

Link do produktu: <https://www.sklepdlazwierzat.net/trovet-vrd-hypoallergenic-dziczyzna-dla-kota-200g-p-144011.html>



TROVET VRD Hypoallergenic Dziczyzna Dla Kota 200g

Cena	13,83 zł
Numer katalogowy	8716811001786
Kod producenta	8716811001786
Specjalna potrzeba	Nietolerancje pokarmowe
Smak(filtry)	Dziczyzna
Faza życia	Bez ograniczeń producenta
Specjalna potrzeba(filtry)	Nietolerancja pokarmowa
Waga	200
Smak	Dziczyzna

Opis produktu

TROVET VRD Hypoallergenic Dziczyzna Dla Kota 200g - Opis Produktu

Łatwo strawna karma dla kotów z nadwrażliwością pokarmową na bazie białka z dziczyzny oraz węglowodanów pochodzących z ryżu i wyłączenie ryżu.

Dieta hipoalergiczna na bazie jednego białka (dziczyzny) i węglowodanów (pochodzących wyłącznie z ryżu).

Zapobiega reakcjom immunologicznym (alergia pokarmowa), jak również reakcjom poza-immunologicznym (nietolerancje pokarmowe - wymioty, biegunka, itp.).

Zmiana diety pomoże powoli zredukować swędzenie skóry, dzięki czemu zmniejsza się ryzyko wystąpienia wtórnych chorób skóry.

Skład

- Mięso z dziczyzny (jeleń)
- Ryż
- Olej słonecznikowy
- Olej z oliwek
- Produkty pochodzenia roślinnego
- Minerale

Analiza Składu

- Wilgotność 84 %
- Białko 6.5 %
- Tłuszcz 3.8 %
- Węglowodany 2,9 %
- Popiół 1.8 %
- Włóknik 1.0 %

Dodatki

- Wapń 0,38 %
- Fosfor 0,25 %
- Sód 0.19 %
- Potas 0.13 %

-
- Miedź 1 mg/kg
 - Cynk 15 mg/kg
 - Mangan 3,0 mg / kg
 - Jod 0,5 mg / kg
 - Tauryna 2500 mg / kg
 - Witamina A 1 200 IU/kg
 - Witamina D3 127 IU/kg
 - Witamina E 60 mg/kg

Dawkowanie

Masa ciała (kg)	2	3	4	5	6
Min (gram)	120	155	225	255	300
Max (gram)	155	210	255	315	350

Producent nie ogranicza wieku zwierzęcia.

Dodatkowe Informacje

Energia: 2,7 MJ / kg (652 kcal / kg).

Zalecany czas stosowania hipoalergicznego karmy dla kotów TROVET VRD (z dziczyzną) to 3-8 tygodni - po tym czasie (gdy ustąpią objawy nietolerancji pokarmowej) można kontynuować podawanie Trovet VRD - stanowi ona pełnowartościowy, kompletny pokarm dla kota.

Przeciwwskazania: Nadwrażliwość na białka dziczyzny.