

Нефрокэт

Инструкция

по применению препарата Нефрокэт для профилактики мочекаменной болезни, заболеваний мочевыводящих путей и почек, а также в комплексной терапии при лечении урологических болезней у кошек.
(Организация-производитель - ЗАО «Агробιοпром», Россия).

Pchelodar[®]
professional

Общие сведения

Состав и форма выпуска

Нефрокэт (Nefrocet) содержит в 1 таблетке активные компоненты: экстракты листьев толокнянки - 10 мг, горца птичьего - 10 мг, хвоща полевого - 10 мг, листьев брусники - 5 мг, листьев клюквы - 5 мг, травы эрвы шерстистой (пол-пала) - 5 мг, корня стальника - 4 мг, травы горца почечуйного - 3 мг, пчелиное маточное молочко - 1 мг и вспомогательные компоненты: лактоза, микрокристаллическая целлюлоза, стеарат кальция, аэросил, картофельный крахмал. По внешнему виду Нефрокэт представляет собой таблетки округлой формы серо-коричневого цвета. Препарат Нефрокэт расфасовывают в полимерные банки по 15 таблеток, упакованные в картонные пачки с инструкцией по применению. Таблетки для внутреннего применения.

Биологические свойства

Эффективность препарата Нефрокэт достигается за счет биологически активных веществ - экстрактов растений и натурального пчелиного маточного молочка. Листья толокнянки обладают диуретическим свойством. Листья клюквы содержат бензойную, яблочную и хинную кислоты, которые обеспечивают противовоспалительное и антибактериальное действие, а также укрепляют стенки сосудов. Листья брусники обладают выраженным противомикробным свойством, стимулируют выведение с мочой остаточного азота. Горец птичий препятствует образованию мочевых камней (уратов), оказывает диуретическое и умеренное антимикробное действие. Трава горца почечуйного обладает выраженным кровоостанавливающим и противовоспалительным свойством. Хвощ полевой оказывает общеукрепляющее действие на организм животного. Входящий в его состав комплекс биологически активных веществ (в том числе кремниевая кислота, сапонины, дубильные вещества, органические кислоты и соли) обеспечивает выраженный мочегонный, противовоспалительный, кровоостанавливающий, противомикробный, дезинтоксикационный эффекты и препятствует кристаллизации мочевых конкрементов. Корень стальника содержит изофлавоновые гликозиды, сапонины, тритерпеноид (оноцерол), дубильные вещества, органические кислоты, которые нормализуют тонус гладкой мускулатуры, снижают болевые ощущения при спазмах, повышают диурез, способствуют уменьшению камнеобразования при мочекаменной болезни. Трава эрвы шерстистой (пол-пала) обладает камнерастворяющим, мочегонным, противовоспалительным и спазмолитическим действием, а также снижает содержание мочевины в крови. Пчелиное маточное молочко способствует выведению токсических веществ, ядов и тяжелых металлов из организма, а также оказывает выраженное восстанавливающее и адаптогенное действие на организм животного. По степени воздействия на организм препарат Нефрокэт относится к малоопасным веществам (4 класс опасности по ГОСТ 12.1.007-76). В рекомендуемых дозах не оказывает кумулятивного, гепатотоксического и аллергизирующего действия.

Показания к применению

- профилактика мочекаменной болезни, заболеваний мочевыводящих путей и почек
- профилактика почечной недостаточности
- в комплексной терапии мочекаменной болезни, в качестве вспомогательного средства
- в комплексной терапии заболеваний мочевыделительной системы (неспецифический уретрит, цистит, уроцистит), в качестве вспомогательного средства
- в комплексной терапии заболеваний почек (пиелит, пиелонефрит, гломерулонефрит, интерстициальный нефрит), в качестве вспомогательного средства
- снятие болевого и урологического синдрома
- нормализация тонуса гладкой мускулатуры почечных лоханок и мочеточника (облегчает процесс выведения конкрементов)
- уменьшение азотемии, усиление выведения азотистых и токсических веществ с мочой.

Рекомендовано проводить профилактические курсы животным группы риска: кастрированным, стерилизованным, склонным к полноте, малоподвижным для предотвращения мочекаменной болезни.

Порядок применения

Нефрокэт применяют внутрь, индивидуально в дозе **1 таблетка на 10 кг** массы животного с небольшим количеством корма или принудительно задают на корень языка 2 раза в день в течение 10-14 дней. Курс при необходимости повторяют каждые 3-4 месяца. Для предотвращения рецидивов мочекаменной болезни и урологического синдрома у кошек препарат Нефрокэт применяют курсами каждые 2-3 месяца. В комплексной терапии при лечении урологических заболеваний у кошек курс применения препарата Нефрокэт устанавливает ветеринарный врач по показаниям. Нефрокэт совместим с лекарственными средствами и кормовыми добавками.

Побочные явления и осложнения

При применении препарата в соответствии с настоящей инструкцией не наблюдаются.

При индивидуальной непереносимости компонентов препарата и проявлении аллергических реакций, применение Нефрокэт следует прекратить.

Противопоказания

Повышенная индивидуальная чувствительность к компонентам препарата, острая почечная недостаточность.

Не рекомендуется использовать животным с рН мочи менее 6,0.

Применение при беременности и в период лактации

Применение беременным и кормящим животным осуществляется только под наблюдением ветеринарного врача.

Передозировка

Симптомы передозировки у животных не выявлены.

Особые указания

Возможность применения препарата Нефрокэт у потомства животных не установлена.

Меры личной профилактики

При работе с препаратом Нефрокэт следует соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности. Людям с гиперчувствительностью к компонентам средства следует избегать прямого контакта с ним. Пустые флаконы из-под Нефрокэт утилизируют с бытовыми отходами. Неиспользованный препарат утилизируют в соответствии с требованиями законодательства. Не использовать для бытовых целей пустые флаконы.

Условия хранения

Хранить в закрытой упаковке производителя, в защищенном от света и влаги месте, отдельно от пищевых продуктов и кормов, при температуре от 0 до 25°C. Срок годности при соблюдении условий хранения – 24 месяца от даты производства. Дата производства указана на упаковке. Не использовать по истечении срока годности. Для животных.

Хранить в местах, недоступных для детей!

Отпускается без рецепта ветеринарного врача.

ТУ 9296-089-18678116-2014

Производитель: ЗАО «Агробіопром»

Адрес производства: РФ, Московская обл., г. Балашиха,
Полтевское шоссе, владение 4
тел./факс: +7 (968) 677-02-30, +7 (495) 607-50-34.

www.agrobioprom.com



Agrobioprom
ветеринарные препараты