

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/versele-laga-nature-cavia-karma-dla-swinki-morskiej-9kg-p-168987.html>



VERSELE-LAGA Nature Cavia - karma dla świnki morskiej - 9kg

Cena	108,97 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	AMABEZKAR3621
Kod EAN	5410340614112
PKWiU	10.92.10.0

Opis produktu

- **Zawiera witaminy:** Witamina E, Witamina C, Witamina D3, Witamina A
- **Zawartość tłuszczu:** 3%
- **Wiek zwierzęcia:** Dorosły
- **Specyficzne potrzeby zwierzęcia:** Brak szczególnych potrzeb
- **Waga produktu:** 9 kg
- **Rodzaj zwierzęcia:** Świnka morska
- **Efekty zdrowotne:** Zdrowie ogólne
- **Rodzaj opakowania:** Worek
- **Smak karmy:** Warzywo, Zbożowy
- **Białko:** 15%
- **Włókna surowe:** 16%
- **Forma dawkowania:** Stały
- **Bez soi:** Brak danych
- **Kategoria produktu:** Pokarm
- **Kategoria:** Dla świnki morskiej
- **Brak sztucznych barwników:** Brak danych
- **Zakres wagowy:** 5 kg - 9,9 kg
- **Bezglutenowe:** Nie
- **Bez cukru:** Tak
- **Bez konserwantów:** Brak danych
- **Ostrzeżenia:** Przechowywać w chłodnym, suchym miejscu., Trzymać poza zasięgiem dzieci., Używać zgodnie z zaleceniami na opakowaniu.

Specyfikacja:

Cechy:

- **Zawiera witaminy:** Witamina E, Witamina C, Witamina D3, Witamina A
- **Zawartość tłuszczu:** 3%
- **Wiek zwierzęcia:** Dorosły
- **Specyficzne potrzeby zwierzęcia:** Brak szczególnych potrzeb
- **Waga produktu:** 9 kg
- **Rodzaj zwierzęcia:** Świnka morska
- **Efekty zdrowotne:** Zdrowie ogólne
- **Rodzaj opakowania:** Worek
- **Smak karmy:** Warzywo, Zbożowy
- **Białko:** 15%
- **Włókna surowe:** 16%
- **Forma dawkowania:** Stały
- **Bez soi:** Brak danych
- **Kategoria produktu:** Pokarm
- **Kategoria:** Dla świnki morskiej

-
- **Brak sztucznych barwników:** Brak danych
 - **Zakres wagowy:** 5 kg - 9,9 kg
 - **Bezglutenowe:** Nie
 - **Bez cukru:** Tak
 - **Bez konserwantów:** Brak danych

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Przechowywać w chłodnym, suchym miejscu., Trzymać poza zasięgiem dzieci., Używać zgodnie z zaleceniami na opakowaniu.