

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/animonda-mild-menu-indyk-z-pomidorami-100g-p-165666.html>



ANIMONDA Mild Menue indyk z pomidorami 100g

Cena	20,85 zł
Dostępność	Dostępny duża ilość
Numer katalogowy	DLKANMKAM0072
Kod EAN	4017721830478
PKWiU	10.92.10.0

Opis produktu

- **Zakres wagowy:** 0 g - 200 g
- **Kategoria:** Dla kota
- **Seria:** ANIMONDA Vom Feinsten
- **Brak sztucznych barwników:** Tak
- **Waga produktu:** 100 g
- **Rasa kota:** Każda rasa
- **Dodatkowe cechy:** Bezglutenowe, Zdrowie ogólne, Bezzbożowe, Alergia, Bez kurczaka
- **Specyficzne potrzeby zwierzęcia:** Alergia pokarmowa, Alergik
- **Bez cukru:** Tak
- **Rodzaj opakowania:** Tacka
- **Forma dawkowania:** Stały
- **Główny smak:** Indyk
- **Bez soi:** Tak
- **Kategoria produktu:** Karma mokra
- **Wiek pupila:** Dorosły
- **Bezglutenowe:** Tak
- **Ostrzeżenia:** Nie przekraczać zalecanej dawki dziennej., Produkt należy przechowywać w chłodnym i suchym miejscu., Po otwarciu przechowywać w lodówce i zużyć w ciągu 48 godzin.
- **Zawartość tłuszczu:** 5%
- **Białko:** 11,2%
- **Popiół surowy:** 1,8%
- **Zawartość wilgoci:** 81%
- **Włókna surowe:** 0,5%

Specyfikacja:

Cechy:

- **Zakres wagowy:** 0 g - 200 g
- **Kategoria:** Dla kota
- **Seria:** ANIMONDA Vom Feinsten
- **Brak sztucznych barwników:** Tak
- **Waga produktu:** 100 g
- **Rasa kota:** Każda rasa
- **Dodatkowe cechy:** Bezglutenowe, Zdrowie ogólne, Bezzbożowe, Alergia, Bez kurczaka
- **Specyficzne potrzeby zwierzęcia:** Alergia pokarmowa, Alergik
- **Bez cukru:** Tak
- **Rodzaj opakowania:** Tacka
- **Forma dawkowania:** Stały
- **Główny smak:** Indyk
- **Bez soi:** Tak
- **Kategoria produktu:** Karma mokra

-
- **Wiek pupila:** Dorosły
 - **Bezglutenowe:** Tak

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Nie przekraczać zalecanej dawki dziennej., Produkt należy przechowywać w chłodnym i suchym miejscu., Po otwarciu przechowywać w lodówce i zużyć w ciągu 48 godzin.

Wartości odżywcze:

- **Zawartość tłuszczu:** 5%
- **Białko:** 11,2%
- **Popiół surowy:** 1,8%
- **Zawartość wilgoci:** 81%
- **Włókna surowe:** 0,5%