

HYPOALLERGY 2 CAT

HYDROLISOITU LOHIPROTEIINI

A

Täysruoka kissalle, jolla on ruoka-aineallergia tai -yliherkkyys, atooppinen dermatiitti tai huonokuntoinen ja hilseilevä iho ja turkki.

Koostumus

Tapioka**, hydrolisoitu lohen valkuainen*, eläinrasva, mineraalisuolat, hydrolisoitu sian valkuainen*, lignoselluloosa, juurikaskuitu, juurikasmassa, frukto-oligosakkaridit, kalaöljy, mono- ja diglyseridit, rasvahapot, kitosaani, kuivatuista artisokan lehdistä tehty uute, pastöroitu *Lactobacillus acidophilus*, mineraaleja.

** Hiilihydraatin lähde * Proteiinin lähde

Lisäaineet

Ravitsemukselliset lisäaineet:

L-karnitiini 540 mg/kg.

Sitojat: : E558/Montmorilloniitti 5 g/kg.

Antioksidantit.

Ei lisättyjä keinotekoisia väri- tai makuaineita.



Saatavilla oleva
pakkausko
3 kg

RAVINTOAINEMINERIKOOSTUMUS, % KUIVA-AINEESSA

Kosteus	5,5 %
Raakavalkuainen	31 %
Eläin- ja kasvipärasein raakavalkuaisen suhde	100:00
Raakarasva	16 %
Tuhka	7 %
Raakaselluloosa	4,5 %
Hiilihydraatti (typetön uuteaine)	36 %
Tärkkelys	32 %
Kalsium	0,8 %
Fosfori	0,7 %
Ca:P-suhde	1,1
Natrium	0,7 %
Omega-6	3 %
Omega-3	0,7 %
A-vitamiini	15 000 KY/kg
D3-vitamiini	1 400 KY/kg
E-vitamiini	610 mg/kg
ME*, laskennallinen	371 kcal/100 g
Energia raakavalkuaisesta	29 %
Energia raakaravasta	37 %
Energia hiilihydraatista	34 %

*ME = muuntokelpoinen energia

Virbac

TÄRKEIMMÄT EDUT JA OMINAISUUDET

- Poissulkeva ruokavalio.
- Koostumus perustuu hydrolysoituun lohiproteiiniin sekä tapiokaan ja ruoka soveltuu kissojen yleisimpien ruoka-aineallergioiden hallintaan.
- Puhdistettu hiilihydraattien lähde (yksi ainoa lähde).
- Tapiokan (puhdistettu maniokin tärkkelys) käyttö poissulkee maniokin proteiinit.
- Hydrolysoidut lohiproteiinit.
- Lohiproteiinit hydrolysoidaan erittäin pitkälle, jolloin saavutetaan ruoka-aineallergioiden hallintaan soveltuva alhainen molekyylipaino (keskimääräinen molekyyli-paino: 1,7 kDa ja 99 % peptideistä alle 10 kDa). Hyvä sulavuus ja biologinen arvo (aminohappoprofiili) tekevät lohiproteiinista täydellisesti kissojen päivittäiset tarpeet täyttävän ravintolähteen.
- Hyvä siedettävyys ruoansulatuselimistössä.
- Sisältää tietyistä, valituista aineista muodostuvan seoksen (savi, probiootit, pre-biootit, tietyt kuidut), joka turvaa hyvän ruoansulatuksen allergisilla kissoilla, joiden ruoansulatustoiminnot saattavat olla tavanomaista heikommat.
- Maistuva ruoka.
- Korkeat eläinperäisen proteiinin (lohesta) ja rasvan pitoisuudet takaavat hyvän mais-tuvuuden ja siten optimaalisen hoitomyöntyvyyden sekä poissulkevan ruoka-valiokokeilun ajan että pitkäaikaisessa käytössä.

LISÄEDUT JA -OMINAISUUDET

- Ihon tasapaino.
- Tasapainoinen omega-6- ja omega-3-rasvahappojen suhde edistää ihon normaalien puolustusmekanismien toimintaa ja vähentää muiden allergioiden riskiä.
- Tukea turkin hyvinvoinnille.
- Erityisesti kissojen tarpeisiin suunniteltu proteiinien ja välttämättömien rasva-happojen sisältö auttaa ylläpitämään turkin kuntoa.
- Hyvä sulavuus.
- Ravinnon hyvä sulavuus on eduksi kissoille, joiden ruoansulatustoiminta on heiken-tynt.
- Virtsan pH:n optimointi.
- Kun virtsan pH on 6,0 - 6,5, sekä struviittikiteiden että oksalaattikiteiden muodos-tuminen vähenee.
- Sopii sekä aikuisille sekä ikääntyville kissoille.
- Kaikkien elintärkeiden ravintoaineiden pitoisuudet on sovitettu sekä aikuisten että ikääntyvien kissojen päivittäisten tarpeiden mukaisiksi.