

Link do produktu: <https://www.karmoteka.pl/purina-pro-plan-veterinary-diets-nf-renal-function-kot-12x-195g-p-2554.html>



PURINA PRO PLAN Veterinary Diets NF ReNal Function kot 12x 195g

Cena	123,48 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	12275867_12
Kod EAN	7613035184992
Producent	PURINA PRO PLAN VETERINARY

Opis produktu

PURINA PRO PLAN Veterinary Diets NF ReNal Function kot pakiet puszek 12x 195g

RENAL FUNCTION FELINE FORMULA

Karma dietetyczna dla kotów, wspomagająca pracę nerek w przebiegu przewlekłej niewydolności. Posiada niski poziom fosforu oraz ograniczoną ilość białka, ale o wysokiej jakości.

Wskazania:

- Niewydolność nerek
- Choroby wątroby związane z encefalopatią
- Wczesne stadia zastoinowej niewydolności serca
- Nadciśnienie

Przeciwwskazania:

- Choroby wymagające podaży dużej ilości białka i fosforu
- Ciąża, okres wzrostu

NF zawiera również zmniejszoną zawartość wapnia, witaminę D3 oraz składniki alkalizujące moczu, które są rekomendowane dla pacjentów ze stwierdzoną kamicą szczawianową.

NALEŻY STOSOWAĆ WYŁĄCZNIE ZA ZALECENIEM WETERYNARZA

Znaczenie kliniczne i charakterystyka diety:

- Zmniejszona zawartość fosforu - Zapobiega rozwojowi hiperfosfatemii i związanemu z nią uszkodzeniu nerek
- Białko w ograniczonej ilości, ale o wysokiej wartości - Ogranicza powstawanie toksyn mocznicowych i wchłanianie aminokwasów nie będących aminokwasami niezbędnymi
- Zmniejszona zawartość sodu - Działa kompensująco przy ograniczonej zdolności do regulowania zawartości tego pierwiastka przez objęte procesem chorobowym nerki (ograniczenie tym samym ryzyka nadciśnienia)
- Dodatek cytrynianu potasu - Zmniejsza ryzyko wystąpienia hipokaliemii i pomaga utrzymać kwaśny odczyn moczu, konieczny do zapobiegania tworzeniu się kamieni szczawianów wapnia
- Źródło kwasów tłuszczowych omega-3 i omega-6 - Pomagają ograniczać nadciśnienie w kłębuszkach nerkowych oraz minimalizują zapalenie
- Dieta nie zakwaszająca moczu - Prowadzi do osiągnięcia pH moczu w granicach 6,7 - 7,1 przy podawaniu do woli, co zmniejsza ryzyko powstania kwasicy i pomaga opanować kamicę moczową (szczawiany wapnia) oraz wspomaga terapię kamicy szczawianowej
- Pożądane pH moczu 7,1 +/- 0,4

Podawanie:

Przed zmianą diety należy ustabilizować stan pacjenta i wyleczyć wszystkie powikłania, w tym odwodnienie. Jak przy wszystkich zmianach karmy, poleca się stopniowe wprowadzanie nowego pokarmu w okresie pięciu do dziesięciu dni. Smakowitość karmy w puszkach można zwiększyć, podgrzewając ją, przed podaniem kotom nie przejawiającym łaknienia. Koty powinny otrzymywać pokarm w małych ilościach w kilku dawkach podczas dnia, w spokojnym i cichym otoczeniu.

Dawkowanie:

Typowa analiza:

Woda 76,5 %
Białko ogólne 8,0 %
Tłuszcz surowy 10,6 %
Popiół surowy 2,0 %
Włókno surowe 0,3 %
Wapń 0,20 %
Fosfor 0,13 %
Potas 0,43 %
Sód 0,10 %
Magnez 0,02 %
E. M. (3) 1,51 kcal/g
Witamina A 54000 IU/kg
Witamina D3 250 IU/kg
Witamina E (α-tokoferol) 130 mg/kg
Tauryna 710 mg/kg

Składniki:

Indyk, wątroba wieprzowa, serca i wątroba drobiowe, tłuszcz zwierzęcy, ryż, olej słonecznikowy, węglan wapnia, składniki mineralne, chlorek potasu, olej rybi, chlorek choliny, chlorek sodu, DL-metionina. Źródła białka: wątroba i serca, indyk, ryż. Siarczan miedzi (dodana miedź: 1,5mg/kg)