

Link do produktu: <https://www.diegozoo.pl/wellness-core-tender-cuts-karma-mokra-dla-doroslych-kotow-kurczak-i-losos-w-sosie-85g-saszetka-p-11657.html>



Wellness Core Tender Cuts karma mokra dla dorosłych kotów, kurczak i łosoś w sosie 85g saszetka

Cena	8,50 zł
Dostępność	Dostępny
Producent	WELLNESS CORE

Opis produktu

Wellness Core Tender Cuts z Kurczakiem i Łososiem w sosie to najwyższej jakości mokra karma dla dorosłych kotów w saszetce o wadze 85g, która łączy dwa wyjątkowe źródła białka: delikatnego kurczaka oraz soczystego łososa. Ta pełnowartościowa karma oferuje nie tylko zdrowe składniki, ale także smak, który Twój kot pokocha.

Zalety Wellness Core Tender Cuts z Kurczakiem i Łososiem:

- Kurczak - Wysokiej jakości źródło białka, które wspiera zdrowie mięśni i pomaga utrzymać optymalną kondycję fizyczną Twojego kota.
- Łosoś - Bogaty w kwasy tłuszczowe omega-3, które wspierają zdrową skórę, lśniąca sierść oraz prawidłowe funkcjonowanie układu odpornościowego.
- Warzywa i owoce - Naturalne źródła witamin i minerałów, które wspomagają zdrowie układu trawiennego i ogólną witalność.
- Bezzbożowa formuła - Idealna dla kotów z wrażliwym układem pokarmowym, karma nie zawiera zbóż, sztucznych dodatków ani konserwantów, co sprzyja zdrowemu trawieniu.
- Naturalne składniki - Wszystkie składniki są naturalnie gotowane, zapewniając nie tylko doskonały smak, ale także zdrowie na każdym etapie życia kota.

Skład: Bulion z kurczaka, kurczak 22%, łosoś 6%, skrobia ziemniaczana, jaja, marchew 3%, wątróbka z kurczaka, minerały, żurawina, borówki, białe słodkie ziemniaki.

Skład analityczny: Białko 7,0%, Tłuszcz 5,4%, Włókno surowe 0,1%, Popiół surowy 1,4%, Wilgotność 80%

Dodatki dietetyczne (na kg): Tauryna 1540 mg, Witamina A 14240 IU, Witamina D3 420 IU, Witamina E 64 mg, Cynk (Chelat cynku z aminokwasami, hydrat) 113 mg, Żelazo (Chelat żelaza z aminokwasami, hydrat) 77 mg, Mangan (Chelat manganu z aminokwasami, hydrat) 27 mg, Miedź (Chelat miedzi z aminokwasami, hydrat) 18 mg, Jod (Jodek potasu) 0,2 mg, Selen (Selenin sodu) 0,038 mg.