

K-9 maintenance small 20kg

PSI > Krmiva > Suchá krmiva > K-9

Kód produktu 110020
Výrobce [CANDY](#)
EAN 8594046842332

Kompletní krmivo pro dospělé psy malých plemen

Ceny

Dostupnost



Fotky [Galerie]

K-9 maintenance small 20kg

Popis

Vhodné celoživotní krmivo pro zdraví a vitalitu všech dospělých psů malých plemen

K-9 Selection MAINTENANCE SMALL BREED poskytuje všem dospělým psům s běžnou aktivitou optimální přísun vysoce kvalitních a lehce stravitelných živin, vitamínů a minerálů.

Vyrobeno z kanadských surovin nejvyšší kvality: kuřecí maso, kuřecí tuk, kukuřice, pšenice a doplňky.

Speciální tvar a velikost navržena pro vyšší nároky psů malých plemen

Výjimečná chutnost a vůně pro náročné a mlsné malé psy

Obsah kvalitních živočišných tuků pro zdravou kůži a krásnou srst

Optimální poměr bílkovin, tuků a sacharidů pro udržení ideální váhy, kondice a dlouhověkosti

Léty prověřená receptura sestavená experty na výživu psů

VYROBENO V KANADĚ!

K-9 Selection MAINTENANCE Small Breed je kompletní krmení, žádné další doplňky nejsou potřebné. Dospělého psa krmte pravidelně jednou nebo dvakrát denně. K tomuto krmení potřebuje už jen dostatek čisté čerstvé vody.

Ingredience

moučka z kuřecího masa
mletá žlutá kukuřice
mletá pšenice
pšeničná mouka
kuřecí tuk (stabilizovaný vitamínem E)
čerstvé kuřecí maso
chlorid sodný
cholinchlorid
kyselina sorbová
acetát vitamínu A
d-aktivovaný živočišný sterol
di-alfa tokoferol acetát
komplex menadion sodium bisulfit
přídavek vitamínu B12
riboflavin
niacinamid
d-kalcium pantotenát
pyridoxin hydrochlorid
thiamin mononitrát
kyselina listová
biotin
síran železnatý
oxid manganičitý
síran zinečnatý
síran měďnatý
jodid vápenatý
selenit sodný
Deklarované jakostní znaky
Bílkoviny 22,0 %
Tuky 14,0 %

Vláknina 2,7 %

Vlhkost max. 10,0 %

Popeloviny 5,2 %

Vápník 1,0 %

Fosfor 0,9 %

Měď 11,0 mg/kg

Zinek 140,0 mg/kg

Vitamín A min. 8000 IU/kg

Vitamín D3 min. 1000 IU/kg

Vitamín E min. 60,0 min. 60,0 IU/kg

Vitamín B6 min. 1,5 mg/kg

Metabolizovatelná energie 3470 kcal/kg