

Link do produktu: <https://www.sklepdlazwierzat.net/purina-pro-plan-veterinary-diets-ha-hypoallergenic-dog-1-3kg-p-148197.html>



## PURINA Pro Plan Veterinary Diets HA Hypoallergenic Dog 1,3kg

Cena	<b>63,96 zł</b>
Numer katalogowy	<b>7613287777072</b>
Kod producenta	<b>7613287777072</b>
Wielkość pupila	<b>Bez ograniczeń producenta</b>
Specjalna potrzeba	<b>Nietolerancje pokarmowe</b>
Faza życia	<b>Bez ograniczeń producenta</b>
Specjalna potrzeba(filtry)	<b>Nietolerancja pokarmowa</b>
Waga	<b>1300</b>

### Opis produktu

#### PURINA Pro Plan Veterinary Diets HA Hypoallergenic Dog 1,3kg - Opis Produktu

PURINA Veterinary Diets HA Hypoallergenic Dog to karma dietetyczna dla psów przeznaczona do podawania w przebiegu nietolerancji na składniki pokarmowe i dodatki żywieniowe. Zawiera wyselekcjonowane źródło białka i węglowodanów.

#### Skład

- Skrobia kukurydziana\*
- Hydrolizowane białko sojowe\*\*
- Składniki mineralne
- Olej kokosowy
- Cukier\*
- Olej rzepakowy
- Celuloza
- Olej sojowy
- Olej rybi

#### Analiza Składu

- Białko 21.0%
- Tłuszcz 10.0%
- Sole mineralne 5.5%
- Włókno surowe 2.0%
- Kwasy tłuszczowe Omega-3 0.5%

#### Dodatki

- Wit A: 30000
- Wit D3: 1000
- Wit E: 350 mg/kg
- Siarczan żelaza (II) jednowodny (Fe: 98)
- Jodan wapnia bezwodny (I: 2.5)
- Siarczan miedzi pięciowodny (Cu: 15)
- Siarczan manganu jednowodny (Mn: 46)
- Siarczan cynku jednowodny (Zn: 150)
- Selenin sodu (Se: 0.14).
- Przeciwtleniacze

---

## Dawkowanie

Waga psa w kg	Porcja dzienna w g
2,5	75
5	120
10	190
15	250
25	350
35	395
45	470
70	630

Producent nie ogranicza wieku i wielkości zwierzęcia.

## Dodatkowe Informacje

Wskazania:

Dieta eliminacyjna.

Zapalenie skóry wynikające z alergii pokarmowej.

Zapalenie żołądka i jelit towarzyszące alergii pokarmowej.

Zewnątrzwydzielnicza niewydolność trzustki (EPI); Hiperlipidemia.

Zaburzenia wchłaniania.

Choroba zapalna jelit (IBD).

Enteropatia z utratą białka.

Hydrolizowane białko o niskiej masie cząsteczkowej - Białka o niskiej masie cząsteczkowej rzadziej powodują reakcję immunologiczną.

Pojedynczym źródłem białka jest hydrolizowana soja - Zmniejszona antygenowość.

Źródło średniołańcuchowych kwasów tłuszczowych - Wysoka strawność.

\*Źródła oczyszczonych węglowodanów

\*\*Źródło białka