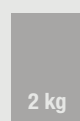


INDIKACE

- ▶ Rozpuštění a snížení rizika návratu struvitové urolitiázy u koček trpících nadváhou nebo u koček se sklonem k nadváze.
- ▶ Snížení rizika formování nových struvitových a kalcium oxalátových krystalů.
- ▶ Snížení rizika vzniku onemocnění dolních močových cest koček (včetně idiopatické cystitidy a uretrálních zátek).



SPECIFIC™ FCD-L CRYSTAL MANAGEMENT LIGHT

VLASTNOSTI A CHARAKTERISTIKA KRMIVA



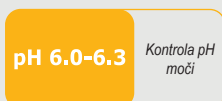
Nízké RSS pro struvity & oxaláty

Nízké hodnoty RSS (Relativní Super Saturace) moči pro struvity a kalcium oxaláty způsobí tzv. „podsycení“ a nízkou metastabilní saturaci a zajistí tak rozpuštění krystalů a zároveň minimalizují riziko tvoření nových struvitových a kalcium oxalátových krystalů v moči.



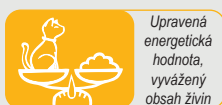
Redukce návratu struvitů

Dieta obsahuje **snížené množství hořčíku a fosforu** (hlavní komponenty struvitových krystalů) aby zajistila redukcí návratu struvitových krystalů a kamenů.



Kontrola pH moči

Kyselé pH moči **pohybující se pod hodnotou 6,4** umožní rozpuštění existujících struvitových krystalů a zároveň minimalizuje vznik nových krystalů.



Upravená energetická hodnota, vyvážený obsah živin

Kompletní, vyvážená dieta obsahující pouze **velmi kvalitní a vysoce stravitelné ingredience**, které plně pokrývají potřeby dospělé kočky. Dieta má **sníženou energetickou hodnotu**, což napomáhá k udržení ideální váhy kočky.



Podpora kůže, srsti a kloubů

EPA a DHA jsou omega-3 mastné kyseliny mající příznivý vliv na kvalitu kůže, srsti a kloubů.

DOPLŇUJÍCÍ INFORMACE

- ▶ Při **rozdělení celkové denní krmné dávky** SPECIFIC™ FCD-L Crystal Management Light na 3 – 4 porce za den dochází k minimalizaci vzniku postprandiálního zvýšení pH moči.
- ▶ Struvitová urolitiáza je pouze jedním z typů urolitiáz vyskytujících se u koček. Přesná **identifikace jednotlivých typů urolitiázy** je primárním předpokladem pro doporučení dietologických opatření, protože každá z nich vyžaduje jiný dietologický postup a tím pádem i volbu jiného krmiva. (Hledejte v sekci SPECIFIC – Technické informace - Management urolitiázy).
- ▶ Díky svému složení a **sníženému obsahu energie** je SPECIFIC™ FCD-L Crystal Management Light vhodný zejména pro kočky s omezenou možností pohybu nebo pro kočky se sklonem k nadváze.
- ▶ Dieta obsahuje **psyllium a vlákninu získanou z řepy** podporující zdraví gastrointestinálního traktu.

KOMPLEMENTÁRNÍ INFORMACE

- ▶ Pro redukci návratu urolitů složených z kalcium oxalátu, amoniakum urátu nebo cystinu je doporučena dieta SPECIFIC™ FKD/ FKW Kidney Support.
- ▶ Pro kočky s rekurentní idiopatickou cystitidou je doporučena konzervovaná strava (SPECIFIC™ FCW Crystal Management nebo SPECIFIC™ FXW Adult).

OBSAH ŽIVIN

Název	Obsah ve 100 g	Obsah v MJ
Metabolizovatelná energie kJ	1486	
Bílkovina 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
Vápník g	0.67	0.45
Fosfor g	0.61	0.41
Hořčík g	0.070	0.047
Sodík g	0.27	0.18
Omega-3 mastné kyseliny g	0.85	0.57
Poměr n-3:n-6	1:2	1:2
Chondroitin sulfát mg	100	67
Voda g	7.2	

Podrobnější analýza složení je uvedena v sekci SPECIFIC™ - Technické informace.

KONTRAINDIKACE

- ▶ Současné podávání acidifikátorů moči.
- ▶ Kořata mladší šesti měsíců, březí a kojící kočky.
- ▶ Metabolická a renální acidóza.

SLOŽENÍ







Sušené rybí maso, kukuřičná bílkovina, kukuřice, pšenice, rýže, bramborová bílkovina, kukuřičný škrob, prášková celulóza, vepřový tuk, hydrolyzovaný živočišný protein, vitamíny a stopové prvky (včetně chelátovaných stopových prvků), minerální látky (včetně citrátu tridraselného), rybí olej, metionin, sušené vejce, chlorid amonný, psyllium, taurin, řepná dřevina, chondroitin sulfát, extrakt z juky.

Antioxidanty: Přírodní antioxidanty (tokoferol, výtažek z rozmarýny, vitamín C).

Neobsahuje syntetická barviva a zchutňovačla.

DENNÍ KRMNÁ DÁVKA V GRAMECH

Individuální denní krmná dávka je závislá na mnoha faktorech, jako jsou např.: plemeno, vlivy prostředí, roční období, aktivita apod. Doporučuje se proto průběžně monitorovat kondici a tělesnou hmotnost kočky a krmnou dávku upravit dle jejich individuálních nároků a potřeb.

			
			
	kg	g	g
1		30	20
2		45	35
3		60	45
4		70	55
5		85	60
6		95	70
7		105	80
8		115	85
9		125	90
10		130	100
11		140	105
12		150	110