

Link do produktu: <https://www.sklepdlazwierzat.net/vetfood-nefroactiv-60tab-p-153675.html>

VETFOOD NefroActiv 60tab



Cena	77,48 zł
Numer katalogowy	5903260902570
Kod producenta	5903260902570
Ilość	60
Wielkość pupila	Bez ograniczeń producenta
Specjalna potrzeba	Wsparcie pracy nerek
Faza życia	Bez ograniczeń producenta
Specjalna potrzeba(filtry)	Nerki

Opis produktu

VETFOOD NefroActiv 60tab - Opis Produktu

NEFROACTIV to produkt wspierający pracę nerek u psów i kotów. Innowacyjne połączenie trzech aktywnych składników: węgla lantanu, ekstraktu z Lespedeza Capitata i chitosanu w odpowiednich proporcjach.

Przeznaczenie:

Wspomaganie wiązania fosforu u zwierząt z przewlekłą niewydolnością nerek.
Zwiększenie produkcji moczu w procesie filtracji kłębuszkowej.
Utrzymanie na odpowiednim poziomie jonów sodu (Na+) i potasu (K+) w organizmie zwierzęcia.

Skład

- Celuloza (otoczka)
- Skrobia
- Ekstrakt z Lespedeza Capitata
- Stearynian magnezu
- Chitosan

Analiza Składu

- Białko surowe 1.8%
- Włókno surowe 56.5%
- Tłuszcz surowy 4.2%
- Popiół surowy 13.6%
- Magnez 0.2%
- Skrobia 12.5%

Dodatki

- Celuloza mikrokrystaliczna
- Dwutlenek krzemu
- Kwas cytrynowy
- Dwutlenek tytanu (otoczka)
- Węglan lantanu (150 mg/kapsułkę)

Dawkowanie

Dziennie zaleca się podawać 1 kapsułkę na każde 5 kg masy ciała zwierzęcia.

W razie potrzeby można otworzyć kapsułkę i wymieszać jej zawartość z ulubionym przysmakiem.

Jeśli sposób żywienia oparty jest tylko na suchej karmie, należy ją lekko zwilżyć, tak żeby zawartość kapsułki przylegała do pokarmu i została spożyta przez zwierzę.

Producent nie ogranicza wieku i wielkości zwierzęcia.

Dodatkowe Informacje

Flawonoidy zawarte w ekstrakcie z *Lespedeza capitata* są inhibitorami enzymu konwertującego angiotensynę (ACE) - stymulują mięśnierzki, zwiększają diurezę i zmniejszają stężenie mocznika we krwi bez zaburzenia równowagi elektrolitowej.

Węglan lantanu jest stosowany jako środek wiążący fosforany w przypadkach wysokiego stężenia fosforanów we krwi obserwowanego przy niewydolności nerek.

Chitosan jest polimerem D-glukozaminy redukującym wchłanianie fosforu podczas zaburzeń w funkcjonowaniu nerek.

Przed użyciem zaleca się konsultację z lekarzem weterynarii.