

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель Руководителя
Россельхознадзора

Е.А. Непоклонов

05 ИЮН 2012

ИНСТРУКЦИЯ

по применению витаминно-минерального комплекса Фармавит Нео AD₃E для кошек и котят, собак и щенков для повышения сохранности, улучшения состояния шерстного и кожного покровов, а также повышения воспроизводительных качеств

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

I. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

1. Витаминно-минеральный комплекс Фармавит Нео AD₃E для кошек и котят, собак и щенков (Vitamins-mineralis complexus Farmavit Neo AD₃E pro feles et kittens, canes et catulos) — добавка кормовая для повышения сохранности, улучшения состояния шерстного и кожного покровов, а также повышения воспроизводительных качеств.

2. Добавка кормовая содержит в 100 г: молоко сухое обезжиренное 41 г; сахар молочный 41,2 г; дрожжи пивные сухие неактивные 10 г; сахар 3 г; вкусовую добавку (муку рыбную) 1 г; кальций стеариновоокислый 1 г; аэросил 1 г; ретинол (витамин А) 240000 МЕ; холекальциферол (витамин D₃) 48000 МЕ; токоферол (витамин Е) 600 мг.

В 1 таблетке витаминно-минерального комплекса Фармавит Нео AD₃E для кошек и котят, собак и щенков содержится действующих веществ: ретинола (витамина А) 1200 МЕ; холекальциферола (витамина D₃) 240 МЕ; токоферола (витамина Е) 3000 мкг и вспомогательных веществ: молока сухого обезжиренного 0,205 г; сахара молочного 0,206 г; дрожжей пивных сухих неактивных 0,05 г; сахара 0,015 г; вкусовой добавки (муки рыбной) 0,005 г; кальция стеариновоокислого 0,005 г; аэросила 0,005 г.

Диапазон допустимых отклонений содержания витаминов – 25 %. Содержание вредных примесей (тяжелых металлов и др.) не превышает норм, действующих в Российской Федерации.

Добавка кормовая не содержит генно-модифицированных продуктов и организмов.

3. По внешнему виду добавка кормовая представляет собой таблетки круглой формы от белого до серого или до светло-коричневого цвета с точечными вкраплениями, специфического запаха.

4. Выпускают витаминно-минеральный комплекс Фармавит Нео AD₃E для кошек и котят, собак и щенков в форме таблеток массой 0,5 г, расфасованных по 90 таблеток в пакеты из пленки пищевой полимерной или комбинированной. Пакеты укладывают в картонные коробки или тубы картонно-навивные или банки полимерные.

Каждую единицу фасовки маркируют с указанием: наименования организации-производителя; ее товарного знака и адреса; названия и назначения добавки; состава и гарантированных показателей; способа применения; регистрационного номера; номера партии; даты производства; срока и условий хранения; массы таблеток и количества таблеток в упаковке; информации о соответствии; надписи «Для животных»; обозначения стандарта организации; штрихового кода 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.

II. БИОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

5 Биологические свойства витаминно-минерального комплекса Фармавит Нео AD₃E для кошек и котят, собак и щенков обусловлены наличием витаминов, входящих в его состав. Кроме того в состав добавки кормовой входят пивные дрожжи, в которых высокое содержание витаминов группы В, легкоусвояемого белка, содержащего все незаменимые аминокислоты, незаменимые жирные кислоты, макро- и микроэлементы, такие как магний, железо, марганец, цинк и др.

Применение кормовой добавки способствует нормализации обмена веществ в организме, что ведет к благополучному течению беременности, рождению здорового приплода, улучшению роста и развития молодняка.

Витамин А способствует поддержанию нормального состояния костных тканей и зубов; влияет на функциональность клеточных мембран и различных ферментов, регуляцию углеводного, белкового и липидного обменов; повышает иммунитет. При его дефиците у животных отмечается отставание в росте и развитии, нарушение воспроизводительной функции и зрения.

Витамин D₃ регулирует обмен кальция и фосфора, процесс построения структуры костей; повышает абсорбцию кальция в кишечнике, синтез белка в тонком кишечнике, печени и костях; экскрецию фосфатов в почках. Недостаток витамина D чаще всего проявляется в форме рахита, дефектов костяка, у молодняка может сопровождаться явлениями судорог.

Витамин Е - сильнейший антиоксидант, способствует усвоению витамина А, лучшему использованию белков организмом. Поддерживает функцию мышечной ткани. Клинически гиповитаминоз Е проявляется в беломышечной болезни, бесплодии и других патологиях.

III. ПОРЯДОК ПРИМЕНЕНИЯ

6. Витаминно-минеральный комплекс Фармавит Нео AD₃E для кошек и котят, собак и щенков применяют для повышения сохранности, улучшения состояния шерстного и кожного покровов, а также повышения воспроизводительных качеств.

7. Витаминно-минеральный комплекс Фармавит Нео AD₃E для кошек и котят, собак и щенков дают с кормом или независимо от приема основного корма ежедневно в течение 2 месяцев с повторением курса через 1 месяц в дозе:

Возраст животного	Доза, таблетки
молодняк с 2 месяцев до года	1 /2,5 кг живой массы тела
взрослые животные	1 /5 кг живой массы тела

При ярко выраженных признаках недостатка витаминов в организме дозу можно увеличить в 2 раза, но длительность приема должна быть не более 3 недель.

8. Использование витаминно-минерального комплекса Фармавит Нео AD₃E для кошек и котят, собак и щенков с витаминными лекарственными препаратами и кормовыми добавками требует консультации с ветеринарными специалистами.

9. При применении витаминно-минерального комплекса Фармавит Нео AD₃E для кошек и котят, собак и щенков в рекомендуемых количествах побочных явлений и осложнений не выявлено, противопоказаний не установлено.

IV. МЕРЫ ЛИЧНОЙ ПРОФИЛАКТИКИ

10. При работе с витаминно-минеральным комплексом Фармавит Нео AD₃E для кошек и котят, собак и щенков следует соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с кормовыми добавками.

11. 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 ПЗР-2-13.12/02834