

## FIBRE RESPONSE



## GASTROINTESTINÁLNÍ PORUCHY



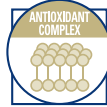
Kombinace vysoce stravitelných proteinů (proteiny L.I.P.\*), prebiotik, dužiny čekanky, rýže a rybího oleje zajišťuje maximální bezpečnost trávení.



Obhaceno o rozpustnou vlákninu a psyllium pro usnadnění průchodu trávicím traktem a dosažení měkčí stolice u koček, které trpí na zácpu, zpomalení průchodu a nepříjemné pocity v tlustém střevě.



Eikosapentaenová a dokosaheptaenová kyselina, omega 3 mastné kyseliny s dlouhým řetězcem, přispívají ke zdraví trávicího traktu.



Synergický komplex antioxidantů snižuje oxidační stres a bojuje proti volným radikálům.

\* L.I.P. (lehce stravitelné proteiny): proteiny vybrané pro svou velmi vysokou vstřebatelnost

### INDIKACE

- Akutní nebo chronická zácpa
- Megakolon jiného než obstrukčního původu\*
- \* s důkladným sledováním

### KONTRAINDIKACE

- Obstipace
- Obstrukční megakolon



Tento produkt vytváří nepříznivé prostředí pro tvorbu oxalátových a struvitových kamenů v moči.

### SLOŽENÍ

Dehydratované drůbeží proteiny, rýže, kukuřice, pšeničný gluten\*, živočišné tuky, kukuřičný gluten, slupky a semena psyllia, hydrolyzované živočišné proteiny, dužina čekanky, minerální látky, vaječný prášek, rybí tuk, kvasnice, sojový olej, fruktooligosacharidy (FOS), hydrolyzované kvasnice (zdroj mannan-oligosacharidů), výtažek z měsíčku lékařského (zdroj luteinu).

### DOPLŇKOVÉ LÁTKY (KG)\*

**Nutriční doplňkové látky:** Vitamín A: 22 000 IU, Vitamín D3: 800 IU, E1 (železo): 39 mg, E2 (jód): 3 mg, E4 (měď): 7 mg, E5 (mangan): 51 mg, E6 (zinek): 168 mg, E8 (selen): 0,07 mg. Konzervační látky – Antioxidanty.

\* **POZNÁMKA:** Hodnoty odrážejí pouze množství přidané do složení, ne ty, které se přirozeně vyskytují ve složkách potraviny. Celkové množství v potravě naleznete na stránkách Průměrné složení.

### KLÍČOVÉ HODNOTY Na 100g krmiva

Proteiny	31 g
Tuky	15 g
Sacharidy	28,9 g
NFE	37,7 g
Vláknina	11,7 g
Hrubá vláknina	2,9 g
Omega 6	2,77 g
Omega 3	0,61 g
EPA+DHA	0,32 g
Vápník	1,06 g
Fosfor	1 g
Sodík	0,5 g
Metabolizovatelná energie*	388,6 kcal

\* Počítáno podle NRC2006

### DOPORUČENÉ DENNÍ DÁVKY A DOBA PODÁVÁNÍ

DOSPĚLÁ KOČKA	HMOTNOST KOČKY	HUBENÁ		NORMÁLNÍ		S NADVÁHOU	
		v gramech		v gramech		v gramech	
		odměrky	odměrky	odměrky	odměrky	odměrky	odměrky
	2 kg	39	3/8	33	3/8		
	3 kg	52	4/8	44	4/8		
	4 kg	64	5/8	54	5/8	43	4/8
	5 kg	75	6/8	63	5/8	50	4/8
	6 kg	86	7/8	71	6/8	57	5/8
	7 kg	95	1	80	7/8	64	5/8
	8 kg	105	1 1/8	88	1	70	6/8
	9 kg	114	1 2/8	95	1	76	6/8
	10 kg	123	1 3/8	103	1 1/8	82	7/8

Vhodné podávat 3-4 týdny při první klinické manifestaci. V případě opakujících se případů zácpy zvažte dlouhodobé užívání diety Fibre Response Feline.

### KLINICKÉ STUDIE NEBO STUDIE PROVEDENÉ SPOLEČNOSTÍ ROYAL CANIN NA PRODUKTU FIBRE RESPONSE

• Freiche V. a kol. Uncontrolled study assessing the impact of a psyllium-enriched extruded dry diet on faecal consistency in Cats with constipation. Journal of Feline Medicine and Surgery (2011); 13(12):903-11.

### DALŠÍ KLINICKÉ STUDIE NEBO STUDIE, NA NICHŽ JE ZALOŽENO NUTRIČNÍ ŘEŠENÍ

• Sunvold GD a kol. Dietary Fiber for Cats- In Vitro Fermentation of Selected Fiber Sources and their blends. J Anim Sci 1995;73:2329-2339.  
• Hesta M. a kol. The effect of oligofructose on urea metabolism and faecal odour components in cats. J Anim Physiol Anim Nutr 2005; 89(3-6):208-14.



# FIBRE RESPONSE

