

Link do produktu: <https://www.diegozoo.pl/calista-karma-dla-psa-junior-z-wołowina-12kg-p-5771.html>

CALISTA KARMA DLA PSA JUNIOR Z WOŁOWINĄ 12KG

Cena	154,90 zł
Dostępność	Dostępny
Producent	CALISTA

Opis produktu

Sucha karma dla juniora z wołowiną z wysoką zawartością mięsa, stworzona z myślą o zdrowym rozwoju i codziennej dawce energii.

ZALETY

Aż 29% wołowiny - dzięki temu karma dostarcza solidnej porcji białka, która wspiera rozwój mięśni, a także wspomaga metabolizm.

Wątróbka z kurczaka - naturalne źródło witamin i żelaza, więc wspiera odporność i witalność.

Drożdże piwne - wpływają na zdrową sierść i skórę, ponadto regulują trawienie.

Glukozamina i chondroityna - dbają o stawy i ruchomość, dlatego idealnie sprawdzają się u aktywnych psów.

Lekkostrawność - karma jest delikatna dla żołądka psa, ponieważ zawiera odpowiednio dobrane składniki.

Brak sztucznych dodatków - czysty skład, który nie zawiera niepotrzebnych chemikaliów, a także barwników.

Zboża i wysłodki buraczane - wspierają florę jelitową i poprawiają przyswajalność składników odżywczych, dlatego karma dodatkowo wpływa na samopoczucie psa.

Witaminy A, D3 i E - dbają o wzrok, odporność i kości psa, więc są ważne w okresie wzrost czworonoga.

Zbilansowany poziom tłuszczu - 16% tłuszczu zapewnia odpowiednią energię, a także wspomaga rozwój układu nerwowego.

Przyjazne granulki - kształt i wielkość dopasowane do szczęk szczeniaka, więc jedzenie jest bezpieczne i wygodne.

SKŁAD Zawartość: Mięso i produkty pochodzenia zwierzęcego (w tym 26,5% dehydratyzowanego kurczaka, 29% dehydratyzowanej wołowiny, 10,5% hydrolizowanej wątróbki kurczaka), produkty pochodzenia roślinnego (w tym wysłodki buraczane suszone z buraków cukrowych), zboża, tłuszcze zwierzęce, składniki mineralne, drożdże (drożdże piwne suszone), glukozamina, a także chondroityna.

Składniki analityczne:

Białko surowe	27,0%
Włókno surowe	4,0%
Tłuszcz surowy	16,0%
Materia nieorganiczna	8,0%
Wilgoć	9,0%

Dodatki: Witamina A - 16.500 j.m., Witamina D3 - 16.500 j.m., Witamina E - 150 mg, Żelazo (siarczan żelaza(II)(monohydrat)) - 100,0 mg, Miedź (siarczan miedzi(II)(pięciowodny)) - 10,0 mg, Cynk (siarczan cynku (II)(monohydrat)) - 125,0 mg, Mangan (siarczan manganu(II)(monohydrat)) - 5,0 mg, Jod (jodan wapnia) - 1,5 mg, Selen (selenin sodu) - 0,2 mg.