

Link do produktu: <https://www.karmoteka.pl/hills-sp-science-plan-canine-adult-savoury-chicken-puszka-370g-p-1951.html>

## Hill's SP Science Plan Canine Adult Savoury Chicken puszka 370g

Cena	<b>10,15 zł</b>
Dostępność	<b>Niedostępny - pytaj obsługi</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Kod EAN	<b>052742803708</b>
Producent	<b>HILL'S</b>

### Opis produktu

#### Hill's SP Science Plan Canine Adult Savoury Chicken puszka 370g

(Healthy Development)

**Hill's Science Plan Canine Adult Savoury Chicken** to mokra karma w puszcze przygotowana dla dorosłych psów wszystkich ras niezależnie od wagi. Podawana od pierwszego do szóstego roku życia, choć w przypadku ras dużych i olbrzymich można ją podawać nawet dłużej, do 18 miesiąca życia.

#### Zalecenia i informacje dodatkowe:

- Produkty puszkowe **Science Plan Canine Adult** mogą stanowić część dziennej dawki pokarmowej dla psów.

WŁAŚCIWOŚCI		NAJWAŻNIEJSZE KORZYŚCI
Białko	Kontrolowane	Idealnie zbilansowane, aby zapewnić zdrowie zwierząt. Ograniczają nadmierny pobór karmy, który może prowadzić do choroby.
Wapń		
Fosfor		
Sód		
Niezbędne kwasy tłuszczowe	Podwyższone	Wspomagają funkcje układu nerwowego i immunologicznego. Zapewniają zdrową skórę i sierść.
Strawność	Wysoka	Zwiększa wchłanianie.
Postacie karmy	Trzy puszkowe (plus siedem karm suchych, aby spełnić zapotrzebowanie psów o różnej wielkości)	Większy wybór ułatwia akceptację karmy przez zwierzęta.
Formuła przeciwutleniaczy	Dodana	Neutralizuje wolne rodniki i pomaga utrzymać zdrowie układu immunologicznego.

#### Skład:

**Kurczak:** (minimum 11 %): Kurczak, wątroba wieprzowa, jęczmień perłowy, śruta kukurydziana, wieprzowa, mączka sojowa, tlenek żelaza, serwatka w proszku, podroby, olej roślinny, węglan wapnia, sól jodowana, tlenek magnezu, chlorek potasu, witaminy i pierwiastki śladowe.

#### SKŁADNIKI ANALITYCZNE

	Karma gotowa	na 100 kcal EM
Białko	6,4 %	6,3 g
Tłuszcz	4,3 %	4,3 g
Węglowodany (NFE)	12,1 %	12,0 g

---

Włókno (surowe)	0,4 %	0,4 g
Popiół surowy	1.30 %	1.29 g
Wilgotność	75,6 %	74,8 g
Wapń	0,19 %	188 mg
Fosfor	0,17 %	168 mg
Sód	0,08 %	79 mg
Potas	0,19 %	188 mg
Magnez	0,03 %	30 mg
Kwasy tłuszczowe omega-3	0,11 %	109 mg
Kwasy tłuszczowe omega-6	1,30 %	1 g
Witamina A	12 611 j.m./kg	1 249 j.m.
Witamina D	383 j.m./kg	38 j.m.

**ENERGIA METABOLICZNA**

101 kcal/100g = 422 kJ/100g  
(374 kcal na puszkę)