

# Fitmin MINI puppy 2,5kg

» PSI » Krmiva » Suchá krmiva » Fitmin



Kód produktu	1147
Výrobce	<a href="#">DIBAO</a>
EAN	8595237035496

Krmivo pro štěňata malých plemen s 50 % čerstvého masa. Krmivo je vhodné také pro březí a kojící feny.

Dostupnost: skladem

# Fitmin MINI puppy 2,5kg

» PSI » Krmiva » Suchá krmiva » Fitmin

## Popis

Fitmin dog Mini Puppy je krmivo přesně určeno pro štěňata malých plemen. (Ideální je také pro březí a kojící feny.) Štěňata skotačí, skáčou, běhají, aportují, a proto potřebují větší příjem energie. Pro lahodnou chuť toto krmivo obsahuje 50 % čerstvého masa. Krmivo je založené na kuřecím masu, takže pokud jsou Vaše štěně nebo fena alergičtí na jiné druhy masa, jsou pro ně tyto granule nevhodnější. Když spojíte čerstvé kuřecí maso s rýží, máte skvělý plnohodnotný pokrm obohacený o zdraví prospěšné benefity jako jsou prebiotika, juka, cheláty, komplex dentální péče a mnohé další. Benefity

- Vyrobeno z 83 % živočišných surovin
- 50 % čerstvé kuřecí maso
- 28 % sušené kuřecí suroviny
- 5 % rybí suroviny
- 84 % bílkovin živočišného původu
- S DHA pro podporu zdravého vývoje nervových buněk
- S prebiotiky pro podporu střevní mikroflóry
- Bez pšeničného lepku pro snížení rizika alergických reakcí
- S komplexem dentální péče pro zdravé zuby
- S rozmarýnovým extraktem pro podporu činnosti jater a lepší trávení
- Neobsahuje sóju ani jiné geneticky modifikované suroviny

Složení

Drůbeží maso (čerstvé drůbeží maso - 50 % v čerstvém stavu, sušené drůbeží maso 22,5 %, hydrolyzovaná drůbeží játra 3 %), rýže, kukuřice, drůbeží tuk, rybí moučka (4 %), lněné semeno, cukrovarské řízký sušené, slepičí vejce, sušené jablečné výlisky, lososový olej (1 %), pivovarské kvasnice, fruktooligosacharidy (0,2 %), dihydrogenfosforečnan sodný, juka, komplex přírodních antioxidantů (0,02 %), rozmarýnový extrakt (0,01 %).

Analytické složky

Hrubý protein 31 %, hrubé oleje a tuky 20 %, hrubá vláknina 2,2 %, hrubý popel 6,8 %, vápník 1,1 %, fosfor 1 %, sodík 0,27 %, metabolizovatelná energie 16,5 MJ/1 kg.

Doplňkové látky/1 kg

Stopové prvky:

- železo 203 mg (doplňeno chelátem železa a aminokyselin n-hydrátem a síranem železnatým monohydrátem),
- měď 22 mg (doplňeno chelátem mědi a aminokyselin n-hydrátem a síranem měďnatým pentahydrátem),
- mangan 41 mg (doplňeno chelátem manganu a aminokyselin n-hydrátem a oxidem manganatým),
- zinek 207 mg (doplňeno chelátem zinku a aminokyselin n-hydrátem a oxidem zinečnatým),
- selen 0,5 mg (doplňeno organickou formou selenu produkovanou *Saccharomyces cerevisiae* CNCM I-3060),
- jód 3,6 mg (doplňeno jodičnanem vápenatým bezvodým),

vitamíny, provitamíny a chemicky definované látky s obdobnými účinky:

- vit. A 16700 m.j.,
- vit. D3 1350 m.j.,
- vit. E (RRR-alfatokoferol) 305 mg,
- vit B1 7 mg,
- vit B2 13,5 mg,
- vit B6 8 mg,
- vit B12 160 µg,
- vit. C 330 mg,
- kyselina nikotinová 65 mg,
- pantothenan vápenatý 22 mg,
- kyselina listová 0,9 mg,
- biotin 0,5 mg,
- cholinchlorid 1660 mg

antioxidanty, konzervanty.