



nazwa: [Josera Meat Lovers Pure Junior Wołowina](#)
[puszka 400g](#)

marka: Josera

towar obecnie niedostępny

Josera Meat Lovers Pure Junior Wołowina – Psie marzenia się spełniają – dzięki naszemu mięsnemu menu dla szczeniąt – Maluchy też mają dobry gust! Nareszcie jest: nasza karma Meat Lovers Junior Pure Beef 400 g dla dorastających psów. Mmm, to na pewno spodoba się młodzieży. W naszej ofercie dla juniorów kryje się wielki przysmak naszych czworonożnych przyjaciół: pyszne mięso! Karma Junior Pure Beef zawiera tylko to, co podano na opakowaniu – dużo wołowiny i dobrego smaku, za to żadnych sztucznych dodatków i zbóż. Olej z łososia dostarcza naszym dorastającym czworonożnym pupilom ważnych kwasów Omega 3 już od 6 tygodnia życia. □

Pełnoporcjowa karma dla psów dorastających od 6. tygodnia – Z dużą zawartością wołowiny (61,5%) – Bez dodatku sztucznych barwników, aromatów i konserwantów – Bez dodatku zboża – Z olejem z łososia jako źródłem kwasów omega 3 DHA i EPA – Całkowita transparentność: wymienione są wszystkie składniki pochodzenia zwierzęcego – Skład: Wołowina (płuca, nerki, mięso, żwacz, wymiona, wątroba) 61,5%; bulion 36,3%; olej z łososia 1,0%; minerały 0,70%; włókno roślinne 0,50% – Dodatki dietetyczne w 1 kg: Witaminy D3 I.E./kg 140, Witaminy E mg/kg 30, Cynku (uwodniony glicynowy chelat, cynku (postać stała)) mg/kg 20,0, Manganu (tlenek manganu(II)) mcg/kg 2,00, Miedź (pentahydrat siarczanu, miedzi(II)) mg/kg 2,30, Jodu (bezwodny jodan wapnia) mg/kg 0,50 – Analiza: Białko surowe 10,0%, Zawartość tłuszczu 7,5%, Włókno surowe 0,4%, Popiół surowy 2,5%, BAW (związki bezazotowe wyciągowe) 0,6%, Wilgotność 79,0%, Wapń 0,32%, Fosfor 0,30%, Sód 0,16% – energia metaboliczna na kg MJ 4,4 – energia metaboliczna na kg kcal 1.061

Dawkowanie:	Waga dorosłego psa (kg)	Wiek (miesiące)	1 - 2	3 - 5	6 - 12			
Dzienna porcja (g)	5	150 - 200	330 - 420	450 - 490	10	250 - 350	540 - 730	750 - 800
	20	390 - 550	930 - 1200	1250 - 1370	30	500 - 740	1250 - 1500	1580 - 1720
	40	660 - 990	1670 - 2050	2100 - 2290	□			