

Kurczak

z ryżem

Szczenię

Asortyment karm Super Premium

Asortyment karm **Super Premium** zawiera różnorodne źródła wysokiej jakości białka.



Asortyment zapewnia szeroki wybór receptur hipoalergicznym, sformułowanych bez składników często wywołujących u psów reakcję alergiczną: wołowiny, wieprzowiny, pszenicy, glutenu pszenicznego, nabiału ani soi.



Dlaczego kurczak?

Kurczak to bogate w niezbędne aminokwasy źródło białka. Zawiera mało tłuszczu, natomiast wiele witamin i minerałów, w tym witamin z grupy B oraz żelazo, które mają pozytywny wpływ na ogólny stan zdrowia i samopoczucie.

Dlaczego ryż?

Ryż jest doskonałym źródłem węglowodanów dla psów z wrażliwym układem pokarmowym.

Zalety receptury

Łączna zawartość kurczaka: 38%

Etycznie pozyskiwane źródło wysoce przyswajalnego białka.



Kompleks wspierający stawy

Wspomaga prawidłowe funkcjonowanie chrząstki stawowej, co sprzyja prawidłowemu rozwojowi stawów szceniąt.



Wysokiej jakości białko

Zapewnia zdrowy wzrost i rozwój tkanki mięśniowej.



Skóra i sierść

Zawiera niezbędne kwasy tłuszczowe omega-3 i omega-6, które pomagają utrzymać zdrową skórę i błyszczącą sierść.



Układ odpornościowy

Zawiera witaminy i minerały, które wpływają korzystnie na funkcjonowanie układu odpornościowego.

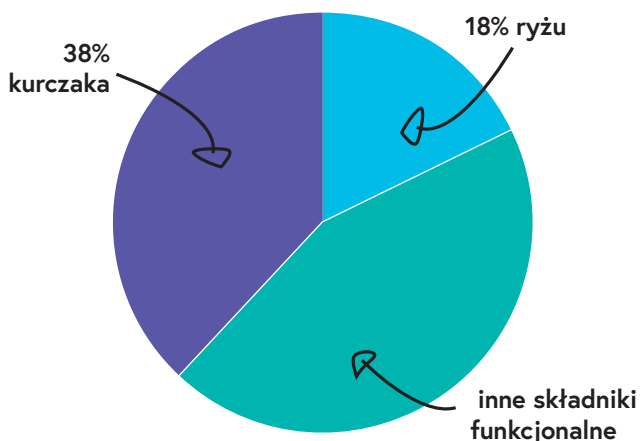


Bez dodatku sztucznych barwników i konserwantów

Karma konserwowana naturalnie przy użyciu wyciągu z rozmarynu.



SKŁAD



Kurczak 38% (w tym suszony kurczak 31%, tłuszcz drobiowy 5%, wywar drobiowy 2%), ryż (18%), kukurydza, owies, pulpa buraczana (5%), suszona ryba, świeżo przygotowane jaja kur z wolnego wybiegu, drożdże piwne, siemię lniane, minerały, suplement omega-3, mannanooligosacharydy (MOS, 530 mg/kg), fruktooligosacharydy (FOS, 530 mg/kg), wyciąg z juki (240 mg/kg), glukozamina (90 mg/kg), metylosulfonylometan (90 mg/kg), siarczan chondroityny (60 mg/kg)

WIELKOŚCI OPAKOWAŃ

• Rozmiary opakowań dostosowane do potrzeb klienta:

• Okres ważności: 18 miesięcy.

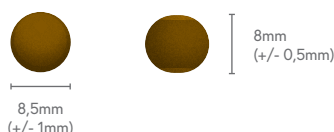
• Proszę skontaktować się z opiekunem Państwa konta, aby sprawdzić dostępność.



WIELKOŚĆ GRANULATU

• Rozmiar i kształt granulatu optymalny dla szczeniąt.

• Odpowiednio chrupiąca struktura granulatu.



