

УТВЕРЖДАЮ

Председатель Комитета ветеринарного
контроля и надзора МСХ
Республики Казахстан


« 21 06 2024 г. »

Инструкция

по применению кормовой добавки

«Тамачи Аллерджи Эид»

(Организация-производитель: АО «НПФ «Экопром», Российская Федерация)

Номер регистрационного удостоверения:

Глава 1. «Общие сведения»

Торговое наименование кормовой добавки:

«Тамачи Аллерджи Эйд» (Tamachi Allergy Aid).

Форма кормовой добавки:

Таблетки.

Состав кормовой добавки:

Кормовая добавка в 1 г содержит действующее вещество: метилсульфонилметан (диметилсульфон) – 20,0±2,0 мг; вспомогательные вещества: сыворотка молочная сухая деминерализованная подсырная – 28,728 - 35,112%, дрожжи пивные сухие неактивные (*Saccharomyces cerevisiae*) – 22,122 - 27,038%, дикальций фосфат дигидрат – 9,612 - 11,748%, мука пшеничная – 6,273 - 7,667%, стеариновая кислота – 5,22 - 6,38%, лактоза – 5,013 - 6,127%, сахарная пудра - 1,674 - 2,046%, хлорид натрия - 1,674 - 2,046%, фукоидан – 0,9 - 1,1%, сквален - 0,9 - 1,1%, кверцетин - 0,9 - 1,1%, экстракт травы крапивы – 0,9 - 1,1%, сублимированная печень говяжья (порошок сушеный из печени) или мясопродукты сушеные (порошок говядина) – 0,9 - 1,1%, аэросил А – 0,756 - 0,924%, масло кукурузное рафинированное - 0,666 - 0,814%, глицерин – 0,639 - 0,781%, гиалуронат натрия (низкомолекулярный) – 0,45 - 0,55%, сухое обезжиренное молоко - 0,333 - 0,407%, экстракт цветков ромашки - 0,18 - 0,22%, экстракт травы череды - 0,18 - 0,22%, экстракт корня солодки - 0,18 - 0,22%.

Указание объема или массы кормовой добавки (в зависимости от формы кормовой добавки) в упаковке:

Выпускают «Тамачи Аллерджи Эйд» расфасованным по 100, 120, 200, 350, 400 таблеток (средняя масса одной таблетки 0,5 г и 1,0 г) в полимерные банки с винтовой горловиной, укупоренные навинчиваемыми крышками

На единице упаковки размещается этикетка с указанием: торгового наименования кормовой добавки, товарного знака, регистрационного номера, наименования и адреса организации-производителя, назначения и способа применения, состава, гарантируемых показателей, массы таблетки и количества таблеток в упаковке, даты производства, номера партии, срока годности, условий хранения, обозначения СТО, надписи: «Для животных», информации о подтверждении соответствия.

Каждая единица упаковки снабжается инструкцией по применению кормовой добавки.

Описание внешнего вида кормовой добавки:

Таблетки овальной или круглой формы от светлого желто-зеленого до темного желто-зеленого цвета с возможными включениями.

Срок годности кормовой добавки с указанием на запрет её применения по истечении срока годности:

Срок годности кормовой добавки при соблюдении условий хранения – 3 года с даты производства. Не использовать по истечении срока годности.

Условия хранения кормовой добавки:

Хранить кормовую добавку в закрытой упаковке производителя, в защищенном от прямых солнечных лучей месте, отдельно от пищевых продуктов и кормов, при температуре от 0 °С до 25 °С и относительной влажности воздуха не более 75%.

Хранить в местах, недоступных для детей.

Кормовую добавку транспортируют всеми видами транспорта с соблюдением правил, действующих на данном виде транспорта.

Неиспользованную до конца срока годности кормовую добавку утилизируют в соответствии с требованиями законодательства.

«Биологические свойства»

Биологические свойства кормовой добавки обусловлены входящими в её состав компонентами.

