

ОДОБРЕНО

Совет по ветеринарным препаратам

протокол от «08» ноября 2022 г. № 123

**ИНСТРУКЦИЯ**  
**по применению ветеринарного препарата**  
**«НефроПЕТ»**

**1 Общие сведения**

1.1 НефроПЕТ (NefroPET).

Международное непатентованное наименование активных фармацевтических субстанций: хитозан, экстракт астрагала и кальция аскорбат.

Лекарственная форма: капсулы для перорального применения.

1.2 НефроПЕТ по внешнему виду представляет собой капсулы, внутри которых находится порошок светло-бежевого цвета без запаха.

1.3 В одной капсуле содержатся:

- активно действующие вещества: хитозан – 100 мг, экстракт астрагала – 50 мг, кальция аскорбат (витамин Ester C<sup>®</sup>) – 50 мг;

- вспомогательные вещества: кальция карбонат, декстроза, магния стеарат.

1.4 Препарат выпускают по 30 и 90 капсул, расфасованных в пластиковые баночки соответствующей вместимости.

1.5 Препарат хранят при температуре от 0 °С до +25 °С и относительной влажности не более 75 % в недоступном для детей месте.

1.6 Срок годности капсул в закрытой потребительской таре – 36 месяцев от даты изготовления при соблюдении условий хранения.

**2 Фармакологические свойства**

2.1 Фармакологические свойства препарата обусловлены действующими веществами, входящими в его состав.

2.2 Хитозан – природный низкомолекулярный полисахарид, получаемый из панцирей ракообразных. В организме животных снижает уровень сернокислого индоксила (производное индола) и мочевины в крови. За счет улучшения функционирования почек хитозан способен уменьшать уровень креатинина в сыворотке крови.

2.3 Экстракт астрагала – гипоазотемическое средство растительного происхождения, улучшает почечное кровообращение, оказывает диуретическое и противовоспалительное действие, усиливает азотовыделительную функцию почек, снижает содержание в крови КОМПОНЕНТОВ остаточного азота.

2.4 Кальция аскорбат (витамин Эстер<sup>®</sup> С) – натуральная форма витамина С, антиоксидант. При пероральном применении расщепляется до кальция и ионов аскорбата, не раздражает слизистую оболочку желудка, положительно влияет на фосфорно-кальциевый обмен, снижает рН мочи. Метаболизируется преимущественно в печени в дезоксиаскорбиновую и далее в щавелевоуксусную и дикетоглуоновую кислоты.

**3 Порядок применения**

3.1 Препарат применяют собакам и кошкам в составе комплексной терапии при хронической почечной недостаточности с явлениями гиперазотемии для улучшения функционирования почек и мочевыводящих путей, нормализации рН мочи.

3.2 Препарат применяют внутрь в течение 1,5–3 месяцев в следующих дозах:

- кошкам и собакам массой до 10 кг – 1 капсула в сутки;

- собакам массой более 10 кг – 1 капсула на 10 кг массы тела животного в сутки.

Для повышения эффективности терапии параллельно с использованием препарата следует придерживаться соответствующей диеты.

3.3 Противопоказания и побочные действия при применении препарата не установлены.

#### 4 Меры профилактики

4.1 При работе с препаратом следует соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности.

#### 5 Порядок предъявления рекламаций

5.1 В случае возникновения осложнений, после применения препарата, его использование прекращают и потребитель обращается в Государственное ветеринарное учреждение, на территории которого он находится. Ветеринарными специалистами этого учреждения производится изучение соблюдения всех правил по применению препарата в соответствии с инструкцией. При подтверждении выявления отрицательного воздействия препарата на организм животного, ветеринарными специалистами отбираются пробы в необходимом количестве для проведения лабораторных испытаний, составляется акт отбора проб и направляется в Государственное учреждение «Белорусский государственный ветеринарный центр» (220005, г. Минск, ул. Красная, 19<sup>а</sup>) для подтверждения соответствия препарата нормативной документации.

#### 6 Полное наименование производителя

6.1 ООО «Фарма ПЕТ ГИГИ», ул. Матиса 86 к-1, Рига, LV-1009, Латвия.

Инструкция по применению препарата разработана сотрудником РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н. Вышелесского» Кучинским М.П. и директором ООО «Фарма ПЕТ ГИГИ» Иннусом Г.А.

Департамент ветеринарного и продовольственного  
надзора Министерства сельского хозяйства и  
продовольствия Республики Беларусь

Совет по ветеринарным препаратам

ОДОБРЕНО

Председатель \_\_\_\_\_

Секретарь \_\_\_\_\_

Эксперт \_\_\_\_\_

« 08. 11. 2020 г. » протокол № 123