SKŁADNIKI ANALITYCZNE

Białko surowe	28%
Tłuszcz surowy	13%
Włókno surowe	3%
Popiół surowy	7,5%
Wilgotność	8%
Bezazotowe związki wyciągowe (NFE)	40,5%
Energia metaboliczna	369 kcal/100 g
Kwasy tłuszczowe omega-6	1,9%
Kwasy tłuszczowe omega-3	0,7%
Wapń	1,2%
Fosfor	0,9%

DODATKI DIETETYCZNE NA KG:

Witaminy: witamina A 25 800 j.m., witamina D3 1750 j.m.

Prowitaminy: L-karnityna 100 mg

Pierwiastki śladowe: cynk (uwodniony chelat aminokwasowy cynku / jednowodny siarczan cynku) 153 mg, żelazo (jednowodny siarczan żelaza (II) / uwodniony chelat aminokwasowy żelaza (III)) 95 mg, mangan (jednowodny siarczan manganu) 35 mg, miedź (pięciowodny siarczan miedzi (II) / uwodniony chelat aminokwasowy miedzi (III)) 15 mg, jod (bezwodny jodan wapnia) 1 mg, selen (selenin sodu) 0,3 mg

Aminokwasy: DL-metionina 2600 mg

ZALECENIA ŻYWIENIOWE*

Przewidywana waga dorosłego psa (kg)	Dzienna porcja karmy (g)			
	2 - 4 miesiące	4 - 6 miesięcy	6 - 12 miesięcy	12 - 15 miesięcy
1 - 4kg	45 - 75g	65 - 80g	65g - dorosły	dorosły
5 - 10kg	100 - 165g	145 - 170g	145g - dorosły	dorosły
11 - 20kg	150 - 270g	235 - 280g	225 - 280g	dorosły
21 - 30kg	210 - 395g	340 - 405g	310 - 390g	325 - 335g
31 - 45kg	290 - 545g	465 - 555g	400 - 500g	420 - 440g

*Każdy pies jest inny, dlatego stosując przedstawione zalecenia należy wziąć pod uwagę rasę, wiek, temperament i poziom aktywności danego psa. Przy zmianie karmy nowy produkt należy przez pierwsze dwa tygodnie wprowadzać stopniowo. Psu należy zapewnić stały dostęp do świeżej wody.

Uwaga: Informacje zawarte w niniejszym dokumencie stanowią interpretację rozporządzenia nr 2017/2279 dokonaną przez spółkę GA Pet Food Partners Ltd. Podobnie jak w przypadku wszystkich przepisów, o właściwej wykładni prawa decydują wyłącznie sądy. W przypadku opracowywania/drukowania nowych opakowań, ulotek lub publikowania treści w witrynach internetowych, zaleca się zasięgnięcie porady prawnej. Określone ustawowo parametry deklarowanej zawartości składników analitycznych (tj. białka surowego, tłuszczu surowego, włókna surowego, popiołu surowego) oraz wilgotności można wskazać jako deklarowaną zawartość składników. Pozostałe parametry podaje się wyłącznie w celach poglądowych. Zaleca się przeprowadzenie stosownych analiz w celu ustalenia dokładnej zawartości dodatkowych składników. Spółka GA nie ponosi odpowiedzialności za publikację zawartości nieokreślonych ustawowo składników odżywczych, dokonane bez wcześniejszego uzyskania zgody spółki GA. Spółka GA nie ponosi odpowiedzialności za dodatkowe ilości składników odżywczych pochodzące z dostarczonych przez klienta materiałów surowych bez uzyskania szczegółowych wyjaśnień na piśmie. Zmiany receptury: W miarę pojawiania się nowych danych i w celu nieprzerwanego spełniania wymogów w zakresie określonych ustawowo deklarowanych zawartości składników analitycznych, receptury mogą być modyfikowane z uwzględnieniem zmian parametrów dotyczących materiałów surowych oraz ich dostępności. Mogą zaistnieć również inne okoliczności znajdujące się poza naszą kontrolą (w tym m.in. działanie siły wyższej), które będą skutkować koniecznością zmiany receptury. Jeżeli zmiany zostaną wprowadzone na stałe, matryca receptury zostanie zaktualizowana, a nabywcy otrzymają stosowne powiadomienie.