

Link do produktu: <https://www.karmoteka.pl/purina-pro-plan-veterinary-diets-ha-hypoallergenic-pies-puszka-24x-400g-p-2748.html>



## PURINA Pro Plan Veterinary Diets HA HypoAllergenic pies puszka 24x 400g

Cena	<b>324,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>12384746_24</b>
Kod producenta	<b>12384746_24</b>
Kod EAN	<b>7613036689397</b>
Producent	<b>PURINA PRO PLAN VETERINARY</b>

### Opis produktu

#### **PURINA Pro Plan Veterinary Diets HA HypoAllergenic pies puszka pakiet 24x 400g**

Karma dietetyczna dla psów przeznaczona do podawania w przebiegu nietolerancji na składniki pokarmowe i dodatki żywieniowe. Zawiera wyselekcjonowane źródło białka i węglowodanów.

#### **Wskazania:**

- Hipoalergiczna dieta eliminacyjna
- Długookresowe postępowanie w alergii pokarmowej
- Zapalenia skóry i/lub zapalenia żołądka i jelit związane z alergią pokarmową
- Nieswoiste zapalenia jelit (IBD)
- Nietolerancja pokarmowa
- Zewnątrzwydzielnicza niewydolność trzustki (EPI)
- Hiperlipidemia
- Limfangiektazja
- Syndrom złego wchłaniania
- Enteropatia białkogubna

#### **Kluczowe zalety:**

- Unikalne hydrolizowane białko o niskiej masie cząsteczkowej pomaga ograniczyć reakcje alergiczne
- Oczyszczone źródła węglowodanów, aby uniknąć reakcji alergicznych.
- Zwiększona zawartość kwasów tłuszczowych omega-3 pomaga zwalczać stan zapalny

#### **Skład:**

skrobia kukurydziana, hydrolizowane białko sojowe, minerały, olej kokosowy, cukier, olej rzepakowy, olej sojowy, olej rybi

#### **Składniki Analityczne:**

Wilgotność - 74,3%  
Białko - 6,2%  
Tłuszcz surowy - 3,7%  
Popiół surowy - 2,1%  
Włókno surowe - 2,1%  
Tauryna - 900 mg / kg  
Kwasy Omega-3 - 0,17%  
Kwasy Omega-6 - 0,89%  
EPA i DHA - 0,06%

---

**Dodatki na 1kg:**

Witamina D3 215 UI/kg;  
Żelazo (3b103) - 19 mg/kg;  
Jod (3b202) - 0,67 mg/kg;  
Miedź (3b405) - 2 mg/kg;  
Mangan (3b503) - 4,5 mg/kg;  
Cynk (3b605) - 34 mg/kg;  
Selen (3b801) - 0,089 mg/kg.

**Dawkowanie:****Karmienie mieszane (suche + mokre w puszcze)**

51 g suchej HA można zastąpić 1/2 puszki wilgotnej HA.  
102 g suchej HA można zastąpić 1 puszką wilgotnej HA.