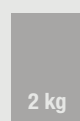


INDIKÁCIE

- ▶ Rozpúšťanie a zníženie rizika návratu struvitovej urolitiázy pri mačkách trpiacich nadváhou alebo pri mačkách so sklonom k nadváhe
- ▶ Zníženie rizika formovania nových struvitových a kalcium oxalátových kryštálov
- ▶ Zníženie rizika vzniku ochorení dolných močových ciest mačiek (vrátane idiopatickej cystitídy a uretrálnych zátok)



SPECIFIC™ FCD-L CRYSTAL MANAGEMENT LIGHT

VLASTNOSTI A CHARAKTERISTIKA KRMIVA

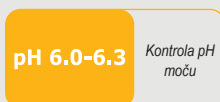


Nízke RSS pre struvity & oxaláty

Nízke hodnoty RSS (Relatívna Super Saturácia) moču pre struvity a kalcium oxaláty zabezpečí tzv. „podsýtenie“ a nízku metastabilnú saturáciu, respektive minimalizujú riziko tvorby nových struvitových a kalcium oxalátových kryštálov v moči.



Diéta má **znížený obsah horčíka a fosforu** (hlavné komponenty struvitových kryštálov) na redukciu návratov struvitových kryštálov a kameňov.



Kontrola pH moču

Kyslé pH moču **pohybujúce sa pod hodnotou 6,4** umožní rozpúšťanie existujúcich struvitových kryštálov a zároveň minimalizuje vznik nových kryštálov.



Kompletná, vyvážená diéta obsahujúca len **veľmi kvalitné a vysoko stráviteľné ingrediencie**, ktoré plne pokrývajú potreby dospelaj mačky. Diéta má **zníženú energetickú hodnotu**, čo napomáha k udržaniu ideálnej hmotnosti mačky.



EPA a DHA sú omega-3 mastné kyseliny majúce priaznivý vplyv na kvalitu kože, srsti a kĺbov.

DOPLŇUJÚCE INFORMÁCIE

- Po rozdelení celkovej dennej krmnej dávky SPECIFIC™ FCD-L Crystal Management Light na 3 – 4 porcie za deň dochádza k minimalizácii vzniku postprandiálneho zvýšenia pH moču.
- Struvitová urolitiáza je len jedným z typov urolitiáz vyskytujúcich sa pri mačkách. Presná **identifikácia jednotlivých typov urolitiázy** je primárnym predpokladom pri odporúčaní dietologických opatrení, pretože každá z nich vyžaduje iný dietologický postup a tým pádom aj voľbu iného krmiva. (Hľadajte v sekcii SPECIFIC – Technické informácie - Management urolitiázy).
- Vďaka svojmu zloženiu a **zniženému obsahu energie** je SPECIFIC™ FCD-L Crystal Management Light vhodný najmä pre mačky s obmedzenou možnosťou pohybu alebo pre mačky so sklonom k nadváhe.
- Diéta obsahuje **psyllium a vlákninu získanú z repy** podporujúcu zdravie gastrointestinálneho traktu.

KOMPLEMENTÁRNE INFORMÁCIE

- Na redukciu návratu urolitov zložených z kalcium oxalátu, amonium urátu alebo cystínu je odporúčaná diéta SPECIFIC™ FKD/ FKW Kidney Support.
- Pre mačky s rekurentnou idiopatickou cystitídou je odporúčaná konzervovaná strava (SPECIFIC™ FCW Crystal Management alebo SPECIFIC™ FXW Adult).

OBSAH ŽIVÍN

Názov	Obsah v 100 g	Obsah v MJ
Metabolizovateľná energia kJ	1486	
Bielkovina g (hrubá)	32.0	21.5
Tuk g (hrubý)	9.5	6.4
Sacharidy g (NFE)	40.2	27.0
Vláknina g (hrubá)	5.1	3.4
Vápnik g	0.67	0.45
Fosfor g	0.61	0.41
Horčík g	0.070	0.047
Sodík g	0.27	0.18
Omega-3 mastné kyseliny g	0.85	0.57
Pomer n-3:n-6	1:2	1:2
Chondroitín sulfát mg	100	67
Voda g	7.2	

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

KONTRAINDIKÁCIE

- Súčasné podávanie acidifikátorov moču
- Mačiatka mladšie ako šesť mesiacov, gravidné a laktujúce mačky
- Metabolická a renálna acidóza







ZLOŽENIE

Sušené rybie mäso, kukuričná bielkovina, kukurica, pšenica, ryža, zemiaková bielkovina, kukuričný škrob, prášková celulóza, bravčový tuk, hydrolyzovaný živočíšny proteín, vitamíny a stopové prvky (vrátane chelátovaných stopových prvkov), minerálne látky (vrátane citrátu tridraselného), rybí olej, metionín, sušené vajcia, chlorid amónny, psyllium, taurín, repná dreň, chondroitín sulfát, extrakt z juky. Antioxidanty: prírodné antioxidanty (tokoferol, výťažok z rozmarínu, vitamín C).

Neobsahuje syntetické farbivá ani ochucovadlá.

DENNÁ KRMNÁ DÁVKA V GRAMOCH

Individuálna denná krmná 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 krmnú dávku upraviť podľa ich individuálnych nárokov a potrieb.

			
			
	kg	g	g
1		30	15
2		45	25
3		60	35
4		70	45
5		85	50
6		95	55
7		105	60
8		115	70
9		125	75
10		130	80
11		140	85
12		150	90