

Link do produktu: <https://www.sklepdlazwierzat.net/acana-homestead-harvest-cat-1-8kg-p-150109.html>

Acana Homestead Harvest Cat 1,8kg

Cena	94,72 zł
Numer katalogowy	64992714369
Kod producenta	64992714369
Smak	Kurczak i indyk
Specjalna potrzeba(filtry)	Układ odpornościowy, Serce, Wzrok, Skóra, Sierść
Smak(filtry)	Kurczak, Indyk
Waga	1800
Faza życia	Dorosły
Specjalna potrzeba	Wspomaga odporność, Utrzymuje zdrowie serca, Zdrowy wzrok, Wspiera zdrowie skóry i sierści

Opis produktu

Acana Homestead Harvest Cat 1,8kg - Opis Produktu

Sucha karma dla kotów dorosłych wszystkich ras z kurczakiem i indykiem z wolnego wybiegu. Stosowana dla wsparcia odporności, sprawnego serca i wzroku oraz zdrowej skóry i sierści.

Skład

- Świeże mięso kurczaka (17%)
- Dehydratyzowane mięso kurczaka (15%)
- Dehydratyzowane mięso indyka (13%)
- Cały owies
- Cały groch
- Tłuszcz kurczaka (7%)
- Cała zielona soczewica
- Cała ciecierzycza
- Cała czerwona soczewica
- Świeże jaja (4%)
- Świeże mięso indyka (4%)
- Włókno soczewicy
- Olej z rdzawca (1%)
- Świeże mięso kaczki (1%)
- Chrząstki kurczaka (1%)
- Świeże organy kurczaka (wątroba, serce) (1%)
- Świeże organy indyka (wątroba, serce) (1%)
- Suszony kelp
- Świeża cała dynia piżmowa
- Świeża cała dynia
- Świeża cała żurawina
- Świeże całe borówki

Analiza Składu

- Białko surowe 34,0%
- Oleje i tłuszcze surowe 16,0%
- Włókno surowe 4,0%
- Popiół surowy 8,0%

- Wilgotność 10,0%
- Wapń 1,8%
- Fosfor 1,2%
- EPA 0,1%
- DHA 0,1%
- Omega-6 2,8%
- Omega-3 0,5%
- Magnez (min.) 0,1%
- Tauryna (min.) 0,1%
- Węglowodany NFE 26,0%

Dodatki Na 1kg

- Naturalne antyoksydanty
- Chlorek choliny 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 7.5 mg
- Kwas foliowy 0.75 mg
- Biotyna 0.03 mg
- Witamina B12 0.1 mg
- Witamina A 1850 IU
- Witamina D 250 IU
- Witamina E 175 IU
- Miedź (uwodniony aminokwasowy chelat miedzi (II)) 11 mg
- L-karnityna 50 mg
- DL-metionina 99 mg
- Enterococcus faecium NCIMB10415 600x10⁶CFU

Dawkowanie

Waga kota (kg)	Prawidłowa waga (utrzymanie wagi) g/dzień	Po kastracji (utrzymanie wagi) g/dzień	Utrata wagi g/dzień
1 - 2	29 - 38	19 - 29	-
2 - 3	38 - 57	29 - 38	-
3 - 4	57 - 71	38 - 43	-
4 - 5	71 - 76	43 - 57	-
5 - 6	76 - 86	57 - 76	57 - 71
7 - 8	86 - 100	76 - 86	71 - 76
8 - 10	100 - 114	86 - 100	76 - 86

Dodatkowe Informacje

Jeżeli zmieniamy karmę naszego kota, pamiętajmy, aby robić to stopniowo, ponieważ potrzeba czasu, żeby układ trawienny pupila mógł przystosować się do nowej diety.

Przez okres 5-7 dni należy mieszać karmę Acana z poprzednio stosowaną karmą, stopniowo zwiększając ilość Acany. Siódmego dnia możesz już podać kotu 100% Acany.

Dlatego proponujemy rozpocząć dawkowanie karmy zgodnie ze schematem poniżej, kontrolując wagę kota, a następnie dostosować porcję do jego potrzeb.

Podawaj karmę 2 razy dziennie i zapewnij stały dostęp do czystej, świeżej wody.

Karma pełnoporcjowa dla dorosłych kotów wszystkich ras

HOMESTEAD HARVEST - nowa drobiowa formuła z dodatkiem niskoglikemicznego owsa.

Zawiera 65% składników zwierzęcych małych gatunków w proporcjach WholePrey.

W składzie znajduje się kurczak oraz indyk z wolnych wybiegów, jaja ściółkowe oraz kaczka.

Aż 1/3 wszystkich składników mięsnych jest świeża lub surowa, a 2/3 dehydratyzowane w celu zapewnienia kotom skoncentrowanego źródła białka.

ZDROWE TRAWIENIE i WZMOCNIENIE ODPORNOŚCI - Niezbędne witaminy, minerały i przeciwutleniacze pomagają w utrzymaniu zdrowego układu odpornościowego

ZDROWE SERCE i OCZY - Tauryna, EPA i DHA są niezbędnymi składnikami odżywczymi, których koty potrzebują, aby zachować zdrowie oczu i serca oraz prawidłowe funkcjonowanie układu nerwowego.

WSPARCIE ZDROWIA SKÓRY i SIERSI - zbilansowane kwasy tłuszczowe Omega wspierają zdrową skórę i błyszczącą sierść.

PYSZNY SMAK - zapewniają składniki małych zwierząt drapieżnych i liofilizowana wątroba.

WSPARCIE DLA MIĘŚNI i KOŚCI - koty otrzymują wszystko, czego potrzebują, aby pozostać silnymi, zdrowymi i szczęśliwymi.

