

Link do produktu: <https://www.sklepdlazwierzat.net/brit-care-dog-crunchy-cracker-insects-rich-in-salmon-200g-p-152342.html>



Brit Care Dog Crunchy Cracker Insects Rich In Salmon 200g

Cena	19,04 zł
Numer katalogowy	8595602551491
Kod producenta	8595602551491
Wielkość pupila	Wszystkie wielkości
Smak(filtry)	Łosoś, Owady, Tymianek
Faza życia	Dorosły
Waga	200
Smak	Owady z łososiem i tymiankiem

Opis produktu

Brit Care Dog Crunchy Cracker Insects Rich In Salmon 200g - Opis Produktu

Przekąska bogata w owady i łososia, z tymiankiem. Uzupełniająca karma dla dorosłych psów wszystkich ras. Brit Care Dog Chrupiące Krakersy z Owadów i Łososia to wyjątkowy smakołyk o prozdrowotnym działaniu. Jego podstawą jest białko z insektów i ryby, z dodatkiem oleju kokosowego czy suszonych alg – bogatych w energię i witaminy. Ważnym składnikiem jest także tymianek – źródło przeciwutleniaczy, wspierające trawienie tłuszczu oraz funkcjonowanie mózgu, skóry i układu pokarmowego.

Skład

- Białko z owadów (26%)
- Groch
- Białko z łososia (14%)
- Skrobia ziemniaczana
- Olej kokosowy
- Siemię lniane (4%)
- Suszona pulpa jabłkowa
- Hydrolizowana wątroba z kurczaka
- Suszony tymianek (1%)
- Suszone algi (1%, Schizochytriumlimacinum)
- Olej rzepakowy

Analiza Składu

- Białko surowe 27,0%
- Tłuszcz surowy 12,0%
- Wilgotność 10,0%
- Popiół surowy 6,5%
- Włókno surowe 3,0%
- Wapń 1,0%
- Fosfor 0,7%
- Sód 0,25%
- Kwasy tłuszczowe omega 3 1,5%
- Kwasy tłuszczowe omega 6 0,6%
- EPA (20:5 n-3) 0,15%
- DHA (22:6 n-3) 0,25%
- ALA (18:3 n-3) 0,85%

Dodatki

-
- Ekstrakty tokoferolu z olejów roślinnych (1b306(i))
 - Palmitynian askorbylu (1b304)
 - Ekstrakty z rozmarynu

Dawkowanie

Podawać jako nagrodę podczas pozytywnego treningu motywacyjnego lub jako smakołyk w czasie wspólnie spędzanych chwil w ciągu dnia.

Dodatkowe Informacja

Białko z owadów - doskonała przyswajalność i niskie ryzyko alergii.

Wzbogacone o składniki funkcjonalne takie jak: koper włoski, maliny, jabłka, tymianek, mięta, probiotyki.

Zdrowa i smaczna przekąska.

Wysoka zawartość kwasów tłuszczowych pozytywnie wpływa na kondycję skóry i sierści.

Obniżony ślad węglowy.

Opakowanie nadające się do recyklingu.