

## ИНСТРУКЦИЯ

по применению «Витаминно-минерального комплекса Фармавит Актив К-Ш для кошек «Красота и здоровье шерсти» для улучшения состояния кожи и шерсти у кошек.

(организация - производитель: ЗАО «НПП «Фармакс», г. Киров)

### I. Общие сведения

1. «Витаминно-минеральный комплекс Фармавит Актив К-Ш для кошек «Красота и здоровье шерсти» («Vitamiini-mineralis complexus Farmavit Activ K-SCH pro feles «Formositas et sanitas lanae») — добавка кормовая для улучшения состояния кожи и шерсти у кошек.

2. Добавка кормовая содержит в 100 г: ретинол (витамин А) 110000 МЕ, холекальциферол (витамин D<sub>3</sub>) 7000 МЕ, токоферол (витамин Е) 300 мг, тиамин (витамин В<sub>1</sub>) 50 мг, рибофлавин (витамин В<sub>2</sub>) 40 мг, пантотенат кальция (витамин В<sub>3</sub>) 50 мг, никотинамид (витамин В<sub>5</sub>) 400 мг, пиридоксин (витамин В<sub>6</sub>) 50 мг, фолиевую кислоту (витамин В<sub>9</sub>) 5 мг, цианокобаламин (витамин В<sub>12</sub>) 250 мкг, биотин (витамин Н) 2000 мкг, метионин 4 г, рутин 4 г, хелатные соединения меди и цинка 2 г, молоко сухое обезжиренное 30 г, сахар молочный 8 г, бромелайн 4 г, папаин 4 г, вкусовую добавку 1 г, аэросил 1 г, кальций стеариновоокислый 1 г, порошок свеклы 0,8 г, дрожжи пивные сухие неактивные до 100 г.

В 1 таблетке содержится действующих веществ: ретинола (витамина А) 550 МЕ; холекальциферола (витамина D<sub>3</sub>) 35 МЕ; токоферола (витамина Е) 1500 мкг; тиамина (витамина В<sub>1</sub>) 250 мкг; рибофлавина (витамина В<sub>2</sub>) 200 мкг; пантотената кальция (витамина В<sub>3</sub>) 250 мкг; никотинамида (витамина В<sub>5</sub>) 2000 мкг; пиридоксина (витамина В<sub>6</sub>) 250 мкг; фолиевой кислоты (витамина В<sub>9</sub>) 25 мкг; цианокобаламина (витамина В<sub>12</sub>) 1,3 мкг; биотина (витамина Н) 10 мкг; метионина 20 мг; рутина 20 мг; кальция не менее 3 мг; фосфора не менее 3 мг; меди не менее 10 мкг; цинка не менее 60 мкг; удельная протеолитическая активность не менее 1,5 Ед. ПС.

Диапазон допустимых отклонений содержания витаминов — 15 %, аминокислот, минералов — 20 %. Содержание вредных примесей (тяжелых металлов и др.) не превышает норм, действующих в Российской Федерации.

Добавка кормовая не содержит генно-инженерно-модифицированных продуктов и организмов.

3. По внешнему виду добавка кормовая представляет собой двухслойные таблетки массой 0,5 г круглой формы, один слой серо-коричневого цвета, другой светло-желтого цвета, со специфическим запахом.

4. Выпускают добавку кормовую, расфасованной по 10, 15, 30, 60, 90, 120, 180, 210 таблеток в пакеты из полимерных пленок и комбинированных материалов или из полимерных пленок и комбинированных материалов с застежкой полимерной типа zip-лок, или в банки полимерные, или в банки стеклянные, или в банки картонно-навивные. Пакеты укладывают в коробки из картона или в банки полимерные, или в банки картоно-навивные, или в пакеты с застежкой полимерной типа zip-лок.

