

RENAL P pastă gustoasă

supliment nutritiv pentru pisici, conține săruri de calciu, chitosan și bicarbonat de sodiu; conținut net 15 ml

1. COMPOZIȚIE

Carbonat de calciu (Calciu 38%) 26% 13.6.4
Uleiuri și grăsimi vegetale (Ulei de floarea soarelui) 2.20.1
Gluconolactat de calciu (Calciu 10%) 13.6.4
Ficat de porc 9.1.1
Chitosan (glucozamină 100%) 8% 13.2.8
Bicarbonat de sodiu (Sodiu 27,4%) 6% 11.4.2
Extract de malț 1.1.18
Glicerol monostearat 13.6.2.

Aditivi pe kg

Vitamine siprovitamine: Vitamina E/acetat de all-rac-alfa-tocoferil 5000 UI

Constituenți analitici

Umiditate 7,0 % - Proteină brută 7,0 % - Fibre brute 1,0 % - Uleiuri și grăsimi brute 40,0 % - Cenușă brută 20,0 % - Cenușă insolubilă în HCL 1,5% - Calciu 3,4% - Fosfor 0,16% - Potasiu 6,4% - Sodiu 0,18%

2. INDICAȚII

Renal P pastă 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. UTILIZARE CORECTĂ

Se administrează direct în gură sau se amestecă cu mâncare: 1ml de pastă la 5 kg greutate corporală/ zilnic.

Pasta Renal P poate fi administrată timp de 30 de zile și din nou la interval de 30 de zile, la recomandarea medicului veterinar. Solicitați sfatul medicului veterinar înainte de utilizare sau de extinderea perioadei de administrare.

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.

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 tubul închis după utilizare.

Acest produs este un supliment alimentar, nu un medicament.

Nu înlocuiește tratamentul medicamentos.

Nu este destinat consumului uman.