

Link do produktu: <https://www.karmoteka.pl/hills-sp-feline-young-adult-sterilised-chicken-kurczak-1-5kg-p-2043.html>

HILL'S SP FELINE Young Adult Sterilised Chicken Kurczak 1,5kg

| | |
|--------------|------------------------------------|
| Cena | 72,00 zł |
| Dostępność | Niedostępny - pytaj obsługi |
| Czas wysyłki | 24 godziny |
| Kod EAN | 052742935102 |
| Producent | HILL'S |

Opis produktu

HILL'S SP Science Plan Feline Young Adult Sterilised Cat Chicken Kurczak 1,5kg

Hill's Science Plan Feline Young Adult Sterilised Cat Chicken to sucha karma dla młodych i dorosłych kotów po zabiegu sterylizacji, opracowana aby spełniać ich potrzeby żywieniowe po zabiegu. Klinicznie sprawdzone przeciwutleniacze oraz unikatowa formuła utrzymania masy ciała.

Ponieważ u sterylizowanych kotów trzykrotnie wzrasta ryzyko wystąpienia nadwagi i zaburzeń układu moczowego.

Zalety karmy:

- Unikatowa WMF (formuła utrzymania masy ciała) wspomaga spalanie tłuszczu i wytwarzanie mięśni.
 - Kontrolowana zawartość składników mineralnych wspomaga zdrowie dróg moczowych.
 - Łatwostrawne składniki zapewniają optymalne wchłanianie pokarmu.
 - Doskonały smak dzięki wysokiej jakości składnikom.

Skład:

Kurczak (32%): Kukurydza, mączka z drobiu, kukurydziana mączka glutenowa, tłuszcz zwierzęcy, minerały, olej rybi, L-lizyna, hydrolizat białka, DL-metionina, L-karnityna, ryż, tauryna, witaminy i pierwiastki śladowe.

SKŁADNIKI ANALITYCZNE

| | Karma gotowa | na 100 kcal EM |
|--------------------------|--------------|----------------|
| Beta-karoten | 1.5 g/kg | 1.5 g/kg |
| Białko | 31.8 % | 8.91 g |
| Fosfor | 0.71 % | 198.88 mg |
| Kwasy tłuszczowe omega-3 | 0.57 % | 159.66 mg |
| Kwasy tłuszczowe omega-6 | 2.45 % | 686.27 mg |
| L-karnityna | 465 mg/kg | 13.03 mg |
| L-lizyna | 2.18 % | 610.64 mg |
| Magnez | 0.08 % | 22.41 mg |
| Potas | 0.85 % | 238.1 mg |
| Sód | 0.55 % | 154.06 mg |
| Tauryna | 2170 mg/kg | 60.78 mg |
| Tłuszcz | 10.5 % | 2.94 g |
| Wapń | 0.82 % | 229.69 mg |
| Węglowodany (NFE) | 44.8 % | 12.55 g |
| Wilgotność | 5.5 % | 1.54 g |
| Witamina A | 4892 IU/kg | 137.03 IU |
| Witamina C | 70 mg/kg | 1.96 mg |

Witamina D
Witamina E
Włókno (surowe)

437 IU/kg
550 mg/kg
1.4 %

12.24 IU
15.41 mg
392.16 mg

ENERGIA METABOLICZNA
357 kcal/100g = 1495 kJ/100g
Docelowe pH moczu 6,2 - 6,4