

Link do produktu: <https://www.diegozoo.pl/farina-nd-pumpkin-grain-free-canine-lamb-blueberry-puppy-medium-maxi-25kg-p-6944.html>



FARMINA N&D PUMPKIN GRAIN FREE CANINE LAMB & BLUEBERRY PUPPY MEDIUM & MAXI 2.5KG

Cena **131,40 zł**

Dostępność **Dostępność - 3 dni**

Producent **FARMINA**

Opis produktu

Skład:

Świeże mięso z jagnięcia (24%), suszone mięso z jagnięcia (24%), skrobia grochowa, tłuszcz z kurczaka, hydrolizowane białko rybne, suszona dynia (5%), świeże mięso ze śledzia, suszone mięso ze śledzia, suszone całe jaja, olej rybny (ze śledzia), włókno grochu, suszona marchew, suszona lucerna, chrząstka z kurczaka (źródło glukozaminy i siarczanu chondroityny), inulina, fruktooligosacharydy, ekstrakt z drożdży (źródło mannanoligosacharydów), suszone borówki (0.5%), suszony szpinak, babka płesznik (0.3%), suszone jabłko, suszona słodka pomarańcza, suszony owoc granatu, chlorek sodu, suszone drożdże piwne, korzeń kurkumy (0.2%).

Dodatki w 1kg:

Dodatki w 1kg. Witaminy, prowitaminy i inne chemicznie zdefiniowane substancje: Witamina A (E672) 16000 j.m.; Witamina D3 (E671) 1600 j.m.; Witamina E (E307) 600mg; Witamina C (E300) 160mg; Niacyna 40mg; kwas pantotenowy 16mg; Witamina B2 8mg; Witamina B6 6.4mg; Witamina B1 4.8mg; Witamina H 0.40mg; kwas foliowy 0.48mg; Witamina B12 0.1mg; chlorek choliny 2800mg; Beta-karoten 1.5mg. Mieszanki pierwiastków śladowych: chelat cynku z hydroksyanalogiem metioniny (E6) 910mg; chelat manganu z hydroksyanalogiem metioniny (E5) 380mg; chelat żelaza wodzianu glicyny (E1) 250mg; chelat miedzi z hydroksyanalogiem metioniny (E4) 88mg; drożdże inaktywowane wzbogacone selenem 0.40mg.

Aminokwasy, ich sole i podobne produkty: DL-metionina 6000mg; Tauryna 1000mg; L-Karnityna 300mg.

Dodatki sensoryczne: wyciąg z aloesu 1000mg; wyciąg z zielonej herbaty 100mg; wyciąg z rozmarynu.

Przeciwutleniacze: bogate w tokoferol ekstrakty naturalnego pochodzenia.

Analiza:

Białko surowe 35.00%; oleje i tłuszcze surowe 20.00%; włókno surowe 1.90%; wilgotność 9.00%, popiół surowy 8.10%; Wapń 1.30%; Fosfor 0.90%; kwasy tłuszczowe Omega-6 3.40%; kwasy tłuszczowe Omega-3 0.90%; DHA 0.50%; EPA 0.30%; Glukozamina 1400mg/kg; Siarczan chondroityny 1100mg/kg.

Wartość energetyczna:

EM Kcal/Kg 4440 - Mj/Kg 18,57