



FILET KURCZAK Z WOŁOWINĄ

Bez dodatku zbóż

Czy ucztovanie może być grzechem? Prawdziwi smakosze rozpieszczani są pysznymi filetami.

Mokre karmy Josera Filet to soczyste mięsne i rybne kawałki, zatopione w pysznym bulionie. Receptury bogate w cenne witaminy i minerały, z dużą zawartością dobrej jakości mięsa i smakowitych podrobów przypadną do gustu nawet najbardziej wybrednym kocim smakoszom.

- Specjalna kompozycja składników pozwala utrzymać pH moczu na właściwym poziomie (6,0 - 6,5), co przeciwdziała kamicy nerkowej
- Duży wybór smaków i urozmaicone receptury trafią w gusta każdego kota
- Optymalne receptury dla zdrowia i dobrego samopoczucia Twojego kota
- Do zastosowania zarówno jako karma pełnoporcjowa lub uzupełnienie karmienia karmą suchą
- Wysokiej jakości duże kawałki mięs to prawdziwa rozkosz dla kociego podniebienia

Rekomendacja żywieniowa:

Dawkowanie mokrej karmy (saszetki) / 24 h	2 - 3 kg	3 - 4 kg	4 - 5 kg	5 - 7 kg	Żywienie mieszane
=	2 - 2,5	2,5 - 3	3,5 - 4	4 - 4,5	70 g Suche karmy = 20 g Karma sucha

Zalecana dzienna dawka żywieniowa dla kota.

Należy pamiętać, że podane ilości są jedynie wartościami orientacyjnymi i powinny być dostosowane do stanu żywienia zwierzęcia oraz jego aktywności. Upewnij się, że zwierzę ma przez cały czas dostęp do świeżej wody. Po otwarciu przechowywać w lodówce w temperaturze od 2 do 6 °C i podawać w temperaturze pokojowej w ciągu 24 godzin.

Pełnoporcjowa karma dla dorosłych kotów

Skład: filet z kurczaka 40,0 %; wywar z kurczaka 39,0 %; wołowina (zawiera serca i płuca) 10,0 %; wątróbka z kurczaka; tłuszcz z kurczaka; minerały

Składniki analityczne w 1 kg:		
białko surowe	%	14,5
zawartość tłuszczu	%	5,5
włókno surowe	%	0,2
popiół surowy	%	2,3
moisture	%	76,0
wapń	%	0,25
fosfor	%	0,22
energia metaboliczna na kg	MJ	4,7
energia metaboliczna na kg	kcal	1.120
Dodatki:		
Dodatki dietetyczne w 1 kg:		
witaminy D3	I.E./kg	200
witaminy E	mg/kg	20
tauryna	mg	1.500
Dodatki dietetyczne w 1 kg:		
zinc (zinc sulphate monohydrate)	mg/kg	25,0
manganese (manganous sulphate monohydrate)	mg/kg	1,40
copper (copper(II) sulphate pentahydrate)	mg/kg	1,00
jodu (bezwodny jodan wapnia)	mg/kg	0,75