

Поливак ТМ для собак.

Производитель: ООО «Ветбиохим», Россия.

Поливак-ТМ для собак – отечественная вакцина, созданная специально для лечения и профилактики дерматомикозов от производителя Ветбиохим.

Дерматомикозы – заболевания кожи, вызываемые грибами рода Микроспорум и рода Трихофитон. В обиходе микроспории и трихофития известны как лишай или стригущий лишай. Это очень заразная болезнь, источником которой служат не только уличные собаки, кошки и грызуны, но и инфицированные предметы – обувь, ковры, миски, щетки и пр. Стригущий лишай и другие болезни кожи грибной этиологии поражают не только собак, но с легкостью передаются человеку, поэтому очень важна профилактика этих болезней.

Описание:

Вакцина ПОЛИВАК-ТМ – ассоциированная инактивированная вакцина против дерматомикозов включает грибы из рода *Trichophyton* (стригущий лишай) и *Microsporum*, является безопасным и высокоэффективным средством специфической профилактики и лечения трихофитии и микроспории у животных семейства псовых. По внешнему виду вакцина представляет собой однородную жидкость светло-коричневого цвета с тонким осадком на дне.

Показания:

Для профилактической и лечебной вакцинации собак при дерматофитозах, возбудителями которых являются грибы родов Трихофитон и Микроспорум.

Состав и форма выпуска:

Включает 8 видов и разновидностей грибов из рода Трихофитон и Микроспорум. Вакцина и упаковка адаптированы специально для применения на собаках. По внешнему виду представляет собой однородную жидкость светло-коричневого цвета с тонким осадком на дне, исчезающим при встряхивании. Выпускают в герметически закрытых флаконах или ампулах, содержащих 1 или 2 дозы (1 доза составляет 0,6 мл).

Фармакологические свойства:

Иммунитет у привитых животных наступает через 20-30 суток после второй вакцинации и сохраняется не менее 12 месяцев с момента первого введения вакцины.

Дозы и способ применения:

Кожу на месте введения дезинфицируют 70 % этиловым спиртом или 0,5 % раствором карболовой кислоты.

Шприцы и иглы перед применением стерилизуют кипячением, для вакцинации каждого животного используют отдельную иглу.

Перед применением флакон или ампулу с вакциной встряхивают.

С профилактической и лечебной целью вакцину применяют внутримышечно в заднебедренные мышцы, шею, лопатку в следующих дозах:

- собакам возраста 1-10 месяцев – с профилактической целью — 0,3 мл; лечебной — 0,5 мл;
- старше 10 месяцев – профилактической целью — 0,3 мл; лечебной — 0,6 мл.

При применении вакцины с лечебной целью используют двукратное и трехкратное введение вакцины с интервалом 10-14 дней.

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.

До применения вакцины все поголовье собак должно быть клинически осмотрено. Учитывая, что введение вакцины животным, находящимся в инкубационном периоде болезни, ускоряет клиническое проявление дерматомикозов, необходимо в неблагополучных по дерматомикозам питомниках и других предприятиях проводить поголовную вакцинацию в лечебных дозах. У слабых истощенных собак, имеющих нарушение обмена веществ и пораженных эктопаразитами, профилактическая и лечебная эффективность вакцины снижается.

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

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

Побочные действия:

При вакцинации здоровых животных изменений в клиническом состоянии не наблюдается. У отдельных особей отмечается небольшой отек и воспаление на месте введения вакцины, который самопроизвольно исчезает без лечебного вмешательства спустя 3-4 дня. При вакцинации животных, находящихся в инкубационном периоде заболевания, прививка 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.

Противопоказания:

Не разрешается прививать животных больных инфекционными заболеваниями, с повышенной температурой, ослабленных, истощенных, в последний месяц беременности и в первую неделю после родов, а также новорожденные в возрасте до 1-го месяца.

Условия хранения: В сухом, недоступном для детей и животных месте при температуре от 2 до 10 °С. Срок годности вакцины 18 месяцев со дня изготовления при соблюдении условий хранения в заводской упаковке. При отсутствии маркировки, нарушении целостности флаконов, изменении цвета, наличии неразбивающихся хлопьев, посторонних примесей флаконы с вакциной обеззараживают кипячением в течение 15 минут.