

RENAL P pudră gustoasă

supliment nutritiv pentru câini și pisici, conține săruri de calciu, chitosan și bicarbonat de sodiu, conținut net 70 g

1. COMPOZIȚIE

Maltodextrină 13.3.6
Carbonat de calciu (Calciu 40,1%) 11.1.1
Săruri de calciu ale acizilor organici (Gluconolactat de calciu, calciu 10%) 11.1.11
Chitosan 13.2.8 (glucozamină)
Bicarbonat de sodiu (Sodiu 27,4%) 11.4.2
Pirofosfat de sodiu (Fosfor 23,3%, Sodiu 17,3%) 11.3.13
Drojii și produse similare 12.1.5
Făină de proteine de lupin 3.9.7.

Aditivi pe kg

Agenți antiaglomeranți: Siliciu coloidal E551b 5000 mg
Vitamine siprovitamine: Vitamina E/acetat de all-rac-alfa-tocoferil 3a700 8 UI

Proprietăți chimice

Proteină brută 4,0% - Fibre brute 0,5% - Grăsimi brute 0,5% - Cenușă brută 36,0% - Cenușă insolubilă în HCL 0,5% - Umiditate 5,0% - Calciu 12,0% - Fosfor 0,003% - Sodiu 1,4%

2. INDICAȚII

Renal P asigură un aport de minerale (săruri de calciu și bicarbonat de sodiu) și polizaharide (chitosan) care mențin un metabolism normal și o funcționare corectă a tractului urinar.

3. UTILIZAREA CORECTĂ

Se amestecă în hrana zilnică 0,2 g pudră **Renal P** la fiecare kg greutate corporală, astfel:

| 1 linguriță mică la fiecare 2,5 kg greutate corporală | 1 lingură mare la fiecare 10 kg greutate corporală |
|---|--|
| <i>Fiecare linguriță are 0,5 g produs și conține</i> | <i>Fiecare lingură are 2 g produs și conține</i> |
| Calciu 60 mg | Calciu 240 mg |
| Chitosan 40 mg | Chitosan 160 mg |
| Bicarbonat de sodiu 30 mg | Bicarbonat de sodiu 120 mg |

Doza zilnică poate fi divizată în două sau trei administrări în funcție de numărul de mese. **RENAL P** poate fi administrat timp de 30 de zile și repetat în alte 30 de zile, la recomandarea medicului veterinar. Pudra se amestecă mai ușor în hrană umedă. În cazul unei diete bazate pe numai pe hrană uscată, pentru o bună administrare a pudrei se recomandă umezirea ușoară a hranei înainte de amestecarea pudrei.

Durata tratamentului poate fi extinsă la recomandarea medicului veterinar.

Întotdeauna puneți la dispoziția animalului apă.

Sărurile de calciu împreună cu fosforul din hrană formează compuși insolubili care se elimină prin fecale. **Chitosan** este o polizaharidă produsă din exoscheletul de crustacee, ușurează procesul natural de eliminare a toxinelor prin fecale. **Bicarbonatul de sodiu** este principalul tampon care menține echilibrul acido bazic. Întotdeauna puneți la dispoziția animalului apă.

Numai pentru uz veterinar: pentru animalele care nu produc alimente.

A nu se lăsa la îndemâna copiilor și a animalelor.

A se păstra la loc uscat, protejat de lumină. Păstrați borcanul închis după utilizare.

Acest produs este un supliment alimentar, nu un medicament. Nu înlocuiește tratamentul medicamentos.

Nu este destinat consumului uman.