

Link do produktu: <https://www.diegozoo.pl/acana-first-feast-cat-1-8kg-p-9677.html>

ACANA FIRST FEAST CAT 1,8KG

Cena	94,90 zł
Dostępność	Dostępność - 3 dni
Producent	ACANA

Opis produktu

ACANA First Feast to nowe jedzenie dla kociąt, z dodatkiem niskoglikemicznego owsa.

Zawiera 70% składników mięsnych małych gatunków: kurczaka z wolnego wybiegu, śledzia, indyka, jaj ściółkowych oraz przepiórki. 1/3 wszystkich składników zwierzęcych jest zawsze świeża lub surowa, a pozostałe 2/3 delikatnie dehydratyzowana.

ACANA First Feast zawiera taurynę, EPA i DHA dla zapewniania rozwoju funkcji poznawczych mózgu i zdrowo kształtującego się wzroku. Wysokiej jakości białko wspomaga wzrost oraz stabilny rozwój mięśni i kości. Dzięki zbilansowanym proporcjom kwasów tłuszczowych Omega-3 i Omega-6, ACANA First Feast pomaga dbać o skórę kota i zapewnia mu lśniącą sierść. Pożądany smak przez najmłodsze koty zapewnia dodatek liofilizowanej wątroby.

SKŁAD: Świeże mięso kurczaka (19%), dehydratyzowane mięso kurczaka (13%), dehydratyzowany śledź (13%), cały owies, cały groch, tłuszcz kurczaka (7%), cała zielona soczewica, dehydratyzowane mięso indyka (5%), cała ciecierzycy, cała czerwona soczewica, surowy cały śledź (4%), świeże jaja z chowu bezklatkowego (4%), olej z rdzawca (2%), włókno soczewicy, surowe mięso przepiórki (1%), świeże organy kurczaka (wątroba, serce) (1%), chrząstki kurczaka (1%), suszony kelp, świeża cała dynia piżmowa, świeża cała dynia, świeża cała żurawina, świeże całe borówki. Dodatki (na kg): Dodatki technologiczne: naturalne antyoksydanty. Dodatki żywieniowe: chlorek choline: 1200 mg, tauryna: 400 mg, cynk (uwodniony aminokwasowy chelat cynku): 150 mg, witamina B1: 25 mg, witamina B2: 10 mg, niacyna: 50 mg, witamina B5: 8 mg, witamina B6: 6.5 mg, kwas foliowy: 0.75 mg, biotyna: 0.03 mg, witamina B12: 0.1 mg, witamina A: 750 IU, witamina D: 100 IU, witamina E: 160 IU, miedź (uwodniony aminokwasowy chelat miedzi (II)): 11 mg, L-karnityna: 50 mg, DL-metionina: 99 mg. Dodatki zootechniczne: Enterococcus faecium NCIMB10415: 600x10⁶CFU.

Białko surowe 37.0%
Oleje i tłuszcze surowe 18.0%
Włókno surowe 4.0%
Popiół surowy 10.0%
Wilgotność 10.0%
Wapń 1.7%
Fosfor 1.1%
EPA 0.2%
DHA 0.2%
Omega-6 2.8%
Omega-3 0.9%
Magnez (min.) 0.1%
Tauryna (min.) 0.1%
Węglowodany NFE 21.0 %