

Brit Premium Dog by Nature Junior L 15kg

PSI > Krmiva > Suchá krmiva > Brit Premium by Nature



Fotky [Galerie]

Kód produktu	94995
EAN	8595602526437

Přírodní a chutné krmivo s vysokým obsahem masa pro mladé psy velkých plemen

Ceny

Dostupnost

Brit Premium Dog by Nature Junior L 15kg

Popis

KOMPLETNÍ KRMIVO PRO PSY. KUŘECÍ RECEPTURA PRO MLADÉ PSY (1-24 MĚSÍCŮ) VELKÝCH PLEMEN (25-45 KG).

Zdravý vývoj kostry, kostí, kloubů a zubů
Podpora imunity a kondice
Optimální růst těla a svalů

- lepší chuť a stravitelnost
- kolagen, slávka zelenoústá a schránky koryšů na klouby a chrupavky
- vysoká hladina omega-3 pro zdravé srdce, zdravou kůži a lesklou srst
- ovoce a byliny pro dobré trávení a imunitu

Složení:

kuře 45 % (dehydrované 25 %, vykostěné 20 %), oves, pšenice, kuřecí tuk (konzervovaný směsí tokoferolů), kukuřice, lososový olej (2 %), sušená jablka, hydrolyzovaná kuřecí játra, pivovarské kvasnice, kolagen, ulity koryšů (zdroj glukosaminu, 260 mg/kg), chrupavky (zdroj chondroitinu, 180 mg/kg), byliny a ovoce (hřebíček, citrusy, rozmarýn, kurkuma, 150 mg/kg), mannan-oligosacharidy (150 mg/kg), fruktooligosacharidy (100 mg/kg), juka mohave (100 mg/kg), sušený heřmánek (90 mg/kg), slávka zelenoústá (zdroj glycosaminoglykanů, 60 mg/kg), sušené borůvky (60 mg/kg).

Analytické složky:

hrubý protein 28,0 %, obsah tuku 16,0 %, vlhkost 10,0 %, hrubý popel 7,2 %, hrubá vláknina 2,0 %, vápník 1,5 %, fosfor 1,1 %, omega-3 0,2 %, omega-6 1,8 %.

Nutriční složení:

vitamín A (3a672a) 20 000 IU, vitamín D3 (E671) 1 200 IU, vitamín E (α-tokoferol) (3a700) 500 mg, biotin (3a880) 0,6 mg, cholinchlorid (3a890) 600 mg, chelát zinku a aminokyselin, hydrát (3b606) 90 mg, chelát železa aminokyselin hydrát (E1) 80 mg, chelát manganu aminokyselin hydrát (E5) 35 mg, jodid draselný (3b201) 0,65 mg, chelát mědi aminokyselin hydrát (E4) 15 mg, organická forma selenu, kterou produkují *Saccharomyces cerevisiae* CNCM I-3060 (3b8.10) 0,2 mg. Obsahuje antioxidanty schválené EU: tokoferolové extrakty z rostlinných olejů (1b306), askorbyl-palmitát (1b304) a výtažek z rozmarýnu.