

Calibra VD Dog konz. Hypoallergen. Insect&Salmon 400g

PSI > Krmiva > Mokr  krmiva > Konzervy > Calibra



Fotky [Galerie]

| | |
|--------------|---------------|
| Kód produktu | 146290 |
| EAN | 8595706702133 |

Kompletní dietní krmivo pro psy.  el pou it : Omezen  intolerance určitých komponent  a živin. Podpora funkce kůže v připadá dermatózy a nadm rn  ztráty srsti.

Ceny

Dostupnost

Calibra VD Dog konz. Hypoallergen. Insect&Salmon 400g

Popis

Kompletní dietní krmivo pro psy.

Účel použití:

Omezení intolerance určitých komponentů a živin

Podpora funkce kůže v případě dermatózy a nadměrné ztráty srsti

Složení: hmyz (*Hermetia illucens*, 52 %), losos (15 %), hrachová mouka, lignocelulóza, rybí tuk (0,5 %), sušené řasy (0,5 %, *Schizochytrium limacinum*), lněný olej (0,5 %), uhličitán vápenatý, *Yucca schidigera* (0,1 %), β-glukany (0,005 %), mannan-oligosacharidy (0,004 %), frukto-oligosacharidy (0,002 %). Zdroje proteinů: hmyz (*Hermetia illucens*), losos. Zdroj sacharidů: hrachová mouka.

Krmný návod: Kompletní krmivo. Před použitím nebo před prodloužením doby používání se doporučuje vyžádat si stanovisko veterinárního lékaře. V příslušných případech vhodná kombinace hlavních nutričních charakteristik. Vysoký obsah kyseliny linolové (LA) a sumy kyseliny eikosapentaenové (EPA) a dokosahexaenové (DHA). Doba používání pro omezení intolerance by měla být 3 až 8 týdnů: pokud příznaky intolerance zmizí, může se krmivo používat od počátku do jednoho roku. Doba používání pro podporu funkce kůže - od počátku do 2 měsíců. Čerstvá voda k pití musí být vždy k dispozici. Doporučené denní dávkování je uvedeno v krmné tabulce.

Analytické složky:

hrubý protein 7 %
hrubý tuk 7 %
hrubý popel 2 %
vlhkost 78 %
hrubá vláknina 0,6 %
vápník 0,3 %
fosfor 0,25 %
sodík 0,3 %
omega-3 mastné kyseliny 0,3 %
omega-6 mastné kyseliny 0,6 %
EPA (20:5 n-3) 0,05 %
DHA (22:6 n-3) 0,15 %
LA (18:2 n-6) 0,5 %

Nutriční aditiva v 1 kg:

vitamin A (3a672a) 3 000 IU
vitamin D3 (3a671) 160 IU
vitamin E (3a700) 160 mg
vitamin C (3a312) 80 mg
vitamin B1 (3a821) 2,5 mg
vitamin B2 (3a825i) 3 mg
vitamin B6 (3a831) 2 mg
vitamin B12 0,03 mg
niacinamid (3a315) 14 mg
D-pantothenát vápenatý (3a841) 4 mg
kyselina listová (3a316) 0,4 mg
biotin (3a880) 0,4 mg
zinek (3b606) 22 mg
železo (3b106) 10 mg
mangan (3b504) 11,5 mg
jód (3b201) 0,65 mg
měď (3b406) 0,8 mg
selen (3b8100) 0,3 mg
L-karnitin (3a910) 55 mg

Metabolizovatelná energie: 1 065 kcal/kg.