

Josera

HELP

Veterinary Diet

RENAL

Wspomaga terapię w przypadku przewlekłej niewydolności nerek (CRI)

Czy Twój kot cierpi na choroby nerek? Jeśli tak, to stosowanie odpowiedniej diety, jak Josera Help Renal może przynieść mu ulgę. Wiele kotów cierpiących na choroby nerek często łączy się odżywianie.

Josera Help Renal dostarcza wielu składników odżywczych wraz ze wszystkimi ważnymi dla kota witaminami, minerałami i pierwiastkami śladowymi. Receptura o obniżonej zawartości białka i fosforu pomaga w szczególności odciążać nerki, a zwiększona zawartość witamin z grupy B, uzupełnia odpowiedni poziom witamin utraconych w trakcie choroby. Pokrzywa zawarta w kompleksie fitogenicznym jest tradycyjnie stosowana do terapii oczyszczania i udrażniania dróg moczowych oraz jest również ceniona za swoje właściwości przeciwzapalne.

Chore nerki zostają odciążone, a tym samym poprawia się samopoczucie kota. Wprowadzenie odpowiedniej karmy do diety, może spowolnić rozwój choroby.

- Zawiera obniżony poziom białka i fosforu, dzięki czemu odciąża narządy, zwłaszcza nerki kota.
- Receptura bogata w witaminy z grupy B, w celu uzupełnienia odpowiedniego poziomu utraconego w wyniku choroby.
- Kompleks fitogeniczny - pokrzywa wspomaga oczyszczanie nerek i wydalanie zbędnych substancji przez drogi moczowe.
- Wysoka przyswajalność i wysoki poziom energii metabolicznej przeciwdziałają obniżeniu wagi u kota oraz zabezpieczają podaż składników odżywczych.
- Olej z łososia jako źródło kwasów tłuszczowych omega-3, które działają przeciwzapalnie i odgrywają ważną rolę w pracy układu odpornościowego.



| Składniki analityczne: | | |
|----------------------------|------|-------|
| Białko surowe | % | 26,8 |
| Zawartość tłuszczu | % | 20,2 |
| Włókno surowe | % | 2,6 |
| Popiół surowy | % | 5,0 |
| Wapń | % | 0,55 |
| Fosfor | % | 0,45 |
| Sód | % | 0,35 |
| Magnez | % | 0,08 |
| Potas | % | 0,70 |
| Tauryna | mg | 1.600 |
| Energia metaboliczna na kg | MJ | 17,1 |
| Energia metaboliczna na kg | kcal | 4.084 |

| Dodatki: Dodatki dietetyczne na kg: | | |
|---|---------|--------|
| Witamina A | I.E./kg | 24.000 |
| Witamina D3 | I.E./kg | 1.800 |
| Witamina E | mg/kg | 450 |
| Witamina C (monofosforan askorbylu) sól wapniowo-sodowa | mg/kg | 100 |
| Witamina B1 | mg/kg | 15 |
| Witamina B2 | mg/kg | 30 |
| Witamina B6 | mg/kg | 30 |
| Witamina B12 | mcg/kg | 160 |

| Dodatki: Dodatki dietetyczne na kg: | | |
|---|--------|-------|
| D-pantotienian wapnia | mg/kg | 80 |
| Niacyna | mg/kg | 150 |
| Kwas foliowy | mg/kg | 7 |
| Biotyna | mcg/kg | 1.000 |
| L-karnityna | mcg/kg | 500 |
| Żelazo (monohydrat siarczanu żelaza (II)) | mg/kg | 200 |
| Cynk (wodniony glicynowy chelat cynku (postać stała)) | mg/kg | 160 |
| Mangan (tlenek manganu (II)) | mg/kg | 18 |
| Miedź (chelat miedzi (II) z glicyną) hydrat (stały) | mg/kg | 18 |
| Jod (jodan wapnia, bezwodny) | mg/kg | 1,80 |
| Selen (selenin sodu) | mg/kg | 0,30 |

Dodatki technologiczne:

Przeciwutleniające: bogate w tokoferol ekstrakty pochodzenia naturalnego.

Dietetyczna karma pełnoporcjowa dla dorosłych kotów, wspomagająca pracę nerek w przypadku przewlekłej niewydolności nerek.

Skład: suszone białko skwarek, tłuszcz drobiowy, ryż, kukurydza, suszone wyśładki buraczane (naturalne źródło białka pokarmowego), suszone ziemiaki, białko ziemniaczane, hydrolizowane białko zwierzęce, minerały, hydrolizowana wątroбка drobiowa, olej z łososia 0,5%, oregano, imbir, rozmaryn, pokrzywa 0,03%, ostropest plamisty, żurawina.



Pokrzywa

Pokrzywa to tradycyjnie stosowany środek moczopędny, a jej dobroczynne właściwości są znane od czasów starożytnych. W fitoterapii przypisuje się jej także właściwości przeciwzapalne.



Obniżona zawartość białka i fosforu

Obniżona zawartość białka i fosforu w wybranych składnikach pomaga odciążać narządy przemiany materii, zwłaszcza nerki, a także poprawić ich funkcjonowanie.



Olej z łososia i witaminy z grupy B

Olej z łososia jest źródłem kwasów tłuszczowych omega-3, które mają działanie przeciwzapalne i odgrywają ważną rolę w układzie odpornościowym. Zwierzęta z chorobami nerek nie są w stanie przyswoić witamin w wystarczającej ilości, dlatego tak ważna jest bogata suplementacja w witaminy z grupy B, uzupełniająca się wzajemnie w wielu istotnych procesach, takich jak metabolizm energetyczny, tworzenie krwi i funkcjonowanie nerwów.

Rekomendowane dawkowanie:

| Waga | nieaktywny / starszy | normalnie aktywny / aktywny |
|----------|----------------------|-----------------------------|
| 2 - 3 kg | 30-40 g | 40-50 g |
| 3 - 4 kg | 40-45 g | 50-60 g |
| 4 - 5 kg | 45-55 g | 60-70 g |
| 5 - 7 kg | 55-70 g | 70-90 g |
| 7 -10 kg | 70-85 g | 90-115 g |

Zalecana dzienna dawka dla kota. Upewnij się, że Twój kot ma zawsze dostęp do świeżej wody. Aby uzyskać optymalny efekt, należy podawać tylko dietę weterynaryjną. Każde dodatkowe produkty, w tym przysmaki, należy omówić z wyprzedzeniem z lekarzem prowadzącym. Przy przewlekłej niewydolności nerek: rekomendowana, początkowa długość podawania karmy - do 6 miesięcy. Przed rozpoczęciem podawania karmy i przedłużeniem okresu karmienia, należy skontaktować się z lekarzem weterynarii. Źródło białka: skwarki, ziemiaki.

Dostępne opakowania: 400 g; 2 kg; 10 kg

05/2022