



ИНСТРУКЦИЯ

по применению кормовой добавки «Фуринайд»
для нормализации и улучшения работы мочевыделительной системы у кошек

организация-производитель «Thoroughbred Remedies Manufacturing Ltd.»
(«TRM Ltd.»), Ind. Est., Newbridge, Co. Kildare, Ireland/Ирландия

1 ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

1.1 Фуринайд (Furinaid) – кормовая добавка для нормализации и поддержания функции мочевого пузыря у кошек.

1.2 Фуринайд представляет собой прозрачный раствор от светло-коричневого до коричневого цвета, без осадка.

В состав кормовой добавки в качестве действующего вещества входит в 1,0 мл: 125,0 мг N-ацетилглюкозамина, а также вспомогательные компоненты: эмульгатор пищевой (E415), ароматизатор и карамельный краситель (E150b).

Фуринайд не содержит генно-инженерно-модифицированных продуктов и организмов.

1.3 Выпускают кормовую добавку расфасованной в полиэтиленовые флаконы (бутылки) по 150 мл, укупоренные герметичными помпами – дозаторами с контролем первого вскрытия и снабженные пластиковыми колпачками. Каждый флакон маркируют этикеткой и упаковывают в картонную коробку.

Каждый флакон маркируют на русском языке с указанием: наименования кормовой добавки, назначения, способа и показания к её применению, объема во флаконе, формы выпуска, условий хранения, номера партии, даты производства и срока годности, наименования организации-производителя, его адреса, информации о подтверждении соответствия, регистрационного номера, надписи: «Для животных».

1.4 Фуринайд хранят в упаковке производителя, в сухом, в защищенном от прямых солнечных лучей и недоступном для детей месте, при температуре от 5°C до 25°C.

1.5 Срок годности кормовой добавки – 3 (три) года со дня изготовления при соблюдении условий хранения. Запрещается применять кормовую добавку по истечении срока годности.

2 БИОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

2.1 Биологические свойства кормовой добавки «Фуринайд» обусловлены входящими в состав компонентами.

2.2 Действующее вещество кормовой добавки – N-ацетилглюкозамин, является структурной единицей гликозаминогликанов, формирующей защитную пленку на слизистой оболочке мочевого пузыря. В такой форме вещество хорошо усваивается через желудочно-кишечный тракт, присоединяется к поврежденному эпителию и повышает

герметичность мочевого пузыря и устойчивость слизистой оболочки к вредным воздействиям и воспалению.

3 ПОРЯДОК ПРИМЕНЕНИЯ

3.1 Кормовую добавку «Фуринайд» применяют кошкам для нормализации и поддержания функции мочевого пузыря.

3.2 Добавку задают кошкам в смеси с кормом или принудительно на корень языка, индивидуально, в течение первых 14 дней, в суточной дозе – 2,5 мл (нажать на помпу два раза). Дозировка при дальнейшем применении (по истечении 14 дней): 1,25 мл / сутки (нажать на помпу один раз). Подходит кошкам любых пород. Перед применением флакон с кормовой добавкой следует взболтать. Рекомендованный курс – 30 дней, далее – по рекомендации ветеринарного врача.

Животные должны иметь свободный доступ к воде.

3.3 Побочных явлений и осложнений при применении добавки согласно инструкции не выявлено.

3.4 Противопоказания. Повышенная индивидуальная чувствительность к компонентам кормовой добавки.

3.5 Симптомы передозировки кормовой добавки не установлены.

3.6 Кормовая добавка совместима со всеми ингредиентами кормов, лекарственными препаратами и другими кормовыми добавками.

4 МЕРЫ ЛИЧНОЙ ПРОФИЛАКТИКИ

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

4.2 Хранить в местах, недоступных для детей.

5 ПОРЯДОК ПРЕДЪЯВЛЕНИЯ РЕКЛАМАЦИЙ

5.1. В случае возникновения осложнений после применения кормовой добавки, ее использование прекращают, и потребитель обращается в Государственное ветеринарное учреждение, на территории страны, которой он находится.

Ветеринарными специалистами этого учреждения производится изучение соблюдения всех правил по применению кормовой добавки в соответствии с инструкцией. При подтверждении выявления отрицательного воздействия кормовой добавки на организм животного, ветеринарными специалистами отбираются пробы в необходимом количестве для проведения лабораторных испытаний из серии, вызвавшей осложнение. Составляется акт отбора проб и направляется в Государственное учреждение «Белорусский государственный ветеринарный центр» для подтверждения на соответствие нормативных документов г. Минск, ул. Красная 19-а, тел. 290-42-75.

6 ПОЛНОЕ НАИМЕНОВАНИЕ ПРЕДСТАВИТЕЛЯ В СТРАНАХ ЕАЭС

ООО «ФармаВорд Русь», 194100, Российская Федерация, г. Санкт-Петербург, ул. Кантемировская, д.33, лит. А, тел/факс +7 (812) 596-37-75.