

# НЕФРА®

## Комплекс дополнительного питания Фосфатбиндер

Предназначен для поддержания функции почек у кошек и собак на всех стадиях хронической почечной недостаточности (ХПН).

Почки регулируют баланс фосфора, поступающего в организм с кормом и выводящегося с мочой. При ХПН у почек снижается функциональность, что приводит к увеличению в крови уровня фосфора, мочевины и креатинина, вызывающих интоксикацию, и паратгормона, развивающего вымывание кальция и фосфора из костной ткани, в результате чего концентрация фосфора в крови повышается еще больше, а кальций вызывает нефрокальциноз, усугубляющий состояние.

Фосфор – токсин для почек! Ограничение поступления фосфора в кровь, и далее в почки, – один из ключевых моментов при лечении и профилактике ХПН, и достигается сочетанием диеты с ограничением по фосфору и добавления в корм фосфатсвязывающего препарата – фосфатбиндера. В некоторых случаях прием фосфатбиндера позволяет контролировать уровень фосфора, не меняя привычный рацион животного.

Фосфатбиндер снижает в крови уровень фосфора, мочевины и креатинина, нормализует фосфорно-кальциевый обмен, снимает интоксикацию и симптомы болезни (рвоту, потерю веса, обезвоживание, жажду и увеличенное выделение мочи, снижение аппетита, вялость и др.), облегчает работу почек, замедляет развитие болезни, повышает уровень выживания, улучшает качество жизни животного и увеличивает продолжительность его жизни.

Фармакологическое действие фосфатбиндера основано на способности его компонентов связывать фосфаты пищи и абсорбировать уремические токсины.

**Состав**, на 100 г:

- действующие вещества: карбонат кальция – 10 г, хитозан – 8 г.
- вспомогательное вещество: лактоза фармакопейная.

Карбонат кальция в ЖКТ вступает в реакцию с поступающим с кормом фосфором и образует нерастворимый фосфат кальция, который не всасывается в кровь, не попадает в почки и выводится с калом. Кроме

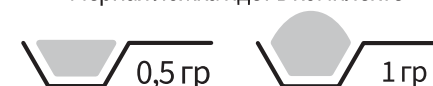
того, карбонат кальция корректирует в крови уровень кальция и способствует оптимальному фосфорно-кальциевому обмену. Хитозан абсорбирует токсины и снижает в крови уровень мочевины и креатинина.

**Принимать:** 2 раза в сутки, смешав с влажным кормом или с небольшим количеством размоченного в воде сухого корма и добавив его к основной порции, или с водой и выпаивая через шприц (без иголки!).

**Разовая доза:** 1 г порошка на 5 кг веса животного.

При режиме кормления чаще 2-х раз в сутки, суточную дозу рекомендуется разделить на количество приемов пищи.

Мерная ложка идет в комплекте



В случае пропуска, продолжить прием в обычном режиме, не удваивая дозу! Интервал между приемом других препаратов должен составлять не менее 1 часа.

Перед началом приема рекомендуется проконсультироваться с ветеринаром.

Перед каждым приемом банку требуется несколько раз встряхнуть.

**Вода должна быть доступна животному в любое время!**

**Хранить:** в закрытой упаковке, в сухом, защищенном от света месте, при t° 15°C...25°C.

Беречь от детей.

Масса нетто: 120 гр.

Срок годности: 24 месяца.

ГОСТ Р 55985-2014

ТУ 10.92.10-001-99851387-2023

ДС РОСС RU Д-РУ РА01.В.36479/23

Производитель: ООО «ВЕТФАРМ»

Адрес юридический: 300057, Россия, г. Тула, ул. Железнодорожная, д. 61, оф. 215.

Адрес производства: 300026, Россия, г. Тула, ул. Скуратовская, д. 98, лит. "З", 1-й эт.

Тел. +7 (920) 274-40-09

E-mail: 2744009@mail.ru