



INDIKATIONER:

- diabetes mellitus

OBS! Detta foder ökar vanligtvis kattens insulinkänslighet. Vi rekommenderar att följa blodglukos och insulinrespons när utfodringen påbörjas för att vid behov anpassa inusindosen.

KONTRAINDIKATIONER:

- dräktighet, digivning, tillväxt

UTFODRINGSANVISNINGAR:

Diabetic bör användas som enda foder, och under hela livet till katter med diabetes mellitus. Även om diabetes hos katt kan gå tillbaka med rätt behandling, kan en anpassad utfodring minska risken för återfall.

YTTERLIGARE INFORMATION:

En diet med lågt stärkelseinnehåll och högt proteininnehåll har visat sig ge bättre sjukdomskontroll, lägre insulinbehov och större chans till tillbakagång av sjukdomen hos katter med diabetes mellitus (Rand, 2009).

För katter är fodrets proteininnehåll en avgörande faktor för smakligheten. Den höga proteinhalten i Diabetic torrfoder till katt gör det välsmakande och ökar sannolikheten för att katten ska äta av fodret konsekvent. Ett jämnt foderintag är viktigt när det gäller att stabilisera insulinbehovet hos diabetiska katter.

SAMMANSÄTTNING:

Torkat fågelprotein, korn, vetegluten*, majs gluten, tapioka, sojaprotein-isolat*, animaliskt fett, hydrolyserat animaliskt protein, cellulosa fiber, cikoriama, fiskolja, psylliumfrön/skal, mineral, frukto-oligosackarider, sojaolja, tagetesextrakt (innehåller lutein).

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

REKOMMENDERAT DAGLIGT INTAG:

Kattens idealvikt (kg)	Mager		Normal		Övervikt	
	gram	cups	gram	cups	gram	cups
2	39	3/8	33	3/8		
3	53	5/8	44	4/8		
4	65	6/8	54	5/8		
5	76	7/8	63	6/8	50	4/8
6	86	1	72	6/8	57	5/8
7			80	7/8	64	6/8
8			88	1	70	6/8
9			96	1	77	7/8
10			103	1 1/8	83	7/8

Observera: 1 cup = ca 240 ml



En blandning av spannmål med lågt glykemiskt index tillsammans med psylliums gelbildande egenskaper, minskar risken för hyperglykemi (høgt blodsocker) efter måltid.



Ett høgt proteininnehåll bidrar till att sänka det totala energiinnehållet i fodret och säkerställer en jämn glukostillförsel under en lång tid.



Ett lågt innehåll av stärkelse hjälper till att kontrollera blodsockerkurvan efter måltid, vilket underlättar behandlingen av diabetes.



Ett måttligt energiinnehåll bidrar till en bibehållen idealvikt, och minskar på så sätt risken för insulinresistens kopplad till övervikt.



1.5 & 3.5 kg



Verklig storlek

NYCKELTAL (per 100g torrfoder):

Protein:	46 g
Arginin:	2.6 g
Fett:	12 g
Kolhydrater:	26.7 g
Stärkelse:	18.8 g
Kostfiber:	11.5 g
Växtråd:	3.6 g
Omega 6:	2.69 g
Omega 3:	0.61 g
EPA+DHA:	0.28 g
Linolsyra:	2.64 g
Kalcium :	0.92 g
Fosfor:	0.89 g
Natrium:	0.4 g
L-karnitin:	20 mg
Omsättbar energi*:	398.8 kcal

*Beräknat energiinnehåll enligt Atwaters ekvation (NRC 74).

Samverkande antioxidantkomplex:

Vitamin E:	50 mg
Vitamin C:	30 mg
Taurin:	210 mg
Lutein:	0.5 mg