

Link do produktu: <https://www.sklepdlazwierzat.net/hills-pd-prescription-diet-canine-cd-urinary-care-1-5kg-p-155662.html>

Hill's PD Prescription Diet Canine c/d Urinary Care 1,5kg

Cena	69,97 zł
Numer katalogowy	52742042237
Kod producenta	52742042237
Wielkość pupila	Bez ograniczeń producenta
Specjalna potrzeba	Ograniczenie powstawania kamieni struwitowych
Faza życia	Bez ograniczeń producenta
Specjalna potrzeba(filtry)	Kamienie struwitowe
Waga	1500

Opis produktu

Hill's PD Prescription Diet Canine c/d Urinary Care 1,5kg - Opis Produktu

HILL'S PD Prescription Diet Canine c/d Urinary Care Karma dla psów, Hill's Prescription Diet c/d pomaga w rozpuszczaniu kamieni struwitowych u psów. Karma jest odpowiednia do długotrwałego podawania po rozbiciu lub usunięciu kamieni struwitowych lub w przypadku psów skłonnych do powstawania kamieni struwitowych lub szczawianowo-wapniowych.

Skład

- Kukurydza
- Mączka z kurczaka (28%) i indyka
- Pszenica
- Tłuszcze zwierzęce
- Hydrolizat białkowy
- Mączka z glutenu kukurydzianego
- Siemię lniane
- Minerale
- Olej sojowy
- Mąka z otrębów grochowych
- Olej z ryb
- Witaminy
- Tauryna
- Pierwiastki śladowe i beta-karoten

Analiza Składu

- Beta-karoten 1,5 mg/kg
- Wapń 0,63%
- Chlorek 0,54%
- EPA+DHA 0,06%
- Wilgotność 8%
- Potas 0,69%
- Węglowodany (NFE) 50%
- Magnez 0,09%
- Sód 0,21%
- Kwasy tłuszczowe omega 3 0,79%
- Kwasy tłuszczowe omega 6 3,72%
- Fosfor 0,49%
- Włókno surowe 2%

-
- Tłuszcz surowy 15,5%
 - Białko surowe 20,1%
 - Siarka 0,4%
 - Tauryna 1000 mg/kg
 - Witamina A10 9170 IU/kg
 - Witamina C10 0 mg/kg
 - Witamina D10 1319 IU/kg
 - Witamina E10 600 mg/kg

Dodatki Na 1 kg

- Witamina A (26 680 IU/kg)
- Witamina D3 (1570 IU/kg)
- Żelazo (220 mg/kg)
- Jod (3,3 mg/kg)
- Miedź (27,9 mg/kg)
- Mangan (9,7 mg/kg)
- Cynk (187 mg/kg)
- Selen (0,4 mg/kg)
- Naturalne przeciwutleniacze

Dawkowanie

Waga psa

2,5 kg
5 kg
10 kg
20 kg
30 kg
40 kg
50 kg +

Porcja karmy dziennie

50-70 g
85-115 g
140-195 g
235-325 g
320-440 g
395-550 g
10 g na kg

Producent nie ogranicza wieku i wielkości zwierzęcia.

Dodatkowe Informacje

Konieczne jest stałe monitorowanie składu moczu.

Należy wyeliminować zakażenia dróg moczowych (zakażenia mikroorganizmami wytwarzającymi ureazę, powodujące wysokie pH moczu, znacznie ograniczają skuteczność stosowania karmy.