

Link do produktu: <https://www.diegozoo.pl/josera-naturecat-karma-dla-kota-0-5-kg-karma-na-wage-p-5542.html>

JOSERA NATURECAT KARMA DLA KOTA 0,5 KG - KARMA NA WAGĘ

Cena	15,00 zł
Dostępność	Dostępny
Producent	JOSERA

Opis produktu

Bezbożowa karma dla wrażliwych kotów

Czy Twój kot nie toleruje zboża i jest prawdziwym tygrysem? Karma **JOSERA NatureCat** to prawdziwy rarytas dla kotów odkrywców i poszukiwaczy przygód. Bezbożowa formuła jest szczególnie polecana w codziennej diecie wrażliwych kotów i kociąt od 6 miesiąca życia.

- » 29% delikatnego drobiu i 10% smacznego łososia (wartości odpowiadają około 130 g świeżego mięsa na 100 g karmy)
- » Bezbożowa receptura
- » Minimalizuje powstawanie kul włosowych
- » Dla kotów od 6 miesiąca życia
- » Z właściwie dobranymi ziołami i owocami
- » Idealna dla małych kotów, które nie tolerują różnych gatunków zbóż

Składniki:

mączka drobiowa 29,0 %; tłuszcz drobiowy; ziemniaki (suszone); bataty; mączka z łososia 10,0 %; skrobia z grochu; wysłodki buraczane; hydrolizowane białko drobiowe; minerały; drożdże; mączka z cykorii (naturalne źródło inuliny); zioła i owoce (chleb świętojański, korzeń cykorii, malina, mięta pieprzowa, pietruszka, rumianek, owoc dzikiej róży, korzeń lukrecji, aronia, nasiona kozieradki, borówka, nagietek, koper włoski)

Ważne dla:

skład procentowy:

Wzrost, mięśnie, regeneracja	Białko	%	33,0
Energia, piękna sierść, zdrowa skóra	Tłuszcz	%	20,0
Trawienie	Włókno surowe	%	2,0
Zapotrzebowanie w substancje mineralne	Popiół surowy	%	7,8
Kości, zęby, krzepnięcie krwi	Wapń	%	1,20
Kości, zęby, ruch	Fosfor	%	1,00
Mięśnie, układ nerwowy	Magnez	%	0,08

Energia metaboliczna*:	MJ/kg	16,9
	kcal/kg	4044

Ważne dla:**skład procentowy:**

Budowa komórek, układ oddechowy, enzymy	Żelazo ¹	mg/kg	175
zdrowa skóra, ochrona komórek	Cynk ²	mg/kg	150
Lśniąca sierść, zdrowe kości, ochrona komórek	Mangan ³	mg/kg	15
Zdrowa skóra, piękna sierść, ochrona komórek	Miedź ⁴	mg/kg	15
Przemiana materii	Jod ⁵	mg/kg	1,90
Mięśnie, ochrona komórek, płodność	Selen ⁶	mg/kg	*