

УТВЕРЖДАЮ

Генеральный директор
ЗАО «НПП «Фармакс»

И.В. Раджапова

20 23 г.



АННОТАЦИЯ

по применению функционального корма «Вит-Актив» К-П BrewersPlus» для кошек и котят и функционального корма «Вит-Актив» С-П BrewersPlus» для собак и щенков

(Организация-разработчик: ЗАО «НПП «Фармакс», г. Киров)

I ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

1. «Вит-Актив» BrewersPlus» — функциональный корм, содержащий в своем составе дрожжи пивные сухие, кальция лактат, натуральную вкусовую добавку, цинка хелат, топинамбура порошок (инулин), экстракт виноградной косточки, кремния двуокись, кальция стеарат.

Вит-Актив BrewersPlus выпускается в двух видах: «Вит-Актив» К-П BrewersPlus» для кошек и котят (Vit-Activ K-P BrewersPlus pro feles et kittens) и «Вит-Актив» С-П BrewersPlus» для собак и щенков (Vit-Activ S-P BrewersPlus pro canes et catuli).

2. В 1 таблетке функционального корма содержится (в пересчете на сухое вещество): протеина — не менее 29,0 %, жира — не менее 1,0 %, золы — не более 17,0 %.

В 1 таблетке «Вит-Актив» К-П BrewersPlus» для кошек и котят цинка содержится не менее 60 мкг. В 1 таблетке «Вит-Актив» С-П BrewersPlus» для собак и щенков цинка содержится не менее 120 мкг.

Массовая доля влаги — не более 9,0 %.

3. Выпускают функциональный корм в форме таблеток массой 0,5 г («Вит-Актив» К-П BrewersPlus» для кошек и котят) и 1,0 г («Вит-Актив» С-П BrewersPlus» для собак и щенков), расфасованных по:

- 10-20 таблеток в пакеты-саше из полимерных пленок и комбинированных материалов;
- 60, 90, 120 таблеток в пакеты из полимерных пленок и комбинированных материалов или в банки полимерные, или в банки картонно-навивные, или пакеты из полимерных пленок и комбинированных материалов с застежкой типа зип-лок.

Пакеты с функциональным кормом укладывают в коробки из картона или банки картонно-навивные, или в банки полимерные.

Каждую единицу потребительской упаковки маркируют с указанием: наименования организации-производителя, ее адреса и товарного знака; наименования и назначения корма; состава; показателей качества; массы таблетки и количества таблеток в упаковке; номера партии; даты производства; срока хранения; условий хранения; рекомендаций по применению; информации о подтверждении соответствия; информации о системах менеджмента качества и безопасности; обозначения ГОСТ Р 55985; штрихового кода.

Функциональный корм хранят в сухом, защищенном от света месте при температуре от минус 30 до плюс 25 °С.

Срок хранения — 24 месяца с даты производства.

II НАЗНАЧЕНИЕ

4. Функциональный корм предназначен в качестве дополнительного питания и источника биологически активных веществ: витаминов группы В (из дрожжей пивных), цинка (из хелата цинка), кальция (из лактата кальция), инулина (из топинамбура) и проантоцианидинов (из экстракта виноградной косточки).

Пивные дрожжи — источник витаминов группы В, минералов (кальций, фосфор, магний, марганец), легкоусвояемого белка, заменимых и незаменимых кислот. Пивные дрожжи способствуют поддержанию нормального обмена веществ, стимулируют формирование и рост новых и здоровых волос, участвуют в синтезе кератина.

Хелатные соединения цинка обладают высокой биодоступностью. Цинк стимулирует синтез кератина и коллагена — основных белков волос и кожи, участвует в процессе образования пигмента в волосе.

Кальция лактат — легкоусвояемый источник кальция. Кальций влияет на деление клеток кожи, которые участвуют в формировании здорового кожного покрова и волосяной луковицы.

Порошок топинамбура — источник инулина, природный пребиотик, служит питательной средой для нормальной микрофлоры кишечника, улучшает перистальтику кишечника и процессы пищеварения, связывает и способствует выведению токсинов из организма, способствует всасыванию витаминов, микроэлементов и антиоксидантов. Сбалансированный состав микрофлоры желудочно-кишечного тракта обеспечивает здоровье кожи и шерсти.

Экстракт виноградных косточек — богатый источник природных антиоксидантов, которые снижают уровень повреждения клеток организма свободными радикалами, защищают клеточные мембраны от неблагоприятных факторов окружающей среды, защищают кожу и волосяные фолликулы и стимулируют рост волос, предупреждают аллергические кожные высыпания.

Применение «Вит-Актив» BrewersPlus» способствует поддержанию нормального обмена веществ в кожно-шерстном покрове, способствует улучшению питания волосяного фолликула, повышению прочности и эластичности волоса, восстановлению естественного цвета, ускорению процесса линьки. Функциональный корм улучшает питание кожи, предотвращает появление перхоти, усиливает пигментацию носа и шерсти, уменьшает повреждающее действие неблагоприятных факторов внешней среды на организм. Поддерживает нормальную микрофлору кишечника.

III ПОРЯДОК ПРИМЕНЕНИЯ

5. Функциональный корм «Вит-Актив» BrewersPlus» рекомендуется применять внутрь независимо от приема основного корма, ежедневно в течение всего года в количестве:

Животные	Вид функционального корма	Дозировка
Котята и кошки весом до 4 кг	«Вит-Актив» К-П BrewersPlus» для кошек и котят	1 таблетка
Кошки весом свыше 4 кг		2 таблетки
Щенки и собаки, весом менее 5 кг	«Вит-Актив» С-П BrewersPlus» для собак и щенков	1 таблетка
Собаки весом 5-10 кг		2 таблетки
Собаки весом 10-20 кг		3 таблетки
Собаки весом более 20 кг		4 таблетки

Аннотация разработана ЗАО «НПП «Фармакс» (г. Киров).

Организация-производитель: ЗАО «НПП «Фармакс», 610033, Россия, г. Киров, ул. Солнечная, д. 7, т/ф (8332) 52-66-33