

Link do produktu: <https://www.diegozoo.pl/orijen-small-breed-1-8kg-p-11286.html>

ORIJEN Small Breed 1,8KG

Cena	109,00 zł
Dostępność	Dostępność - 3 dni
Producent	ORIJEN

Opis produktu

BIOLOGICZNIE ODPOWIEDNIE JEDZENIE DLA PSÓW MAŁYCH RAS

INDYK, KURCZAK, PRZEPIÓRKA, JAJA ŚCIÓŁKOWE, RYBY

Psy małych ras są wyjątkowe i wymagają jedzenia bogatego w składniki odżywcze oraz dostosowanego do ich specyficznych wymagań energetycznych. ORIJEN Small Breed został stworzony specjalnie dla mniejszych psów. W niewielkich rozmiarów chrupkach, które są łatwiejsze do spożycia przez małe psy, ukrywa się bogactwo białka, składników odżywczych i wspaniałego smaku, którego pragną psy. Składniki mięsne zawarte w formule Small Breed pochodzą od małych gatunków zwierząt, odzwierciedlając tym samym ewolucyjną dietę psów małych ras.

SKŁADNIKI TWORZĄ RÓŻNICE

Wysokiej jakości, świeże i surowe składniki pozyskujemy od zaufanych dostawców, aby mieć pewność, co trafia do naszego jedzenia. Nasze składniki dostarczają protein i smaku, którego Twój mały pies zapagnie, aby cieszyć się pełnią życia.

85% DRÓB | RYBY | JAJA

15% WARZYWA | OWOCE | ZIOŁA

0% ZBOŻA | ZIEMNIAKI | TAPIOKA | ROŚLINNE KONCENTRATY BIAŁKOWE

W ORIJEN Small Breed aż **2/3** składników mięsnych jest **świeżych lub surowych**. To pyszne i bogate w składniki odżywcze jedzenie, które Twój pies pokocha.

Formuła Small Breed zawiera **5 różnych gatunków mięs** w proporcjach Wholeprey:

- 33% kurczak, organy, chrząstki
- 27,5% indyk, organy, chrząstki
- 12,5% ryby poławiane w naturalnym środowisku
- 8% jaja ściółkowe
- 4% przepiórka

CO WYRÓŻNIA ORIJEN SMALL BREED?

ODPOWIEDŹ NA ZAPOTRZEBOWANIE ENERGETYCZNE | Jedzenie bogate w białko, aby spełniać wysokie potrzeby energetyczne oraz w zbilansowane składniki odżywcze, aby wspomagać utrzymanie prawidłowej masy ciała.

UTRZYMANIE ZDROWIA OCZU | Wykorzystujemy jaja wzbogacone luteiną, która pomaga dbać o zdrowe oczy Twojego psa przez jego całe życie.

KORZYSTNY WPŁYW NA SKÓRĘ I SIERŚĆ | Receptura przepelniona jest składnikami odżywczymi, w tym odpowiednio zbilansowanymi kwasami Omega-3 i Omega-6, oddziałującymi korzystnie na stan skóry i sierści.

WSPARCIE CAŁEGO ORGANIZMU | Formuła opracowana specjalnie, aby wspierać system immunologiczny psa, mobilizować do aktywnego trybu życia oraz wspomagać zdrowie w okresie starzenia.

WYJĄTKOWY SMAK DLA WYBREDNYCH | Smaczny, lekkostrawny indyk i kurczak oraz delikatna przepiórka, przekona do



posiłku nawet niejadka.

85% SKŁADNIKÓW MIĘSNYCH | 15% WARZYW I OWOCÓW

Surowe mięso indyka (19%), świeże mięso kurczaka (18,5%), surowa przepiórka (4%), cały surowy morszczuk północnopacyficzny (4%), cały surowy śledź (4%), surowa wątroba indyka (4%), świeże organy kurczaka (wątroba, serce) (4%), świeże jaja (4%), dehydratyzowany indyk (4%), dehydratyzowany kurczak (4%), dehydratyzowany śledź (4%), dehydratyzowana wątroba kurczaka (4%), dehydratyzowane jaja (4%), cała czerwona soczewica, cała fasola pinto, cała zielona soczewica, tłuszcz z kurczaka (3%), cała fasola biała, cała ciecierzycza, włókno soczewicy, cały groch, olej z rdzawca (0,5%), skrobia grochowa, suszony kelp, małże nowozelandzkie, świeża cała dynia piżmowa, świeża cała dynia, sól, świeże całe jabłka, świeża cała marchew, świeże całe gruszki, świeża cała cukinia, suszony korzeń cykorii, świeże liście buraków, świeży jarmuż, świeży szpinak, świeże liście rzepy, cała żurawina, całe borówki, całe jagody saskatoon, kurkuma, ostropest plamisty, korzeń łopianu, lawenda, korzeń prawoślazu lekarskiego, owoce dzikiej róży. Dodatki (na kg): dodatki technologiczne: ekstrakt tokoferolu z olejów roślinnych: 121 mg, kwas cytrynowy: 40 mg. Dodatki sensoryczne: ekstrakt z rozmarynu: 80 mg. Dodatki żywieniowe: 3b606 (cynk): 112,5 mg, 3b406 (miedź): 11 mg, 3a821 witamina B1: 19,6 mg, 3a841 witamina B5: 10 mg, 3a700 witamina E: 90 IU. Dodatki zootechniczne: 4b1707 Enterococcus faecium NCIMB 10415 $2,2 \times 10^6$ CFU.

SKŁADNIKI ANALITYCZNE

Białko surowe	39%
Oleje i tłuszcze surowe	18%
Popiół surowy	9%
Włókno surowe	4%
Wilgotność	12%
Wapń	1,4%
Fosfor	1,1%
Omega-6	2,8%
Omega-3	0,5%
DHA	0,2%
EPA	0,2%