



Sensitive
Stomach

Science Plan* Feline Sensitive Stomach Adult

Koty dorosłe z wrażliwym żołądkiem



Feline Sensitive Stomach

Adult z Jajami i Ryżem:

Worki 400 g, 2 kg i 5 kg



WSKAZANIA

Koty dorosłe, do pobudzania prawidłowego trawienia



NIE JEST ZALECANA DLA

- Kociąt
- Kotek w ciąży i laktacji. Podczas ciąży i laktacji kotki powinny otrzymywać Science Plan* Kitten.



INFORMACJE DODATKOWE

- Science Plan Feline Sensitive Stomach jest przeznaczona do podawania w sytuacjach, gdy właściciele obserwują u swoich kotów niespecyficzne objawy ze strony układu pokarmowego, takie jak sporadyczne wymioty, luźne stolce, wzdęcia i/lub „burczenie w brzuchu”.
- Koty z tendencjami do objawów ze strony układu pokarmowego powinny raczej otrzymywać kilka mniejszych posiłków w ciągu dnia.



ZALECANE DAWKI DZIENNE

Poniższe dawki należy traktować orientacyjnie, ponieważ zapotrzebowanie zwierząt może być różne¹². Dawki te można modyfikować w taki sposób, aby utrzymać optymalną masę ciała zwierzęcia.

Masa ciała kg	Karma sucha (g)
2	30 – 40
3	40 – 55
4	50 – 70
5	60 – 80
6	65 – 95

NAJWAŻNIEJSZE KORZYŚCI

Białko Węglowodany	Wysokiej jakości, np. jaja Znaczna część pochodzi z ryżu	Poprawiają trawienie i wchłanianie
Zboża	Wszystkie odpowiednio rozdrobnione	Ułatwia trawienie i wchłanianie
Włókno rozpuszczalne	Włókno owsiane	Są źródłem krótkołańcuchowych kwasów tłuszczowych, które są substancjami odżywczymi dla komórek jelit i pobudzają rozwój prawidłowej mikroflory
Włókno nierozpuszczalne	Włókno owsiane	Reguluje i normalizuje naturalną perystaltykę przewodu pokarmowego
Magnez Fosfor	Kontrolowane	Zapewnia prawidłowe funkcjonowanie dróg moczowych
Docelowe pH moczu	Kwaśne: pH 6,2-6,4	Zapewnia prawidłowe funkcjonowanie dróg moczowych
Formuła przeciwutleniaczy	Dodana	Ogranicza uszkodzenia spowodowane reakcjami utleniania i poprawia funkcjonowanie przewodu pokarmowego



SKŁADNIKI		SUCHA	
Z Jajami i Ryżem (minimum 11% jaj; minimum 14% ryżu): śruta ryżowa, mączka z kurczaka i indyka, tłuszcz zwierzęcy, kukurydziana mączka glutenowa, śruta kukurydziana, suszone jaja, podroby, włókno owsiane, chlorek potasu, mączka z tuńczyka, DL-metionina, sól, węglan wapnia, tauryna, witaminy i pierwiastki śladowe. Konserwowane naturalnie mieszaniną tokoferoli, kwasu cytrynowego i wyciągiem z rozmarynu.			
ŚREDNIA ZAWARTOŚĆ SKŁADNIKÓW POKARMOWYCH			
	Karma gotowa	Sucha masa ⁴	na 100 kcal ME ⁵
Białko	32,8 %	35,7 %	8,2 g
Tłuszcz	20,5 %	22,3 %	5,1 g
Węglowodany (NFE)	32,7 %	35,5 %	8,1 g
Włókno (surowe)	1,0 %	1,1 %	0,2 g
Wilgotność	8,0 %	-	2,0 g
Wapń	0,75 %	0,82 %	187 mg
Fosfor	0,68 %	0,74 %	169 mg
Sód	0,37 %	0,40 %	92 mg
Potas	0,61 %	0,66 %	152 mg
Magnez	0,06 %	0,07 %	15 mg
Kwasy tłuszczowe omega-3	0,18 %	0,20 %	45 mg
Kwasy tłuszczowe omega-6	2,33 %	2,53 %	579 mg
Tauryna	0,18 %	0,20 %	45 mg
Witamina A	9800 IU/kg	10652 IU/kg	244 IU
Witamina D	550 IU/kg	598 IU/kg	14 IU
Witamina E	550 mg/kg	598 mg/kg	14 mg
Witamina C	70 mg/kg	76 mg/kg	1,7 mg
Beta-karoten	1,5 mg/kg	1,6 mg/kg	0,04 mg
ENERGIA METABOLICZNA⁶			
kcal/100 g	402	437	
kJ/100 g	1682	1828	
Docelowe pH moczu	6,2 – 6,4		

