают 8-12 ч при температуре 18-25 °C.

Перед вакцинацией во флакон с вакциной с помощью стерильного шприца вносят 2,0 см³ разбавителя. После ресуспензирования вакцину объединяют с основным объемом разбавителя из расчета: 1 доза в 0,2 см³ разбавителя (в 200,0 см³ – 1000 доз).

Флаконы с разбавленной вакциной предохраняют от воздействия прямых солнечных лучей и нагрева.

Во время проведения вакцинации флаконы с разбавленной вакциной периодически встряхивают без образования пены.

Перед вакцинацией шприцы и иглы стерилизуют кипячением в дистиллированной воде в течение 10-15 мин, а инъекторы, не подлежащие кипячению, разбирают, очищают, промывают остуженной дистиллированной водой, дезинфицируют 70% раствором этилового спирта и фламбируют.

Вакцинированных цыплят в течение 3 недель необходимо содержать изолированно от птиц других возрастных групп для исключения заражения полевым возбудителем болезни Марека.

16. При применении вакцины в соответствии с настоящей инструкцией побочных явлений и осложнений не отмечается.

17. Симптомов проявления болезни Марека или других патологических признаков при передозировке вакцины не установлено.

18. Запрещается применять вакцину «АВИВАК-Марек» совместно с другими живыми иммунобиологическими препаратами.

19. Особенностей постvakцинальной реакции при иммунизации не установлено.

20. Следует избегать нарушений сроков и методики проведения вакцинации, поскольку это может привести к снижению эффективности иммунопрофилактики болезни Марека.

21. Ограничений в использовании мяса и яиц от птицы, привитой вакциной «АВИВАК-Марек», нет.

Наименование и адрес производственной площадки производителя вакцины против болезни Марека «АВИВАК-Марек» сухой культуральной с разбавителем: ООО «НПП «АВИВАК», 188502, Ленинградская обл., Ломоносовский район, д. Горбунки, промзона Орлинская зона, дом 21, лит. А.

Наименование, адрес организации, уполномоченной держателем или владельцем регистрационного удостоверения лекарственного препарата на принятие претензий от потребителя: ООО «НПП «АВИВАК», 188502, Ленинградская обл., Ломоносовский район, д. Горбунки, промзона Орлинская зона, дом 21, лит. А.

Генеральный директор

Я.Н. Смелов



A handwritten signature in blue ink, appearing to read "Y.N. Smelov".