

Инструкция по применению вакцины ВАКДЕРМ-F для профилактики и лечения дерматофитозов кошек
(организация-производитель - ЗАО Фирма НПВиЗЦ «Ветвероцентр»)

I. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

1. Вакцину «ВАКДЕРМ-F» (Vakderm-F) изготавливают из грибных культур дерматофитов, инактивированных формалином с добавлением иммуномодулятора Риботан.
2. Вакцину выпускают в жидком виде. По внешнему виду вакцина представляет собой однородную взвесь розового цвета.
3. Вакцину выпускают в ампулах по 1,0-5,0 см³ и в стеклянных флаконах по 1,0-15,0 см³.
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 см³, номер серии и контроля, срок годности, условия хранения и обозначение ТУ, надпись «Для животных».
5. Ампулы (флаконы) должны быть упакованы в пластмассовые или картонные коробки с наличием гнёзд или разделительных перегородок, обеспечивающих их целостность. В коробку вкладывают инструкцию по применению вакцины. На каждой коробке должно быть указано: 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, измененной консистенцией, 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 +10⁰С.

II. БИОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА ВАКЦИНЫ

8. Вакцина вызывает образование специфического иммунитета. Вакцина безвредна и ареактогенна.
9. Концентрация грибных элементов в сухой и жидкой формах вакцины составляет 50-80 млн/см³.
10. Иммунитет у животных формируется через 25-30 суток после второго введения вакцины и длится не менее 12 месяцев.

III. ПОРЯДОК ПРИМЕНЕНИЯ ВАКЦИНЫ

11. Вакцину «Вакдерм-F» применяют для профилактики и лечения микроспории и трихофитии кошек.
12. При проведении вакцинации соблюдают общие правила асептики и антисептики. Иглы и шприцы стерилизуют кипячением, либо используют стерильные одноразовые шприцы и иглы. Место инъекции обрабатывают 70% этиловым спиртом. Перед использованием ампулу или флакон с вакциной подогревают до температуры тела.
13. Кошек вакцинируют внутримышечно двукратно с интервалом 10-14 суток в следующих дозах: в возрасте 1-3 месяца - по 0,5 см³, старше 3 месяцев - по 1,0 см³ на каждую инъекцию.
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 кошек после иммунизации может наблюдаться индивидуальная чувствительность к вакцине Вакдерм-Ф в виде лёгкой сонливости, которая проходит через двое-трое суток.
16. Лекарственное средство по истечении срока годности не должно применяться.

IV. МЕРЫ ЛИЧНОЙ ПРОФИЛАКТИКИ

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

18. Лекарственное средство следует хранить в местах, не доступных для детей.

Инструкция разработана ЗАО Фирма Научно-производственный ветеринарный и звероводческий центр «Ветзвероцентр», 129337, Москва. Хибинский пр-д, дом 2.

Рекомендовано к регистрации в Российской Федерации ФГУ «ВГНКИ».

Регистрационный номер ПВР-1 -1.0/00315.