



**INDIKATIONER:**

- matvägran
- näringsbrist
- svårigheter att äta
- efter operation
- dräktighet, digivning, tillväxt



Ett högt proteininnehåll bidrar till att återuppbygga muskelmassa och stimulera aptiten under konvalescensperioden.



Ett antioxidantkomplex (vitamin E och C, taurin och lutein) hjälper till att neutralisera fria radikaler.



Eikosapentaensyra (EPA) och dokosaheksaensyra (DHA) är långkedjiga omega-3-fettsyror som bidrar till att bevara rörligheten i lederna, samt främjar hudens och magtarmkanalens hälsa.



Fodret har ett högt energiinnehåll vilket gör att portionsstorleken kan hållas ned, så att belastningen på matsmältningssystemet minskar. Det höga energiinnehållet främjar även viktökning under återhämtningsperioden.

**KONTRAINDIKATIONER:**

- hepatisk encefalopati
- akut pankreatit
- hyperlipidemi

**UTFODRINGSANVISNING:**

Enligt veterinärens anvisningar.

**YTTERLIGARE INFORMATION:**

Kondroitin hämmar enzymatisk nedbrytning av kondrocyter (broskceller) och binder vätska i ledbrosket. Glukosamin stimulerar syntesen av glukosaminoglykanter och hyaluronsyra, som både är komponenter i ledbrosk och ledvätska.

The diagram illustrates a cross-section of cartilage. It shows chondrocytes (cartilage cells) and proteoglycans. Glucosamine is shown stimulating the synthesis of proteoglycans and hyaluronic acid. Chondroitin is shown inhibiting the enzymatic degradation of proteoglycans. The overall effect is to maintain and improve the structure and hydration of the cartilage matrix.



Burk: 410 g

**NYCKELTAL:**

	per 100 g	100 g torrsubstans
Protein:	11 g	39.3 g
Fett:	8 g	28.6 g
Stärkelse:	4.3 g	15.4 g
Kolhydrat:	5.5 g	19.6 g
Kostfiber:	2.2 g	7.9 g
Växträd:	1 g	3.6 g
Omega 6:	1.05 g	3.8 g
Omega 3:	0.5 g	1.8 g
Kalcium:	0.42 g	1.5 g
Fosfor:	0.35 g	1.3 g
Natrium:	0.22 g	0.8 g
Kondroitin+glukosamin:	14 mg	50 mg
Omsättbar energi*:	130 kcal	464.3 kcal

\*Beräknat energiinnehåll enligt NRC 2006.

**SAMMANSÄTTNING:**

Fläsk, gris och fågellever, majs, sardin, majsgluten, mineral, fiskolja, tomatpulver, betmassa, cellulosafiber, karragenan, tagetesextrakt (rikt på lutein), taurin, spårämnen (inkl kelaterade spårämnen), hydrolyserat skaldjursextrakt (källa för glukosamin), hydrolyserat brosk (källa för kondroitin), vitamin.

**REKOMMENDERAT DAGLIGT INTAG (Gram per dag):**

Hundens vikt	mager		normal		övervikt	
	gram	burkar	gram	burkar	gram	burkar
2 kg	200	1/2	160	1/2	120	1/4
5 kg	395	1	315	3/4	235	1/2
10 kg	655	1 1/2	525	1 1/4	395	1
15 kg	880	2 1/4	705	1 3/4	530	1 1/4
20 kg	1085	2 3/4	870	2	650	1 1/2
25 kg	1280	3	1020	2 1/2	765	1 3/4
30 kg	1460	3 1/2	1165	2 3/4	875	2 1/4
35 kg	1635	4	1305	3 1/4	980	2 1/2
40 kg	1800	4 1/2	1440	3 1/2	1080	2 3/4

Samverkande antioxidantkomplex:		
Vitamin E:	20 mg	71.4 mg
Vitamin C:	7 mg	25 mg
Taurin:	170 mg	607.1 mg
Lutein:	0.2 mg	0.7 mg

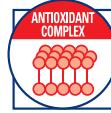


INDIKATIONER:

- matvägran
- näringsbrist
- svårigheter att äta
- efter operation
- dräktighet, digivning, tillväxt
- sondmatning



Fodret har ett högt energiinnehåll. Löst i vatten blir det ett flytande helfoder med hög smaklighet och smältbarhet.



Ett antioxidantkomplex (vitamin E och C, taurin och lutein) hjälper till att neutralisera fria radikaler.



Ingredienser med hög smältbarhet kompenserar för tarmens nedsatta enzymaktivitet och säkerställer ett optimalt näringsintag.

KONTRAINDIKATIONER:

Inga.

UTFODRINGSANVISNING:

Enligt veterinärens anvisningar.

YTTERLIGARE INFORMATION:

Det uppskattas att hälften av alla djur som är inlagda på djursjukhus lider av näringsbrist. Vid svåra tillstånd som koma, förlamning, multipla frakturer o.s.v. kan en energirik diet före och efter operation bidra till patientens återhämtning.

Convalescence Support Instant Diet kan blandas med vatten och ges med sond, spruta eller i skål. Pulvret kan också strös på djurets vanliga foder.



SAMMANSÄTTNING:

Mjölprotein, vegetabilisk olja (sojaolja), maltextrakt, mineraler, äggpulver, vegetabilisk fiber, frukto-oligosackarider (FOS), tagetesextrakt (rikt på lutein), sojalecitin, antioxidanter, vitaminer.

REKOMMENDERAT DAGLIGT INTAG:

Hundens vikt	Hund		Kattens vikt	Katt	
	Volume ml	Påse (50g) ca		Volume ml	Påse (50g) ca
2 kg	200	1	2 kg	100	1/2
5 kg	390	2	3 kg	150	3/4
10 kg	590	3	4 kg	200	1
15 kg	790	4	5 kg	250	1 1/4
20 kg	990	5	6 kg	300	1 1/2
25 kg	1180	6	7 kg	350	1 3/4
30 kg	1380	7	8 kg	400	2
35 kg	1580	8	9 kg	450	2 1/4
40 kg	1580	8			
45 kg	1770	9			
50 kg	1970	10			
55 kg	2170	11			
60 kg	2170	11			

NYCKELTAL:

	Färdig mix (per 100 g)	Per påse à 50 g
Protein:	10.5 g	21 g
Fett:	6 g	12 g
Stärkelse:	4.65 g	9.3 g
Kolhydrat:	5 g	10 g
Kostfiber:	1.1 g	2.2 g
Växttråd:	0.75 g	1.5 g
Omega 6:	1 g	2 g
Omega 3:	0.125 g	0.25 g
Kalcium:	0.375 g	0.75 g
Fosfor:	0.3 g	0.6 g
Omsättbar energi*:	111 kcal	222 kcal

\*Beräknat energiinnehåll enligt NRC 2006.

Samverkande antioxidantkomplex:

Vitamin E:	17.5 mg	35 mg
Vitamin C:	6.25 mg	12.5 mg
Taurin:	162.5 mg	325 mg
Lutein:	0.175 mg	0.35 mg