



- katter över 7 års ålder som börjat visa tecken på åldrande

Gärna efter seniorkontroll hos veterinär.

PRODUKTEGENSKAPER:



Fodret är utvecklat för seniorkatter som börjat visa tecken på åldrande.

Ett antioxidantkomplex (vitamin E och C, taurin, lutein samt lykopen) hjälper till att sänka den oxidativa stressen.

Ett lågt fosforinnehåll bidrar till att bevara njurarnas funktion.

Näringsämnen såsom grönläppad mussla (GLM) bidrar till att bevara den äldre kattens rörlighet.

Utvalda proteiner tillhandahåller grenade aminosyror.

Fodret är berikat med fosfatidylserin och har en anpassad L-tryptofan-kvot.



Fodrets sammansättning är anpassad för äldre katter i, eller över, idealvikt.



Symbolen S/O-index garanterar att fodret främjar en miljö i urinvägarna som är ogynnsam för bildandet av kristaller av typen struvit och kalciumoxalat.



1.5 kg, 3.5 kg och 6 kg

SAMMANSÄTTNING:

Majs, vetegluten*, majs mjöl, torkat fågelprotein, vete, majs gluten, animaliskt fett, ris, cellulosa fiber, hydrolyserat animaliskt protein, cikori massa, fiskolja, sojaolja, mineral, tomat (lykopenkälla), psylliumfrön/skal, frukto-oligosackarider, pulver från Grönläppad mussla från Nya Zeeland (GLM 0,3%), jästhydrolysat (innehåller mannan-oligosackarider), skaldjurshydrolysat (innehåller glukosamin), boragoolja, tagetesextrakt (innehåller lutein), hydrolysat från brosk (innehåller kondroitin).

*L.I.P. (Low Indigestible Protein); proteiner som valts ut för sin mycket höga smältbarhet.



Verklig storlek

YTTERLIGARE INFORMATION:

L-Tryptofan

L-Tryptofan (Trp) är en föregångare till serotonin, en signalsubstans som är känd för sina rogivande egenskaper.

Serotonin syntetiseras från aminosyran tryptofan i två steg: Tryptofan omvandlas först till 5-hydroxytryptofan (5HT). För att slutligen kunna passera genom blodhjärnbarriären, omvandlas 5HT slutligen till serotonin.

I passagen över blodhjärnbarriären konkurrerar tryptofan om samma bärarenzymer som många andra aminosyror (tyrosin, fenylalanin, valin, leucin och isoleucin).

Landsberg GL. 2003. Handbook of Behavior Problems of the Dog and Cat.

REKOMMENDERAT DAGLIGT INTAG:

Kattens vikt (kg)	Normal		Övervikt Lågt energibehov	
	g/dag	cups/dag	g/dag	cups/dag
2	34	3/8	27	3/8
3	45	4/8	36	4/8
4	55	5/8	44	4/8
5	64	6/8	51	5/8
6	73	7/8	59	6/8
7	82	1	65	6/8
8	90	1 1/8	72	7/8
9	98	1 2/8	78	1
10	105	1 2/8	84	1

Observera: 1 cup = ca 240 ml

NYCKELTAL (per 100 g):

Protein:	28 g
Fett:	14 g
Mineraler:	5.8 g
Stärkelse:	33.9 g
Kostfiber:	5.3 g
Omega 6:	3.6 g
Omega 3:	1.29 g
EPA+DHA:	0.78 g
Kalcium:	0.74 g
Fosfor:	0.55 g
Natrium:	0.40 g
Linolsyra:	3.4 g
Kondroitin+Glukosamin:	100 mg
Omsättbar energi*:	403.6 kcal

*Beräknat energinnehåll enligt Atwaters ekvation (NRC 74).

Samverkande antioxidantkomplex:

Vitamin E:	60 mg
Vitamin C:	50 mg
Taurin:	210 mg
Lutein:	0.5 mg