

Link do produktu: <https://www.sklepdlazwierzat.net/hills-prescription-diet-cd-feline-z-lososiem-saszetka-85g-p-79778.html>



## Hill's Prescription Diet c/d Feline z Łososiem saszetka 85g

Cena	<b>8,14 zł</b>
Dostępność	<b>Niedostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>mls-7810</b>
Kod EAN	<b>052742340807</b>

### Opis produktu

**Mokra karma dla kotów c/d Multicare z łososiem** ma skład specjalnie opracowany przez specjalistów żywienia i lekarzy weterynarii do pomagania kotom cierpiącym na choroby dolnych dróg moczowych (FLUTD). Ta mokra karma zawiera łososia i ma doskonały smak uwielbiany przez koty.

#### Główne wskazania:

- Kamienie moczowe ze szczawianu wapnia, redukcja nawrotów
- Kamienie moczowe z fosforanu wapnia, redukcja nawrotów
- Rozpuszczanie kamieni struwitowych
- Kamienie moczowe ze struwitu, redukcja nawrotów
- Stadia choroby serca od łagodnych po umiarkowane, w tym bezobjawowe
- Zaawansowane stadia choroby serca

#### Inne wskazania:

- Wszystkie przypadki FLUTD na początku (podczas badania)
- Idiopatyczne zapalenie pęcherza moczowego kotów (FIC)

#### Skład:

mięso i składniki pochodzenia zwierzęcego, ryby i składniki pochodzenia rybiego (łosoś 4%), składniki pochodzenia roślinnego, roślinne ekstrakty białkowe, zboża, różne cukry, minerały, jaja i pochodne z jaj, oleje i tłuszcze. Substancje alkalizujące mocz: chlorek potasu (0,9 g/kg), pirofosforan tetrasodowy (0,3 g/kg), L-cysteina (1 g/kg).

#### Analiza:

białko 8,4%, zawartość tłuszczu 4,0%, surowy błonnik 0,21%, chlorki 0,15%, siarka 0,19%, hydroksyprolina 0,05%, wilgotność 80,0%, surowy popiół 1,2%, wapń 0,16%, fosfor 0,13%, sód 0,07%, potas 0,14%, magnez 0,01%; na kg: witamina A 17 037 j.m., witamina D3 329 j.m., witamina E 120 mg, Beta-karoten 0,24 mg.

#### Dodatki na 1 kg:

Dodatki żywieniowe: 3b103 (żelazo) 10,5 mg, 3b202 (jod) 0,3 mg, 3b405 (miedź) 1,7 mg, 3b502 (mangan) 2,3 mg, 3b603 (cynk) 27,0 mg, barwiona naturalnym karmelem.

#### Sposób podawania:

Podawanie karmy skonsultuj z lekarzem weterynarii.