

Link do produktu: <https://www.diegozoo.pl/applaws-kurczakjagniecina-7-5kg-p-4577.html>

APPLAWS KURCZAK/JAGNIĘCINA 7,5KG

Cena	189,00 zł
------	------------------

Dostępność	Dostępny
------------	-----------------

Producent	APPLAWS
-----------	----------------

Opis produktu

Sucha Karma **Applaws Kurczak z Jagnięciną + Aktywne Probiotyki** jest unikalną w swojej formule kompletną dietą, symulującą naturalny pokarm jakim odżywiają się koty. Bez dodatku zbóż i ziarna. **80% Mięsa!**

Skład: suszony kurczak (48%), suszona jagnięcina (20%), suszone ziemniaki, kurczak mielony bez kości (12%), pulpa z buraka cukrowego, sos drobiowy, olej z łososia, witaminy i minerały, suszone jaja, włókno celulozowe pochodzenia roślinnego (0,03%), chlorek sodu, węglan wapnia, wodorosty, żurawina, dl-metionina, chlorek potasu, wyciąg z juki, ekstrakt owoców cytrusowych, wyciąg z rozmarynu. **Dodatki dietetyczne na kg:** **Witaminy:** witamina A (octan retinolu) 27850 j.m./kg, Witamina D3 (Cholekalcyferol) 1200 j.m./kg, Witamina E (octan alfa-tokoferolu) 615 j.m./kg. **Pierwiastki Śladowe:** Selen (jako selenin sodu) 0,13 mg/kg, Jod (jako bezwodny jodan wapnia) 1,5 mg/kg, Żelazo (jako monohydrat siarczanu żelaza) 80 mg/kg, Miedź (jako pięciowodny siarczan miedzi) 48 mg/kg, Magnez (jako monohydrat siarczanu magnezu) 38 mg/kg, Cynk (jako monohydrat siarczanu cynku) 135 mg/kg. **Dodatki technologiczne:** E1705 Enterococcus faecium cernelle 68 (SF68; NCIMB 10415) 1000000000 CFU/kg jako pomoc w tworzeniu, utrzymaniu i odtwarzaniu naturalnej flory jelitowej u kotów, naturalny przeciwutleniacz: mieszany tokoferol z wyciągiem z rozmarynu. Analiza: Białko 37%, Oleje i Tłuszcze surowe 17%, Błonnik 2,5%, Popiół surowy 10,9%, Omega -6: 3,3%, Omega-3: 1%, Wapń 2,7%, Fosfor 1,6%, Tauryna 2000 mg/kg. Węglowodany <15%. Bez dodatku sztucznych barwników, aromatów i konserwantów. Zawiera mięso naturalnie zawierające taurynę. **Zasady karmienia:** Patrz wskazówki dot. żywienia. Przedstawiona zalecana dzienna porcja jest jedynie sugestią, ponieważ wymagania żywieniowe zwierząt różnią się w zależności od ich wieku, wagi i poziomu aktywności, a także, czy kot jest karmiony mokrą karmą.