

Link do produktu: <https://www.karmoteka.pl/josera-meatlovers-menu-duck-pumpkin-6x-400g-p-3641.html>

JOSERA MeatLovers Menu Duck & Pumpkin 6x 400g

Cena	53,94 zł
Dostępność	Niedostępny - pytaj obsługi
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	82623501_6
Kod producenta	82623501
Kod EAN	4032254762393
Producent	DOLINA NOTECI

Opis produktu

JOSERA MeatLovers Menu Duck & Pumpkin pakiet 6x 400g

Meat Lovers Menu to odpowiednio zbilansowane, pełnoporcjowe karmy nadające się idealnie do codziennego żywienia, jak również smaczny dodatek do diety dorosłego czworonoga.

- Pełnoporcjowy posiłek dla dorosłych psów
- Mokra karma o wysokiej zawartości mięsa (65%)
- Wysokoprzyswajalne składniki dla prawidłowego trawienia
- 100 % czysty skład – brak ukrytych składników w karmach
- Bez dodatku cukru, barwników, aromatów, konserwantów i innych zbędnych składników
- Produkcja w 100% neutralna dla klimatu

Meat Lovers Menu Kaczka z dynią to prawdziwy rarytas dla miłośników mięsa!

Ta bezzbożowa, bezglutenowa receptura dla dorosłych psów zawiera soczystą kaczkę, pysznego kurczaka i wyborną wołowinę. W połączeniu z dynią, bulionem i ziemniakami tworzą wyjątkowo smaczny posiłek dla dorosłych psów, któremu nie można się oprzeć!

Skład: 26,0% kaczka (mięso, szyjka); 26,0% kurczak (wątróbka, mięso, serce); 26,0% wywar; 13,0% wołowina (nerka, wątróbka, płuco); 4,0% dynia; 4,0% ziemniaki; 1,0% minerały.

Składniki analityczne:

Białko surowe % 9,9
Zawartość tłuszczu % 8,0
Włókno surowe % 0,5
Popiół surowy % 2,1
BAW (związki bezazotowe wyciągowe) % 1,5
Wilgotność % 78,0
Wapń % 0,33
Fosfor % 0,25
Sód % 0,15

Energia metaboliczna mj 4,7 / kcal 1.127

Dodatki dietetyczne w 1 kg:

Witamina D3 - 200 I.E./kg
Witamina E - 51mg/kg
Witamina C - 45mg/kg
Witamina B1 - 28mg/kg

Witamina B2 - 11mg/kg
Witamina B6 - 22mg/kg
Witamina B12 mcg/kg 112
D-pantotnian wapnia mg/kg 22
Niacyna mg/kg 45
Kwas foliowy mg/kg 1
Biotyna mcg/kg 336
Cynk (uwodniony glicynowy chelat
cynku (postać stała)) mg/kg 15,0
Mangan (tlenek manganu(II)) mg/kg 3,00
Jod (bezwodny jodan wapnia) mg/kg 0,75