

Link do produktu: <https://www.sklepdlazwierzat.net/trovet-nvd-exclusion-dla-psa-12-5kg-p-150345.html>



TROVET NVD Exclusion Dla Psa 12,5kg

Cena	354,27 zł
Numer katalogowy	8716811001533
Kod producenta	8716811001533
Wielkość pupila	Bez ograniczeń producenta
Specjalna potrzeba	Alergie pokarmowe
Faza życia	Dorosły
Specjalna potrzeba(filtr)	Alergia pokarmowa
Waga	12500

Opis produktu

TROVET NVD Exclusion Dla Psa 12,5kg - Opis Produktu

Wegetariańska karma dla dorosłych psów jest idealnym rozwiązaniem dla naszych czworo nożnych przyjaciół, które mają problemy z alergią pokarmową.

Karma Trovet NVD dla psów jest kompletną, naturalną wegetariańską i łatwo strawną karmą pokarmową.

Nie zawiera chemicznych substancji smakowych, zapachowych i koloryzujących.

Jest konserwowana naturalnymi substancjami – witaminą C i E oraz lecytyną.

Jest specjalnie opracowaną karmą w celu zmniejszenia nietolerancji na pewne składniki pokarmowe, a tym samym wyeliminowania alergii pokarmowej.

Karma TROVET NVD jest karmą zalecaną szczególnie dla psów u których możemy spodziewać się skłonności do powstawania alergii pokarmowych. U tych zwierząt powinna być stosowana przez całe ich życie.

Skład

- Kukurydza
- Soja
- Olej słonecznikowy
- Minerale
- Białko ziemniaczane
- Ryż
- Olej palmowy
- Pułpa buraczana
- Drożdże - hydrolizat (źródło mannooligosacharydy (MOS))

Analiza Składu

- Wilgotność 8.00 %
- Białko 21,50 %
- Tłuszcz 14.00 %
- Węglowodany 46.00 %
- Popiół 7.60 %
- Włóknik 2.00 %

Dodatki

- Wapń 1.50 %

-
- Fosfor 1.00 %
 - Sód 0.25 %
 - Potas 0.67 %
 - Żelazo 132 mg/kg
 - Mangan 31 mg/kg
 - Cynk 86 mg/kg
 - Jod 1,8 mg/kg
 - Witamina A 22 250 IU/kg
 - Witamina D3 2 225 IU/kg
 - Witamina E 100.00 mg/kg

Dawkowanie

Waga psa

5 kg
10 kg
20 kg
30 kg
40 kg
50 kg
60 kg

Dzienna porcja

95 - 115 g
160 - 190 g
255 - 310 g
335 - 435 g
445 - 540 g
525 - 635 g
595 - 730 g

Producent nie ogranicza wielkości zwierzęcia.

Dodatkowe Informacje

Zalecany czas podawania karmy TROVET Exclusion to 3-8 tygodni - gdy objawy nietolerancji miną, karma może być podawana przez cały czas jako pełnowartościowy pokarm.