

Link do produktu: <https://www.sklepdlazwierzat.net/fitmin-dog-purity-tin-beef-400g-p-154858.html>



Fitmin Dog Purity Tin Beef 400g

Cena	17,25 zł
Numer katalogowy	8595237018857
Kod producenta	8595237018857
Smak	Wołowina
Faza życia	Dorosły
Wielkość pupila	Bez ograniczeń producenta
Waga	400
Smak(filtr)	Wołowina

Opis produktu

Fitmin Dog Purity Tin Beef 400g - Opis Produktu

Smaczna, zdrowa i solidna porcja mięsa w karmie mokrej Fitmin dog Purity zaspokaja naturalne potrzeby żywieniowe psów.

Dzięki unikatowemu składowi jest doskonałym źródłem białka.

Nie zawiera żadnych dodatków smakowych, sztucznych barwników, konserwantów, genetycznie modyfikowanych składników, zbóż, glutenu, skrobi, cukrów, soli ani glicerolu.

Karma mokra dla psów dorosłych.

Karma o smaku wołowiny.

Zdrowa miska pełna protein jako podstawa odżywiania lub smaczne urozmaicenie jadłospisu.

Skład

- 90 % wołowiny
- 10 % rosołu wołowego

Analiza Składu

- Białko surowe 16%
- Tłuszcz surowy 11%
- Włókno surowe 0,5%
- Popiół surowy 2,5%
- Wilgotność 70%

Dodatki

- Karma mokra bez konserwantów i sztucznych ulepszaczy

Dawkowanie

Zalecana porcja dzienna:
Waga zwierzęcia Porcja dzienna
5 kg/ do 150 g
10 kg/ do 250 g
20 kg/ do 450 g
30 kg/ do 600 g
ponad 35 kg/ do 750 g

Producent nie ogranicza wielkości zwierzęcia.

Dodatkowe Informacje

Określając wielkość porcji karmy należy uwzględniać konkretne potrzeby psa (waga, wiek, aktywność), jego aktualną kondycję, stan zdrowia i podawaną inną karmę tak, aby w wyniku ewentualnego przekarmienia nie dochodziło do powstawania otyłości lub dolegliwości zdrowotnych.

Podając karmę należy zawsze zapewnić dużą ilość świeżej wody.

Przechowywać w suchym i chłodnym miejscu. Przechowywać w temperaturze ok. 15-25 °C. Po otwarciu przechowywać w lodówce i zużyć do 24 godzin.

Zalety:

Nie zawiera:

Konserwantów.

Chemicznych ulepszaczy.

Zbóż.

Glutenu.

Skrobi.

Dodatków smakowych i sztucznych barwników.

Karma idealna w podróży i diecie BARF.

Duże kawałki mięsa.

Wartość energetyczna kcal/100 g = 158

Wartość energetyczna kJ/100 g = 660