

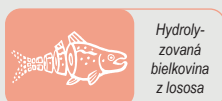
INDIKÁCIE

- ▶ Nežiaduce reakcie na krmivo (potravinová alergia a/alebo intolerancia) spôsobujúce kožné a/alebo tráviace ťažkosti
- ▶ Potravinový eliminačný test
- ▶ Tráviace problémy napr. hnačka, vracanie a plynatosť, vyvolané malabsorpciou, maldigesciou, exokrinnou pankreatickou insuficienciou (EPI) a akútnou gastroenteritídou
- ▶ Syndróm zápalového ochorenia čriev (IBD)
- ▶ Diéta je vhodná taktiež pre mačiatka

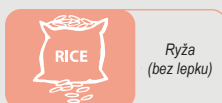


SPECIFIC™ FDD-HY FOOD ALLERGEN MANAGEMENT

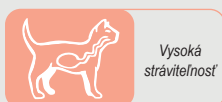
VLASTNOSTI A CHARAKTERISTIKA KRMIVA



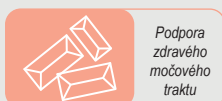
Hydrolyzovaná bielkovina z lososa s molekulárnou hmotnosťou pod 3.000 daltonov je vysoko stráviteľná a slabo alergizujúca.



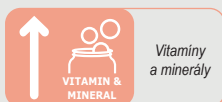
Ryža je **málo alergénna a dobre stráviteľná**, preto je ideálnou zložkou hypoalergénnych diét. Navyše neobsahuje glutén (lepok), takže je tolerovaná aj mačkami s gluténovou alergiou/intoleranciou.



Vďaka **veľmi kvalitným a vysoko stráviteľným živinám** je diéta špeciálne vhodná pre pacientov s hnačkou pôvodom z tenkého čreva.



pH moču pod 6.4 priaznivo ovplyvňuje zdravotný stav močového aparátu.



Zvýšené hladiny vitamínov A, E a B komplex, zinku a selénu na podporu zdravej kože a srsti a **zvýšené množstvo vitamínov, minerálov a elektrolytov** na podporu mačiek s gastrointestinálnymi problémami.

DOPLŇUJÚCE INFORMÁCIE

- SPECIFIC™ FDD-HY Food Allergen Management je **kompletná, vyvážená hypoalergénna diéta s obmedzeným množstvom surovín (založená na ryži a hydrolyzovanej bielkovine z lososa)**, ktorá spĺňa nutričné požiadavky mačiatok aj dospelých mačiek s potravinovou alergiou.
- Diéta SPECIFIC™ FDD-HY Food Allergen Management je vhodná na diagnostiku potravinových alergií ako tzv. **elimináčna diéta**.
- Na potlačenie príznakov potravinovej alergie je nevyhnutné, aby mačka nedostávala inú potravu ako hypoalergénnu diétu.
- Na rozdiel od domácich hypoalergénnych diét je podávanie komerčných diét ako je SPECIFIC™ FDD-HY Food Allergen Management pre majiteľa veľmi pohodlné a bezpečné.
- Vysoká kvalita a stráviteľnosť použitých surovín a **zvýšená hladina elektrolytov** umožňuje použiť diétu taktiež pri pacientoch s **tráviacimi problémami**, ako sú poruchy črevnej absorpcie, maldigescie a/alebo nedostatočnosti pankreasu.
- Pri mačkách s tráviacimi problémami sa odporúča **rozdeliť celkovú dennú dávku** SPECIFIC™ FDD-HY Food Allergen Management na 3 - 5 porcií za deň.
- Exokrinná pankreatická insuficiencia (EPI)** je typická výrazne zníženou produkciou pankreatických tráviacich enzýmov. Diéta SPECIFIC™ FDD-HY Food Allergen Management je ľahko stráviteľná, a preto je pre pacientov s exokrinnou pankreatickou insuficienciou ideálnou voľbou. Napriek tomu sa však odporúča podávať aj lieky s pankreatickými enzýmami.
- Šupky psyllia** obsahujú rozpustnú vlákninu, ktorá dokáže absorbovať niekoľkonásobne väčšie množstvo tekutiny a premeniť ju na gél. Psyllium má priaznivý vplyv na reguláciu aktivity tráviaceho traktu.

ZLOŽENIE

Ryža, ryžový proteín, hydrolyzovaná bielkovina z lososa (hodnoty pod 3 000 daltonov), bravčový tuk, minerálne látky, prášková celulóza, vitamíny a stopové prvky (vrátane chelátovaných stopových prvkov), hydrolyzovaná živočíšna bielkovina (hodnoty pod 10 000 daltonov), rybí olej, psyllium, taurín.

Antioxidanty: prírodné antioxidanty (tokoferoly, extrakt z rozmarínu a vitamín C).

Neobsahuje syntetické farbivá ani ochucovadlá.

KONTRAINDIKÁCIE

Nepodávať gravidným a laktujúcim mačkám.









OBSAH ŽIVÍN

Názov	Obsah v 100 g	Obsah v MJ
Metabolizovateľná energia kJ	1554	
Bielkovina g (hrubá)	27.5	17.7
Tuk g (hrubý)	12.5	8.0
Sacharidy g (NFE)	42.8	27.5
Vláknina g (hrubá)	3.3	2.1
Vápnik g	0.96	0.62
Fosfor g	0.86	0.55
Horčík g	0.050	0.032
Sodík g	0.42	0.27
Omega-3 mastné kyseliny g	0.30	0.19
Pomer n-3:n-6	1:6	1:6
Voda g	6.8	

Podrobnejšia analýza zloženia je uvedená v sekcii SPECIFIC™ - Technické informácie.

DENNÁ KŔMNA DÁVKA V GRAMOCH

Individuálna denná kŕmna dávka je závislá od mnohých faktorov, ako sú napr.: plemeno, vplyv prostredia, ročné obdobie, aktivita apod. Preto sa odporúča priebežne monitorovať kondíciu a telesnú hmotnosť mačiek a kŕmnu dávku upraviť podľa ich individuálnych nárokov a potrieb.

					
					
	kg	< 4 mesiace	4 - 9 mesiacov	9 - 12 mesiacov	dospelá mačka
	kg	g	g	g	g
0.5		40	35	25	15
1		65	55	40	20
1.5		90	70	55	25
2		105	85	65	30
2.5		125	100	75	35
3		140	110	85	40
4		170	135	100	50
5		200	160	120	60
6		225	180	135	65
7		250	200	150	75
8		270	215	160	80
9		295	235	175	90
10		315	250	190	95
11		335	270	200	100
12		355	285	215	105