

Link do produktu: <https://www.diegozoo.pl/acana-bountiful-catch-cat-18kg-p-9674.html>

ACANA BOUNTIFUL CATCH CAT 1.8KG

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

Opis produktu

ACANA Bountiful Catch to nowa formuła z dodatkiem niskoglikemicznego owsa, przeznaczona dla kotów dorosłych wszystkich ras.

Zawiera 65% składników rybnych w proporcjach WholePrey: łososia, śledzia, morskiczka, pstrąga. 1/3 ryb w składzie jest świeża lub surowa, a pozostałe 2/3 zostało poddane procesowi dehydratacji. Bogactwo ryb zapewnia równowagę kwasów tłuszczowych Omega-3 i Omega-6 dla zdrowej skóry i lśniącej sierści. Dzięki niezbędnym witaminom, minerałom i przeciwutleniaczom, ACANA Bountiful Catch wspiera kocią odporność, wzrok i działanie układu krwionośnego. Pyszny smak, pożądany przez koty, zapewnia kompozycja ryb oraz dodatek liofilizowanej wątroby.

SKŁAD: Surowy cały łosoś (15%), dehydratyzowany łosoś (15%), dehydratyzowany śledź (15%), cały owies, cały groch, olej z rdzawca (8%), cała zielona soczewica, surowy cały morskiczek (4%), surowy cały śledź (4%), cała ciecierzycza, cała czerwona soczewica, włókno soczewicy, surowy pstrąg tęczowy (2%), olej z łososia (2%), olej słonecznikowy, 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 choliny: 1200 mg, tauryna: 400 mg, cynk (uwodniony aminokwasowy chelat cynku): 150 mg, witamina B1: 12.5 mg, witamina B2: 10 mg, niacyna: 50 mg, witamina B5: 8 mg, witamina B6: 6.5 mg, kwas foliowy: 0.75 mg, biotyna: 0.125 mg, witamina B12: 0.1 mg, witamina A: 3750 IU, witamina D: 500 IU, witamina E: 170 IU, witamina K: 0.5 mg, miedź (uwodniony aminokwasowy chelat miedzi (II)): 11 mg, L-karnityna: 50 mg, DL-metionina: 99 mg. Dodatki zootechniczne: Enterococcus faecium NCIMB10415: 600x10⁶CFU

Białko surowe 34.0 %

Oleje i tłuszcze surowe 16.0 %

Włókno surowe 4.0 %

Popiół surowy 9.0 %

Wilgotność 10.0 %

Wapń 2.0 %

Fosfor 1.4 %

EPA 0.2 %

DHA 0.3 %

Omega-6 2.5 %

Omega-3 0.8 %

Magnez (min.) 0.1 %

Tauryna (min.) 0.1 %

Węglowodany NFE 27.0 %