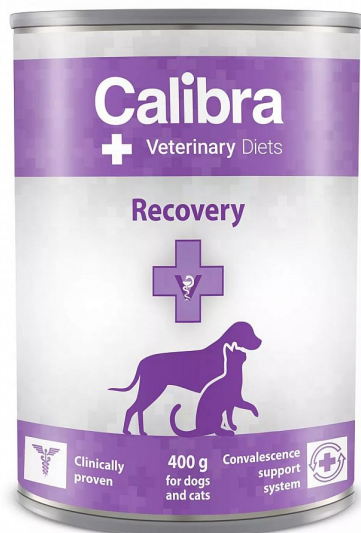


Calibra VD Dog & Cat konzerva Recovery 400g

» PSI » Krmiva » Mokr  krmiva » Konzervy » Calibra



K d produktu 127862

EAN 8595706700290

Kompletn  dietn  krmivo pro psy a kočky.  el pou it :
Nutri n  obnova, regenerace. Ko i  jaterní lipidóza.

Dostupnost: skladem do 2 dn 

Calibra VD Dog & Cat konzerva Recovery 400g

» PSI » Krmiva » Mokr  krmiva » Konzervy » Calibra

Popis

Kompletn  dietní krmivo pro psy a kočky. Convalescence support system. - Receptura slo en  v hradn  z čerstvých surovin s vysokou nutri n  hodnotou a stravitelností - Důraz na obsah a kvalitu proteinu a obsah energie - Speci ln  premix s chelátovou formou minerálů ** el pou it :** - Nutri n  obnova, regenerace - Felinn  hepatick  lipidóza - Nutri n  podpora po operacích **Balen :** 400 g **Slo en :** losos (30 %), kuřecí (26 %), hrachov  mouka, rybí tuk (1,5 %), sušen  řasy (0,5 %, Schizochytrium limacinum), lignocelulóza, uhl itan v penat , mannan-oligosacharidy (0,003 %), frukto-oligosacharidy (0,003 %), Yucca schidigera (0,002 %). **Zdroje vysoce stravitelných komponent:** losos, kuřecí. **Krmn  návod:** Kompletn  krmivo. Vysok  koncentrace energie, vysok  koncentrace esenciálních živin a vysoce straviteln  komponenty. Při podávání intubací (sondou): Pod vat pod veterinárním dohledem. **Doporu en  doba pou it :** dokud není dosaženo  pln  obnovy. Voda musí být vždy k dispozici. **Doporu en  denn  dávkování je uvedeno v krmné tabulce a mělo by být přizpůsobeno aktuálnímu stavu.** **Analytick  složky:** hrub  protein 9 % hrub  tuk 8,5 % hrub  popel 1,5 % vlhkost 78 % hrub  vláknina 0,8 % vápník 0,3 % fosfor 0,25 % sodík 0,2 % hořčík 0,1 % omega-3 mastn  kyseliny 0,6 % omega-6 mastn  kyseliny 1 % **Nutri n  aditiva v 1 kg:** vitamin A (3a672a) 4 500 IU vitamin D3 (3a671) 200 IU vitamin E (3a700) 160 mg L-karnitin (3a910) 250 mg zinek (3b606) 30 mg železo (3b106) 10 mg mangan (3b504) 12 mg jód (3b201) 0,8 mg m ď (3b406) 2 mg selen (3b810) 0,04 mg taurin (3a370) 2 000 mg L-arginin (3c3.6.1) 1 000 mg L-methionin (3c305) 2 000 mg **Metabolizovateln  energie:** 1 200 kcal/kg.