

Link do produktu: <https://www.sklepdlazwierzat.net/brit-woolf-botanicals-seafish-stripes-with-kelp-80g-p-155330.html>



Brit Woolf Botanicals Seafish Stripes With Kelp 80g

Cena	9,18 zł
Numer katalogowy	8594178550914
Kod producenta	8594178550914
Waga	80
Smak(filtry)	Tymianek, Wodorosty, Ryba morska
Smak	Ryba morska z wodorostami i tymiankiem
Faza życia	Bez ograniczeń producenta
Wielkość pupila	Wszystkie wielkości

Opis produktu

Brit Woolf Botanicals Seafish Stripes With Kelp 80g - Opis Produktu

Mięsne paseczki z rybą morską, wodorostami i tymiankiem.

Przysmak dla psów wszystkich ras.

Wyjątkowo smaczne paski rybne, które idealnie sprawdzą się jako przekąska między posiłkami lub nagroda w trakcie treningów.

Motywuująca, i delikatna przekąska - to jest to, czego Twój pies potrzebuje! Przysmak wyprodukowany z naturalnych składników, co sprawi, że Twój pies jeszcze chętniej będzie się uczył i trenował.

Skład

- Mięso 46%
- Ryby morskie 9%
- Pszenica
- Warzywa
- Produkty uboczne pochodzenia roślinnego
- Ryż
- Minerale

Analiza Składu

- Białko surowe 20,9%
- Włókno surowe <1%
- Tłuszcz surowy 4,19%
- Popiół surowy 5,77%
- Wilgotność 20,2%

Dodatki

- Konserwanty zatwierdzone przez UE
- Wodorosty
- Tymianek (80mg/kg)

Dawkowanie

Stosować jako przekąskę lub przysmak w trakcie treningu.

Należy zapewnić psu stały dostęp do miski świeżej wody.

Przechowywać w oryginalnym opakowaniu w temperaturze pokojowej.

Po otwarciu ponownie zamknąć.

Producent nie ogranicza wieku zwierzęcia.

Dodatkowe Informacje

Wodorosty są znane z bogatej zawartości jodu.

Podczas gdy inne rośliny z morza są składnikami odżywczymi dla psów, wodorosty zawierają 60 różnych minerałów i witamin oraz 21 aminokwasów, co czyni je doskonałym składnikiem przekąsek dla psów.

Tymianek zawiera: witaminy C, A i K, żelazo, mangan i wapń, przeciwutleniacze.

Tymianek ma właściwości antyseptyczne, przeciwskurczowe i antybakteryjne.

Jest ogólnie dobry dla skóry i wspomaga funkcjonowanie mózgu oraz zdrowie przewodu pokarmowego.

Tymianek pomaga organizmowi trawić i przetwarzać kwasy tłuszczowe i ogólnie może wspomagać trawienie