

RENAL N pudră gustoasă

supliment nutritiv pentru câini și pisici, cu un conținut bogat în fructo-oligozaharide și polifenoli din ulei de măslini, conținut net 70 g

1. COMPOZIȚIE

Maltodextrină 13.3.6

Fructo-oligozaharide 4.1.14

Pirofosfat de sodiu (Fosfor 23,3%, Sodiu 17,3%) 11.3.13

Drojdie și produse similare 12.1.5

Făină de proteine de lupin 3.9.7.

Aditivi pe kg

Produse naturale - denumire botanică: Olea europaea L: Extract de măslini 20000 mg.

Vitamine și provitamine: Vitamina C 3a300 50000 mg - Vitamina B6 3a831 5000 mg - Acid folic 3a316 2000 mg - Vitamina B12 100 mg -

Vitamina E/acetat de all-rac-alfa-tocoferil 3a700 8UI

Aditivi zootehnici-stabilizatori ai florei intestinale: Enterococcus faecium DSM10663/NCIMB 10415 4b1707 8690 mg

Constituenți analitici

Proteină brută 1,5%-Fibre brute 0,5%-Grăsimi brute 1,0%-Cenușă brută 0,5%-Umiditate 4,0%-Calcii 0,025% - Fosfor 0,004% - Sodiu 0,030%

2. INDICAȚII

Renal N asigură un aport de fructo-oligozaharide, polifenoli ai uleiului de măslini, Enterococcus faecium și vitamine care contribuie la menținerea unui metabolism normal și o funcționare corectă a tractului digestiv și intestinal.

3. UTILIZAREA CORECTĂ

Se amestecă în hrana zilnică 0,2 g pudră Renal N 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
---	--

Doza zilnică poate fi divizată în două sau trei administrări în funcție de numărul de mese.

RENAL N 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. Solicitați sfatul medicului veterinar înainte de utilizare sau de extinderea perioadei de administrare.

Întotdeauna puneti la dispoziția animalului apă.

Fructo-oligozaharidele Profeed® sunt fibre alimentare din diverse plante, produși de fermentație ai acestora induc producția de acizi grasi volatili. Polifenoli din uleiul de măslini (Olea europaea) și Vitamina C au acțiune antioxidantă. Enterococcus faecium este un bacil gram pozitiv cu rolul de a menține echilibrul florei intestinale. Vitaminele B12, B6 și acidul folic sunt nutrienți implicați în sinteza hemoglobinei și a eritrocitelor.

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.