

Link do produktu: <https://www.karmoteka.pl/hills-sp-feline-young-adult-sterilised-cat-chicken-saszetka-6x-85g-p-2045.html>

HILL'S SP FELINE YOUNG ADULT STERILISED Cat Chicken saszetka 6x 85g

Cena	30,00 zł
Dostępność	Niedostępny - pytaj obsługi
Czas wysyłki	24 godziny
Kod EAN	052742194103
Producent	HILL'S

Opis produktu

HILL'S SP Science Plan Feline Young Adult Sterilised Cat Chicken pakiet saszetek 6 x 85g

Hill's Science Plan Feline Young Adult Sterilised Cat Chicken pouch to mokra 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 (26%): Wątroba z kurczaka, kurczak, wieprzowina, skrobia kukurydziana, skrobia z tapioki, pszenica, celuloza, cukry, koncentrat białka roślinnego, minerały, białko w proszku, odwodniona marchew, suszone jaja, olej słonecznikowy, olej rybi, witaminy, pierwiastki śladowe i beta-karoten. Barwiona karmelem.

SKŁADNIKI ANALITYCZNE

	Karma gotowa	na 100 kcal EM
Beta-karoten	0.3 mg/kg	0.04 mg
Białko	7.6 %	10.56 g
Fosfor	0.16 %	222.22 mg
Kwasy tłuszczowe omega-3	0.1 %	138.89 mg
Kwasy tłuszczowe omega-6	0.68 %	944.44 mg
L-karnityna	110 mg/kg	15.28 mg
L-lizyna	0.51 %	708.33 mg
Magnez	0.02 %	27.78 mg
Potas	0.16 %	222.22 mg
Sód	0.07 %	97.22 mg
Tauryna	829 mg/kg	115.14 mg
Tłuszcz	2.2 %	3.06 g
Wapń	0.2 %	277.78 mg
Węglowodany (NFE)	7.7 %	10.69 g
Wilgotność	80 %	111.11 g

Witamina A	11767 IU/kg	1634.31 IU
Witamina C	20 mg/kg	2.78 mg
Witamina D	86 IU/kg	11.94 IU
Witamina E	130 mg/kg	18.06 mg
Włókno (surowe)	1.2 %	1.67 g

ENERGIA METABOLICZNA

72 kcal/100g = 301 kJ/100g

(61 kcal na saşetkę)

Docelowe pH moczu 6,2 - 6,4