

Link do produktu: <https://www.karmoteka.pl/hills-sp-science-plan-puppy-medium-chicken-1kg-p-1928.html>

## Hill's SP Science Plan Puppy Medium Chicken 1kg

Cena	<b>36,20 zł</b>
Dostępność	<b>Niedostępny</b>
Kod EAN	<b>052742522401</b>
Producent	<b>HILL'S</b>

### Opis produktu

#### Hill's SP Science Plan Puppy Medium Chicken 1kg

(Healthy Development)

**Hill's Science Plan Puppy Healthy Development Medium Chicken** to karma przygotowana specjalnie dla szczenieta ras średnich (o masie ciała w wieku dorosłym w przedziale 10kg do 25kg) – od odsadzenia do ukończenia 1 roku życia. Może być podawana również sukom w ciąży i podczas laktacji aby w pełni zaspokoić zwiększone zapotrzebowanie dietetyczne.

#### Zalecenia i informacje dodatkowe:

- W drugiej połowie laktacji szczenieta mogą być odsadzane i przechodzić na taką samą karmę **Science Plan Puppy**, jaką otrzymuje suka, co znacznie ułatwia przeprowadzenie odsadzenia.
- Podawanie wszystkich karm **Science Plan Puppy Healthy Development** (poza Large Breed) sukom w ciąży i laktacji dostarcza szczeniętom znacznych ilości DHA jeszcze przed odsadzeniem.
- Karma **Science Plan Puppy Healthy Development Medium Chicken** została wzbogacona w wysoki poziom DHA (kwasu dokozaheksaenowego), który jest podstawowym składnikiem strukturalnym mózgu, występującym naturalnie w mleku matki. Jeżeli karma Science Plan Puppy Healthy Development Large Breed jest podawana szczeniętom po odsadzeniu, otrzymują one dodatkowe ilości DHA przez okres, w którym tworzą się i rozwijają mózg i oczy.

#### WŁAŚCIWOŚCI

Kwas tłuszczowy omega-3 DHA (kwas dokozaheksaenowy)	Podwyższony Z naturalnego źródła
Gęstość energetyczna Strawność	Podwyższona Wysoka
Białko	Podwyższone i wysokiej jakości
Składniki mineralne, w tym wapń	Podwyższone, ale kontrolowane
Naturalne włókno	Dodane
Niezbędne kwasy tłuszczowe Wielkość krostek	Podwyższone Mała
Smakowitość	Wysoka
Postacie karmy	One canned, two dry
Formuła przeciwutleniaczy	Dodana

#### NAJWAŻNIEJSZE KORZYŚCI

Wspomaga optymalny rozwój siatkówki, co poprawia widzenie.  
Wspomaga optymalny rozwój mózgu, co ułatwia szkolenie szczeniąt.  
Spełnia zapotrzebowanie energetyczne bez konieczności podawania obfitych posiłków.  
Wspomaga prawidłowy wzrost i silne mięśnie.  
Optymalnie zbilansowane dla prawidłowego wzrostu i rozwoju.  
Wspomaga mocne zęby i kości.  
Zapewnia oddawanie kału o właściwej konsystencji.  
Wspomagają zdrowie skóry i sierści.  
Odpowiednia wielkość dla wieku i rasy psa.  
Ułatwia pobieranie karmy przez zwierzęta.  
Większy wybór ułatwia dobór karmy dla każdego szczenięcia.  
Neutralizuje wolne rodniki i pomaga utrzymać zdrowie układu

---

immunologicznego.

**Skład:**

**Kurczak** (minimum kurczaka 34%, kurczak i indyk łącznie 50%): Śruta kukurydziana, mączka z kurczaka i indyka, tłuszcz zwierzęcy, podroby drobiowe, suszone wyłoki buraczane, kukurydziana mączka glutenowa, olej rybi, chlorek potasu, fosforan dwusodowy, sól, L-tryptofan, tauryna, witaminy i pierwiastki śladowe. Naturalnie konserwowane mieszaniną tokoferoli, kwasu cytrynowego i wyciągu z rozmarynu.

**SKŁADNIKI ANALITYCZNE**

	Karma gotowa	na 100 kcal EM
Białko	27,1 %	7,0 g
Tłuszcz	18,2 %	4,7 g
Węglowodany (NFE)	38,8 %	10,1 g
Włókno (surowe)	1,9 %	0,5 g
Wilgotność	8,0 %	2,1 g
Wapń	1,24 %	323 mg
Fosfor	1,08 %	279 mg
Sód	0,46 %	119 mg
Potas	0,76 %	197 mg
Magnez	0,10 %	25 mg
Kwasy tłuszczowe omega-3	1,04 %	271 mg
Kwasy tłuszczowe omega-6	3,16 %	820 mg
Tauryna	981 mg/kg	25 mg
Witamina A	9 546 j.m./kg	248 j.m.
Witamina D	747 j.m./kg	19 j.m.
Witamina E	600 mg/kg	16 mg
Beta-karoten	1,5 mg/kg	0,04 mg

**ENERGIA METABOLICZNA**

385 kcal/100g = 1613 kJ/100g

Docelowe pH moczu 6,8 - 7,2