

## ИНСТРУКЦИЯ

### по применению вакцины ПОЛИВАК-ТМ (против дерматомикозов лошадей)

(организация-производитель – ООО «Ветбиохим»)

#### I. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

1. Вакцина ПОЛИВАК ТМ (против дерматомикозов лошадей).  
2. Вакцина представляет собой однородную взвесь желтовато-коричневого цвета с тонким осадком на дне, легко разбивающимся при взбалтывании. Вакцина ПОЛИВАК-ТМ против дерматомикозов лошадей изготовлена из инактивированных производственных штаммов грибов родов *Trichophyton* и *Microsporum*.

3. Вакцину выпускают в герметически закрытых флаконах (ампулах) вместимостью 3,0 см<sup>3</sup>. Флаконы укупорены резиновыми пробками, укрепленными алюминиевыми колпачками, ампулы герметично запаяны. В каждом флаконе (ампуле) содержится 1 коммерческая доза вакцины (0,5 см<sup>3</sup>).

Флаконы (ампулы) упаковывают в картонные (пластиковые) коробки или блистеры.

В каждую коробку вкладывают инструкцию по применению вакцины.

Срок годности вакцины - 18 мес. от даты ее изготовления. Запрещено использовать вакцину по окончании срока годности.

4. Вакцину хранят и транспортируют в сухом, защищенном от света месте при температуре от 2 до 10°С.

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

6. Флаконы с вакциной, подвергшиеся замораживанию, без этикеток, с нарушенной укупоркой и целостностью, измененным цветом вакцины, содержащие посторонние примеси или не разбивающийся при взбалтывании осадок, а также вакцину, не использованную в течение 2 ч. после вскрытия флакона (ампулы), выбраковывают и обезвреживают путем кипячения в течение 15 мин. с последующей утилизацией.

#### II. БИОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

7. У привитых животных вакцина вызывает формирование иммунитета к дерматомикозам через 20-30 суток после второй вакцинации, который сохраняется не менее 12 месяцев с момента первого введения вакцины.

Вакцина нереактогенна и безвредна, является профилактическим и лечебным препаратом.

#### III. ПОРЯДОК ПРИМЕНЕНИЯ

8. Вакцину применяют для профилактики и лечения дерматомикозов лошадей.

9. Вакцинации с профилактической целью подлежат только клинически здоровые животные.

10. Перед применением флакон с вакциной взбалтывают. Вакцину вводят внутримышечно в область заднебедренной группы мышц двукратно с интервалом между введениями 10-14 суток. Вакцинацию проводят с соблюдением общепринятых правил асептики и антисептики, для инъекции используют только стерильные материалы и инструменты. Для каждого животного используют отдельную иглу. Вакцину не применяют в одном шприце с другими биопрепаратами и лекарственными средствами.

С профилактической и лечебной целью вакцину применяют в следующих дозах:

Возраст животных	Доза (см <sup>3</sup> )	
	Профилактическая	Лечебная
3-12 мес.	0,5	0,5
старше 12 мес.	0,5	0,5

При применении вакцины с лечебной целью используют двух и трехкратное введение препарата с интервалом 10-14 сут. Для ускорения отторжения корочек пораженные участки кожи рекомендуется обрабатывать размягчающими средствами – рыбьим жиром, ланолином, вазелином, и другими минеральными или растительными маслами, используемыми в медицине и ветеринарии.

11. При вакцинации здоровых лошадей изменений в клиническом состоянии не наблюдается. У отдельных особей отмечается небольшой отек и воспаление на месте введения вакцины, которые самопроизвольно исчезают без лечебного вмешательства спустя 3-4 суток.

12. При вакцинации животных, находящихся в инкубационном периоде заболевания, вакцинация ускоряет проявление клинической картины дерматомикоза с возникновением множественных очагов поверхностного характера. Животным, проявившим клинические признаки болезни, необходимо вводить лечебную дозу вакцины, а в особо тяжелых случаях вводить вакцину 3-4 раза. Интервал между введениями вакцины 10-14 суток.

13. Учитывая, что введение вакцины животным, находящимся в инкубационном периоде болезни, ускоряет клиническое проявление дерматомикозов, необходимо в неблагополучных по дерматомикозам предприятиях проводить поголовную вакцинацию в лечебных дозах. У слабых, истощенных животных, у лошадей, имеющих нарушение обмена веществ и пораженных эктопаразитами, эффективность применения вакцины снижается.

14. Перегруппировка и транспортирование животных в благополучных по дерматомикозам конезаводах, спортивных школах и других предприятиях, разрешается без ограничений через 14 суток после вакцинации. Всех вновь поступивших животных вакцинируют в период их карантинирования.

15. После окончания прививок составляют акт с указанием даты, количества иммунизированных животных, эпизоотического состояния хозяйства, номера серии вакцины, срока годности и даты изготовления, организации-изготовителя, а также лиц, проводивших вакцинацию. В акте также указывается количество биопрепарата и дезинфектанта, израсходованных на вакцинацию.

#### IV. МЕРЫ ЛИЧНОЙ ПРОФИЛАКТИКИ

16. Работа с лекарственным препаратом не требует специальных мер предосторожности.

17. Подготовка к вакцинации и вакцинация проводится с использованием средств защиты при работе с лекарственными средствами (халаты, колпачки, перчатки и др.) с соблюдением правил личной гигиены.

18. При попадании вакцины на кожу или слизистые оболочки рекомендуется промыть это место водопроводной водой. При случайном введении вакцины человеку ему следует обратиться в медицинское учреждение.

Инструкция разработана ООО «Ветбиохим»,  
Организация-производитель - ООО «Ветбиохим». Адрес производства:  
123098, г. Москва, ул. Гамалеи, д. 16.

С утверждением настоящей инструкции утрачивает силу инструкция по применению вакцины ПОЛИВАК-ТМ (против дерматомикозов лошадей), утвержденная Россельхознадзором 21 мая 2009 г.

Рекомендовано к регистрации в Российской Федерации ФГУ ВГНКИ  
Регистрационный номер ПВР-1-2.1/00766