

Link do produktu: <https://www.sklepdlazwierzat.net/hills-pd-prescription-diet-canine-l-d-liver-care-2kg-p-151674.html>



## Hill's PD Prescription Diet Canine I/d Liver Care 2kg

Cena	<b>89,42 zł</b>
Numer katalogowy	<b>52742866000</b>
Kod producenta	<b>52742866000</b>
Wielkość pupila	<b>Bez ograniczeń producenta</b>
Specjalna potrzeba	<b>Schorzenia wątroby</b>
Faza życia	<b>Dorosły, Senior, Junior</b>
Specjalna potrzeba(filtry)	<b>Wątroba</b>
Waga	<b>2000</b>

### Opis produktu

#### Hill's PD Prescription Diet Canine I/d Liver Care 2kg - Opis Produktu

Pokarm HILL'S PD Prescription Diet Canine I/d Liver Care to produkt przygotowany z myślą o tych czworonogach, które cierpią na schorzenia wątroby. Karma zalecana jest szczególnie w przypadku choroby spichrzeniowej, zespolenia wrotno-obocznego czy encefalopatii wątrobowej. Może być podawana szczeniętom powyżej szóstego miesiąca życia oraz psom dorosłym i starszym.

#### Skład

- Śruta kukurydziana
- Tłuszcz zwierzęcy
- Mączka sojowa
- Jaja w proszku
- Celuloza
- Siemię lniane
- Hydrolizat białka
- Kukurydziana mączka glutenowa
- Fosforan dwuwapniowy
- Olej roślinny
- Suszone wytloki buraczane
- Chlorek potasu
- Węglan wapnia
- Suplement L-karnityny
- L-arginina
- DL-metionina
- Tauryna
- L-tryptofan

#### Analiza Składu

- Tłuszcz 22,1 %
- Węglowodany (NFE) 45,8 %
- Włókno (surowe) 3,2 %
- Wilgotność 7,5 %
- Wapń 0,73 %
- Fosfor 0,58 %
- Sód 0,18 %
- Potas 0,87 %
- Magnez 0,12 %

- 
- Cynk 213,00 mg/kg
  - Miedź 4,69 mg/kg
  - Kwasy tłuszczowe omega-3 1,04 %
  - Kwasy tłuszczowe omega-6 3,91 %

#### **Dodatki**

- Tauryna 979 mg/kg
- L-karnityna 315 mg/kg
- Witamina A 27 774 j.m./kg
- Witamina D 710 j.m./kg
- Witamina E 600 mg/kg
- Witamina C 90 mg/kg
- Beta-karoten 1,5 mg/kg

#### **Dawkowanie**

Masa ciała kg	Karma sucha gramy
2.5	45 - 65
5	80 - 105
10	130 - 180
20	220 - 305
30	300 - 410
40	370 - 510
50	435 - 605
60 +	10 na kg

Producent nie ogranicza wielkości zwierzęcia.

#### **Dodatkowe Informacje**

Formuła oparta jest na białku o bardzo dużej strawności, które nie obciąża układu pokarmowego, a przy okazji jest bardzo wartościowe. Dodatek L-karnityny, witaminy K oraz cynku gwarantuje uzupełnienie najczęściej pojawiających się niedoborów, a także stymulację metabolizmu. Zmniejszony poziom sodu zapobiega nadciśnieniu, a ograniczona ilość miedzi zmniejsza odkładanie się tego makroelementu w wątrobie. Wysoki poziom potasu chroni przed hipokalcemią.