

Fitmin For Life Lamb Rice 2,5kg

PSI > Krmiva > Suchá krmiva > Fitmin



Fotky [Galerie]

Kód produktu	10899
Výrobce	DIBAQ
EAN	8595237034154

Kompletní krmivo založené na JEHNĚČÍM mase s RÝŽÍ s 42,5 % masových komponent

Ceny

Dostupnost

Fitmin For Life Lamb Rice 2,5kg

Popis

Hypoalergenní receptura s rýží je vhodná pro běžné krmení dospělých psů, ocení je ale také ti, kteří jsou citlivější například na lepek. V krmivu totiž nenarazíte na pšenici, ani na kukuřici.

„Rýže je velmi dobrou složkou krmiva nejen díky své vysoké stravitelnosti, ale také svou kvalitou ve srovnání s jinými druhy obilovin. V porovnání s kukuřicí a pšenicí, neobsahuje lepek, takže je vhodná i pro pejsky s citlivějším trávením. Navíc je výborným zdrojem sacharidů, které slouží jako zdroj pohotové energie,“ vysvětluje Adéla Palacká, specialista na výživu psů a koček značky Fitmin.

BENEFITY

- S obsahem čerstvého jehněčího masa
- Hypoalergenní krmivo bez obsahu pšenice a kukuřice
- S pivovarskými kvasnicemi, přirozeným zdrojem vitamínu B
- Výtažek z kořene čekanky s vysokým obsahem inulinu působí jako účinné prebiotikum a pozitivně ovlivňuje trávení
- Vyvážený poměr omega 3 a 6 mastných kyselin podporuje zdravou a krásnou srst
- Výtažek z juky působí protizánětlivě a snižuje zápach výkalů

SLOŽENÍ

maso (sušené drůbeží maso 19,5 %, čerstvé jehněčí maso a vnitřnosti 15 %, sušené jehněčí maso 5 %, hydrolyzovaná jehněčí játra 3 %), rýže bílá 25 %, rýže zlomková 25 %, drůbeží tuk, cukrovarské řízky, jablečné výlisky, lososový olej, kvasnice, mononátrium fosfát, čekankový kořen 0,01 %, juka shidigera 0,005 %.

ANALYTICKÉ SLOŽKY

Hrubý protein 22 %, hrubé oleje a tuky 15 %, hrubá vláknina 2 %, hrubý popel 6,3 %, vápník 1,5 %, fosfor 0,9 %.

DOPLŇKOVÉ LÁTKY/1KG

stopové prvky: měď 17 mg (doplněno síranem měďnatým pentahydrátem), zinek 139 mg (doplněno oxidem zinečnatým), mangan 27 mg (doplněno oxidem manganatým), železo 83 mg (doplněno uhličitanem železnatým), jód 1,6 mg (doplněno jodičnanem vápenatým bezvodým), selen 0,3 mg (doplněno seleničitanem sodným); vitamíny, provitamíny a chemicky přesně definované látky se srovnatelným účinkem: vit. A 21000 m.j., vit. D3 1830 m.j., vit. E (RRR-alfa-tokoferol) 140 mg, niacinamid 40 mg, vit. B1 4 mg, vit. B2 10 mg, vit. B6 4 mg, vit. B12 30 µg, vit. C 170 mg, pantothenan vápenatý 13 mg, kyselina listová 0,7 mg, biotin 0,6 mg, cholinchlorid 1525 mg; antioxidanty, konzervanty.