

Link do produktu: <https://www.diegozoo.pl/brit-care-sustainable-sensitive-insect-fish-12kg-p-10774.html>

BRIT CARE SUSTAINABLE SENSITIVE INSECT & FISH 12KG

Cena	267,00 zł
Dostępność	Dostępność - 3 dni
Producent	BRIT

Opis produktu

Receptura ze zrównoważonych surowców bogata w owady i ryba dla dorosłych psów wszystkich ras o wrażliwej skórze i sierści.

Brit Care Dog Sustainable Sensitive Insect & Fish

Pełnoporcjowa karma na bazie owadów i ryb stworzona z myślą o dorosłych psach wszystkich ras, w szczególności o wrażliwym przewodzie pokarmowym, skórze, szacie wymagającej pielęgnacji i/lub ze skłonnościami do alergii pokarmowych. Ekologiczna receptura pomaga zapewnić zdrowe trawienie, a wysoka zawartość nienasyconych kwasów tłuszczowych omega-3 i omega-6 pomaga utrzymać zdrową skórę i lśniąca sierść. Zawarte w karmie składniki wzmacniają szatę, ograniczając wypadanie włosów, suchość skóry i łupież. Połączenie białka z owadów i ryb zapewnia odpowiednią podaż niezbędnych składników odżywczych, a także zmniejsza ryzyko pojawienia się alergii lub nietolerancji pokarmowej. Zastosowanie ekologicznych rozwiązań i składników pozwala ograniczyć o 35% negatywny wpływ na środowisko w porównaniu do karm opartych na czerwonym mięsie.

WSPARCIE ŻYWIENIOWE DLA ALERGIKÓW Karma nie zawiera dodatku tłuszczu z kurczaka, który został zastąpiony nawilżającym olejem z kokosa, będącym źródłem kwasu laurynowego, wspierającego układ odpornościowy.

KSZTAŁTOWANIE ODPORNOŚCI Wzbogacenie receptury probiotykami i przeciwutleniaczami ma na celu wsparcie zdrowia przewodu pokarmowego, co bezpośrednio przekłada się na wzmocnienie układu odpornościowego.

OBNIŻONY ŚLAD WĘGLOWY Specjalnie opracowana, ekologiczna receptura karmy pomaga obniżyć ślad węglowy. Hodowla owadów zużywa mniej energii i wody, efektywniej użytkuje grunty i wspiera ideę zero waste.

MINIMALIZACJA RYZYKA WYSTĄPIENIA NIEPOŻĄDANYCH REAKCJI W formule znajduje się odpowiednia podaż nienasyconych kwasów tłuszczowych omega - 3 (DHA i EPA), które wykazują działanie ochronne, tłumią ewentualne stany zapalne, przez co są istotne w diecie zwierząt z nietolerancjami pokarmowymi.

Energia Metaboliczna 3650 kcal/kg Kwasy Tłuszczowe Omega 3: 0,9% Kwasy Tłuszczowe Omega 6: 0,75%

SKŁAD:

- dehydratyzowane owady (14%)
- dehydratyzowana biała ryba (14%)
- żółty groch (14%)
- zielony groch (14%)
- suszona pulpa jabłkowa
- białko grochu
- olej kokosowy (8%)
- hydrolizowane białko z białej ryby (4%)
- drożdże piwne
- olej z łososia (2%)
- siemię lniane (2%)
- skorupki z jaj
- mąka grochowa
- glukozamina (300 mg/kg)
- fruktooligosacharydy (230 mg/kg)
- siarczan chondroityny (230 mg/kg)
- mannanoligosacharydy (180 mg/kg)
- Jukka Mojave (180 mg/kg)



- nasiona ostropestu plamistego (110 mg/kg)
- β -glukany (60 mg/kg)
- suszony serdecznik (60 mg/kg)
- suszony rokitnik zwyczajny (60 mg/kg)
- probiotyki Lactobacillus helveticus HA - 122 inaktywowane (15x10⁹ komórek/kg)

SKŁADNIKI ODŻYWCZE:

- białko surowe 25%
- zawartość tłuszczu 13%
- wilgotność 10%
- popiół surowy 6,5%
- włókno surowe 3,2%
- wapń 1,1%
- fosfor 0,5%
- sód 0,25%