

Link do produktu: <https://www.sklepdlazwierzat.net/dolina-noteci-premium-junior-bogata-w-serca-wolowe-300g-p-152048.html>



Dolina Noteci Premium Junior Bogata W Serca Wołowe 300g

| | |
|------------------|--------------------------------|
| Cena | 7,34 zł |
| Numer katalogowy | 5902921301172 |
| Kod producenta | 5902921301172 |
| Wielkość pupila | Rasy średnie, Rasy duże |
| Smak(filtr) | Wołowina, Serca |
| Faza życia | Szczenię, Junior |
| Waga | 300 |
| Smak | Serca wołowe |

Opis produktu

Dolina Noteci Premium Junior Bogata W Serca Wołowe 300g - Opis Produktu

Jeśli chcesz, aby Twój młody pupil odpowiednio росł, zadbaj o jego zbilansowany posiłek! Karma z sercami wołowymi dla szczeniąt oraz młodych psów średnich i dużych ras, charakteryzuje się wysoką strawnością pełnowartościowego białka oraz kwasów tłuszczowych. Wołowina i jej surowce stanowią źródło selenu, żelaza oraz miedzi – składników mineralnych odgrywających istotną rolę w pobudzaniu funkcji obronnych młodego organizmu, jak i stymulujących właściwości przeciwutleniające płynów ustrojowych.

Skład

- Wołowina 30% (serca wołowe 15%, płuca)
- Rosół
- Kurczak 20% (wątroba, żółtki)
- Wieprzowina 10% (mięso wieprzowe)
- Indyk 5% (skóry)
- Jaja 5%
- Marchew 2%
- Węglan wapnia
- Trójpolifosforan sodu
- Drożdże piwne 0,2%
- Chlorek potasu
- Olej z łososia 0,15%
- Nasiona psyllium 0,1%
- Olej lniany 0,08%
- Jukka Mojave 0,02%

Analiza Składu

- Białko – 11%
- Oleje i tłuszcze surowe – 7%
- Popiół surowy – 2%
- Włókno surowe – 0,7%
- Wilgotność – 78%
- Wapń – 0,3%
- Fosfor – 0,25%

Dodatki

- Witamina D3 (cholekalcyferol) – 450 IU

-
- Witamina E (octan dl-alfa-tokoferylu) - 40 mg
 - E6/Cynk (tlenek cynku) - 30 mg
 - E4/Miedź (siarczan miedzi pięciowodny) - 3 mg
 - E5/Mangan (tlenek manganu) - 2 mg
 - E2/Jod (jodan wapnia) - 0,3 mg

Dawkowanie

| | | | | | |
|----------------------|------|------|------|------|------|
| Masa psa | 5kg | 10kg | 20kg | 30kg | 40kg |
| Ilość saszetek/dzień | 0,75 | 1,5 | 2,5 | 3 | 4 |

Dodatkowe Informacje

Bez zbóż.

Bez syntetycznych aromatów, wzmacniaczy smaku i barwników.

Wspierająca odporność.

Wspomagająca trawienie.

Bezglutenowa.

Zawiera nienasycone kwasy tłuszczowe.