

Link do produktu: <https://www.sklepdlazwierzat.net/trainer-natural-dog-sensitive-no-gluten-adult-medium-maxi-agnello-3kg-p-154809.html>



Trainer Natural Dog Sensitive No Gluten Adult Medium Maxi Agnello 3kg

Cena	160,15 zł
Numer katalogowy	8059149252476
Kod producenta	8059149252476
Waga	3000
Smak	Jagnięcina
Wielkość pupila	Rasy średnie, Rasy duże
Smak(filtr)	Jagnięcina
Faza życia	Dorosły

Opis produktu

Trainer Natural Dog Sensitive No Gluten Adult Medium Maxi Agnello 3kg - Opis Produktu

Pełnoporcjowa karma sucha dla dorosłych psów średnich i dużych ras z jagnięciną. Karma wykorzystująca suszoną jagnięcinę jako jedyne źródło białka pochodzenia zwierzęcego oraz pełne ziarna jako jedyne alternatywne źródło węglowodanów. Jest to żywność, która nie zawiera glutenu pszennego.

Skład

- Suszone białko jagnięce 14,5%
- Pełnoziarnista kukurydza 14%
- Folia kukurydziana
- Groszek
- Białko kukurydziane
- Śruta ryżowa
- Ryż
- Tłuszcz zwierzęcy
- Jagnięcina 4%
- Ryż brązowy 4%
- Siemię lniane 3%
- Aromat bez białka zwierzęcego
- Olej kukurydziany
- Minerale
- Suchy ekstrakt z korzenia cykorii (źródło inuliny) 0,7%
- Lignoceluloza
- Suchy ekstrakt z łydgi ananasa 0,1%
- Wodorosty (Schizochytrium spp.) 0,08%
- Spirulina alga 0,02%

Analiza Składu

- Białko 24%
- Tłuszcz surowy 14%
- Włókno surowe 2,5%
- Popiół surowy 7%
- Magnez 0,1%
- Omega3 1%

Dodatki

-
- Witamina A 26000 j.m
 - Witamina D3 1350 j.m
 - Witamina E 555 mg
 - Węglan żelaza 49,13 mg
 - Jodan wapnia bezwodny granulat powlekany 310,5 mg
 - Selenian sodu 3,85 mg
 - Tlenek cynku 0,44 mg
 - Tlenek manganu 193,4 mg
 - Tlenek manganu 45,1 mg

Dawkowanie

Waga psa	Dzienna porcja w g (normalna)	Dzienna porcja w g (aktywny)
11 kg	140 gr	170 gr
15 kg	180 gr	215 gr
20 kg	220 gr	265 gr
25 kg	260 gr	315 gr
30 kg	300g	360 gr
40 kg	370 gr	450 gr
50 kg	440 gr	530 gr
60 kg	505 gr	610 gr
70 kg	565 gr	685 gr
80 kg	625 gr	755 gr

Dodatkowe Informacje

Karmy TRAINER SENSITIVE w swoim składzie zawierają mięso dehydratyzowane, dużo łatwiej strawne, ponadto metoda ta pozwala na zastosowanie różnych rodzajów mięs przy zachowaniu atrakcyjnej ceny produktu.