Каждую единицу фасовки маркируют с указанием: наименования организации-производителя, ее адреса и товарного знака; названия и назначения добавки; состава и гарантируемых показателей; способа применения; регистрационного номера; номера партии; даты производства; срока и условий хранения; массы таблетки и количества таблеток в упаковке; информации о подтверждении соответствия; надписи «Для животных»; обозначения стандарта организации; штрихового кода; манипуляционного знака «Беречь от влаги» и снабжают инструкцией по применению.

Хранят в сухом, защищенном от света месте при температуре от минус 30 до 25° С.

Срок хранения - 18 месяцев со дня изготовления.

Запрещается использовать добавку кормовую по окончании срока хранения.

### II. Биологические свойства

5. Биологические свойства добавки кормовой обусловлены наличием витаминов, аминокислот, минералов, энзимов, оказывающих синергическое действие на кожно-шерстный покров и организм кошек в целом.

Витамины, аминокислоты, минералы, подобранные с учетом физиологической потребности кошек, принимают участие в обмене веществ.

Бромелайн и папаин являются источником растительных протеолитических энзимов, которые в за-

в зависимости от времени приема добавки либо активизируют пищеварительные процессы, если поступают с кормом, либо активируют обменные, если поступают в организм между приемами корма. Совместное применение энзимов и витаминов способствует существенному улучшению усвоения витаминов, уменьшает побочные эффекты лекарственных средств на организм.

Таурин для кошек является незаменимой аминокислотой, не синтезируется в организме, недостаток таурина приводит к дегенерации сетчатки и кардиомиопатии.

Рутин нормализует и поддерживает эластичность и проницаемость кровеносных сосудов, корректирует микроциркуляцию крови и лимфы.

Метионин — незаменимая аминокислота, источник серы, которая нужна для построения волоса, предупреждает шелушение и обесцвечивание шерстного покрова.

Пивные дрожжи — источник легкоусвояемого белка и аминокислот, необходимых для синтеза кератина, составляющего основу волоса.

Медь и цинк в виде хелатных соединений обладают высокой биодоступностью, участвуют в процессе образования пигмента в волосе и в метаболизме жирных кислот, улучшая состояние кожи и шерсти.

6. Применение добавки кормовой способствует нормализации обмена веществ, улучшает усвоение питательных и биологически активных веществ, устраняет нарушения в развитии кожно-шерстного покрова: придает коже эластичность, восстанавливает естественный цвет шерсти, ускоряет линьку, в результате шерсть выглядит здоровой и лоснящейся.

### III. Порядок применения

7. «Витаминно-минеральный комплекс Фармавит Актив К-Ш для кошек «Красота и здоровье шерсти» применяют для улучшения состояния кожи и шерсти у кошек.

8. Добавку кормовую назначают 1 раз в сутки в течение 14-30 дней с кормом или независимо от приема основного корма:

Возраст / Масса животного	Доза / голову
котята младше 3 месяцев	1/2 таблетки
котята старше 3 месяцев	1 таблетка
кошки менее 3 кг	1 таблетка
кошки более 3 кг	2 таблетки

9. В рекомендуемых дозах добавка кормовая не вызывает у животных побочных явлений и осложнений. В случае чрезмерного бесконтрольного поедания добавки кормовой животным применение добавки следует прекратить и обеспечить кошке свободный доступ к воде. Противопоказаний по применению не установлено.

10. Добавка кормовая совместима со всеми ингредиентами кормов, лекарственными препаратами и другими кормовыми добавками. Совместное использование «Витаминно-минерального комплекса Фармавит Актив К-Ш для кошек «Красота и здоровье шерсти» с витаминными лекарственными препаратами и кормовыми добавками требует консультации с ветеринарным специалистом.

### IV. Меры личной профилактики

11. При работе с добавкой кормовой следует соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с кормовыми добавками.

12. Хранить в местах, недоступных для детей.

Инструкция разработана ЗАО «НПП «Фармакс», г. Киров.

(Адрес организации-производителя: 610033 г. Киров, ул. Солнечная, д. 7)

Рекомендовано к регистрации в Российской Федерации ФГБУ «ВГНКИ»

Регистрационный номер ПВР-2-10.15/03221.