

Link do produktu: <https://www.sklepdlazwierzat.net/brit-care-mini-venison-fillets-in-gravy-85g-p-154955.html>



Brit Care Mini Venison Fillets In Gravy 85g

Cena	6,04 zł
Numer katalogowy	8595602554867
Kod producenta	8595602554867
Wielkość pupila	Rasy małe i miniaturowe
Smak(filtr)	Dziczyzna
Faza życia	Dorosły
Waga	85
Smak	Dziczyzna w sosie

Opis produktu

Brit Care Mini Venison Fillets In Gravy 85g - Opis Produktu

Pełnoporcjowa karma mokra z dodatkiem dziczyzny dla psów dorosłych ras miniaturowych.

Psy ras miniaturowych (do 10kg) to Pupile o szczególnych potrzebach.

Ich delikatne i małe brzuszki, które często są wrażliwe potrzebują specjalnego pożywienia.

Dlatego z pomocą przychodzi firma Brit z wersją karm mokrych MINI.

Składniki wysokiej jakości sprawiają, że karma może być podawana nawet tym najbardziej wrażliwym pieskom.

Skład

- Mięso i produkty pochodzenia zwierzęcego 85%
- Filety (dziczyzna 8%)
- Sos mięsny 9,6%
- Zioła i owoce 1,5% (goździk, cytrusy, rozmaryn, kurkuma)
- Jagody 0,5%
- Minerale 1%
- Olej z łososia 1%
- Mannooligosacharydy 0,5%
- Fruktooligosacharydy 0,5%
- Inulina 0,4%

Analiza Składu

- Białko surowe 9%
- Tłuszcz surowy 5%
- Popiół surowy 2,2%
- Włókno surowe 0,4%
- Wilgotność 82,0%
- Wapń 0,3%
- Fosfor 0,2%
- Sód 0,5%

Dodatki Na 1kg

- Witamina D3 (E671) 250 j.m.

-
- Witamina E (3a700) 100 mg
 - Cynk (3b606) 15 mg
 - Żelazo (3b103) 10 mg
 - Mangan (3b502) 3 mg
 - Jod (3b201) 0,75 mg
 - Miedź (E4) 0,5 mg
 - Biotyna (3a880) 0,2 mg

Dawkowanie

Kawałki filetów mięsnych w delikatnym sosie własnym to pełnoporcjowy i zbilansowany posiłek dla psów ras małych i miniaturowych.

W przypadku podawania go jako urozmaicenie dotychczas podawanej karmy, należy odpowiednio obniżyć jej dzienną dawkę.

Waga psa (kg)	2-5	5-10
Dzienna dawka szt/dzień	2-3,5	3,5-7

Dodatkowe Informacje

Podawać o temperaturze pokojowej.

Należy zapewnić psu stały dostęp do miski świeżej wody.

Przechowywać w chłodnym i suchym miejscu.

Po otwarciu przechowywać w lodówce.

Energia metaboliczna: 865 kcal/kg.

Nie zawiera sztucznych substancji aromatyzujących oraz konserwantów.