

Инструкция по применению вакцины ВАКДЕРМ для профилактики и лечения дерматофитозов животных

(организация-производитель - ЗАО Фирма НПВиЗЦ «Ветзвероцентр», Москва)

I. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1. Вакцину «Вакдерм» (Vakderm) изготавливают из грибных культур дерматофитов, инактивированных формалином.
2. Вакцину выпускают в жидком виде. По внешнему виду вакцина представляет собой однородную взвесь желтовато-коричневого цвета.
3. Вакцину фасуют в ампулы по 1,0-5,0 см³; по 1,0-15,0 см³ или 50-500 см³ в стеклянные флаконы соответствующей вместимостью.
4. На ампулы наносят маркировку, содержащую следующие обозначения: название лекарственного средства и его объём в см³, номер серии, срок годности. На флаконах с вакциной должна быть маркировка со следующими обозначениями: наименование предприятия-изготовителя и его товарный знак, наименование лекарственного средства и его объём в см, номер серии и контроля, срок годности, условия хранения и обозначение ТУ, надпись «Для животных».
5. Ампулы (флаконы) упаковывают в пластмассовые или картонные коробки с наличием гнёзд или разделительных перегородок, обеспечивающих их целостность. В коробку вкладывают инструкцию по применению вакцины. На каждой коробке указывают: наименование предприятия-изготовителя и его товарный знак, наименование лекарственного средства, количество ампул (флаконов) в коробке, количество доз и объём вакцины в каждой ампуле (флаконе), номер серии и контроля, условия хранения, срок годности, обозначение ТУ, надпись «Для животных».
6. Ампулы (флаконы) с трещинами, нарушенной укупоркой, без маркировки, с наличием плесени, посторонних примесей, изменённой консистенцией и остатками неиспользованной вакцины к применению не пригодны и подлежат утилизации.
7. Вакцина пригодна для применения в течение 12 месяцев со дня изготовления, при условии хранения при температуре от 2 до 10°С. Лекарственное средство по истечении срока годности не должно применяться.

II. БИОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

8. Вакцина вызывает образование специфического иммунитета. Вакцина безвредна и при правильном применении не обладает реактогенностью.
9. Концентрация грибных элементов вакцины «Вакдерм» составляет 30-50 млн/см³.
10. Иммунитет у животных формируется через 25-30 суток после второго введения вакцины и длится не менее 12 месяцев.

III. ПОРЯДОК ПРИМЕНЕНИЯ

11. Вакцину «Вакдерм» применяют для профилактики и лечения микроспории и трихофитии кошек, собак, пушных зверей и кроликов.
12. За 10 суток до вакцинации необходимо провести дегельминтизацию животного. При проведении вакцинации соблюдают общие правила асептики и антисептики. Иглы и шприцы стерилизуют кипячением либо используют стерильные одноразовые шприцы, для каждого животного - отдельную иглу. Место инъекции обрабатывают 70%-ным спиртом. Перед использованием ампулу или флакон с вакциной подогревают до температуры тела.

13. Кошек, собак, пушных зверей и кроликов вакцинируют внутримышечно двукратно с интервалом 10-14 суток в следующих дозах:

- кошек в возрасте 1-3 месяца - по 0,5 см³;
- старше 3 месяцев - по 1,0 см³ на каждую инъекцию;
- собак с 2-месячного возраста весом менее 5 кг - по 0,5 см³,
- собак весом более 5 кг - по 1,0 см³.
- кроликов 50-дневного возраста - по 0,5 см³,
- старше 50-дневного возраста - по 1,0 см³;
- пушных зверей с 30 до 50-дневного возраста - по 0,5 см³,
- старше 50-дневного возраста - по 1,0 см³.

14. Иммунизация животных, находящихся в инкубационном периоде заболевания дерматофитозами, может провоцировать ускоренное проявление клинических признаков микоза в местах локализации возбудителя (на коже животного появляются единичные или множественные микотические очаги). Таким животным через 10-14 суток необходимо повторить двукратное введение вакцины в тех же дозах и с тем же интервалом, как указано в п.13.

15. У некоторых животных (преимущественно у собак) после иммунизации может возникать местная реакция в виде образования на месте инъекции болезненного уплотнения. Такая реакция может образовываться в случае применения холодной вакцины или же использования для вакцинации нестерильных шприцов и иглолок. У кошек после иммунизации может наблюдаться индивидуальная чувствительность к вакцине «Вакдерм» в виде лёгкой сонливости, которая самопроизвольно проходит через двое-трое суток. Животных, проявивших поствакцинальную реакцию, освобождают от нагрузок на 3-5 суток.

IV. МЕРЫ ЛИЧНОЙ ПРОФИЛАКТИКИ

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

17. Лекарственное средство следует хранить в местах, недоступных для детей. Инструкция разработана ЗАО "Фирма Научно-производственный ветеринарный и звероводческий центр "Ветзвероцентр", 129337, Москва. Хибинский проезд, д. 2. Рекомендовано к регистрации в Российской Федерации ФГУ «ВГНКИ». Регистрационный номер: ПВР-1-1.0/00592.