Метилсульфонилметан уменьшает воспаление, препятствует появлению симптомов аллергии. Помогает стабилизировать клеточные мембраны и увеличить их проходимость и эластичность, что позволяет им избавиться от токсинов и инородных тел, в том числе от аллергенов. Сера в составе метилсульфонилметана играет важную роль в облегчении симптомов аллергии путем детоксикации клеток и устранения свободных радикалов.

Фукоидан – сульфатированные полисахариды с разнообразной биологической активностью, входящие в состав бурых водорослей. Они способствуют регенерации (заживлению) и уменьшению воспаления.

Сквален - один из липидов, который ускоряет заживление ран, оказывает противовоспалительный эффект. Является уникальным антиоксидантом.

Кверцетин - растительный флавоноид, который блокирует выработку гистамина, уменьшает выраженность аллергических реакций. Антиоксидант, препятствует разрушению клеточных мембран свободными радикалами и развитию воспаления. Оказывает мощное регенерирующее воздействие и

ускоряет заживление и восстановление тканей при различных воспалительных заболеваниях и повреждениях.

Гиалуронат натрия (низкомолекулярный) принимает участие в процессе пролиферации клеток, обеспечивает транспортировку кислорода, лимфоцитов и других клеток крови и питательных веществ к месту повреждения тканей и очагам воспаления. Способствует уменьшению воспаления кожного покрова, укрепляет и увлажняет шерсть. Формирует новые коллагеновые и эластиновые волокна, придавая тем самым коже упругость и эластичность. Ускоряет заживление ран, снижает выраженность рубцов, стимулирует рост шерсти на травмированной области.

Трава крапивы содержит слополетин, который является натуральным антигистаминным средством, помогающим купировать симптомы аллергии.

Экстракт цветков ромашки улучшает процессы регенерации тканей, уменьшает зуд и воспаление.

Экстракт травы череды содержит флавоноиды, каротиноиды, дубильные вещества и другие биологически активные вещества, которые уменьшают воспаление.

Корень солодки уменьшает воспаление, проявляет антиоксидантные свойства.

Введение добавки в рацион собак способствует уменьшению выраженности симптомов аллергии, улучшению состояния кожно-шерстного покрова и в период восстановления после перенесенных аллергических заболеваний.

Глава 2. «Порядок применения кормовой добавки»

Назначение:

Для уменьшения симптомов аллергии у собак.

Показания для применения:

При аллергических заболеваниях, для ускорения процессов регенерации и улучшения состояния кожного и шерстного покрова;

В период восстановления после перенесенных аллергических заболеваний для улучшения состояния кожного и шерстного покрова.

Способы применения и режим дозирования:

Кормовую добавку применяют ежедневно, вводят в корм или задают перед кормлением перорально с руки, из расчета 2 таблетки массой 1,0 г на 10 кг массы тела или 2 таблетки массой 0,5 г на 5 кг массы тела. Дозу рекомендовано

разделить на два приема.

Курс применения составляет 3 месяца. Возможно повторное применение при необходимости.

Противопоказания для применения:

Не установлены.

Возможные побочные действия:

Побочных явлений и осложнений при применении кормовой добавки в соответствии с настоящей инструкцией не установлено.

Взаимодействие с другими кормовыми добавками, кормами и лекарственными препаратами для ветеринарного применения:

Кормовая добавка совместима со всеми ингредиентами кормов, лекарственными препаратами для ветеринарного применения и другими кормовыми добавками.

Меры предосторожности при применении кормовой добавки:

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

Кормовая добавка не предназначена для кормления продуктивных животных.

Организация-производитель: АО «НПФ «Экопром», Российская Федерация, 140070, Московская обл., г. Люберцы, р.п. Томилино, ул. Гаршина, д. 11/23, пом. 263.

Организация-разработчик: АО «НПФ «Экопром», Российская Федерация, 140070, Московская обл., г. Люберцы, р.п. Томилино, ул. Гаршина, д. 11/23, пом. 263.