

INDIKACE

- ▶ Chronická ledvinová nedostatečnost.
- ▶ Jaterní nedostatečnost (s výjimkou cholestatických pacientů).
- ▶ Měštnavé srdeční selhání, hypertenze, edémy.
- ▶ Urátová, oxalátová nebo cystinová urolitiáza.



400 g

2 kg

3 x 2 kg



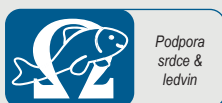
SPECIFIC™ FKD KIDNEY SUPPORT

VLASTNOSTI A CHARAKTERISTIKA KRMIVA



Podpora ledvin

Snížením obsahu fosforu v dietě se předchází hyperfosfatémii a tím i progresi ledvinové nedostatečnosti.



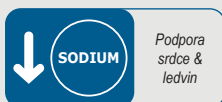
Podpora srdce & ledvin

EPA a DHA jsou omega-3 mastné kyseliny pomáhající zpomalovat progresi ledvinové nedostatečnosti. U koček se srdečním onemocněním mohou EPA a DHA přispět k udržení svalové hmoty, chuti k jídlu, optimálnímu krevnímu tlaku a k normální agregaci krevních destiček. Díky přidavku rybiho oleje obsahuje SPECIFIC™ FKD Kidney Support mimořádně velké množství EPA a DHA.



Podpora jater & ledvin

Snížený obsah bílkovin v kombinaci s vysokou kvalitou těchto bílkovin snižuje u koček se selháním ledvin azotémii. U koček se selháním jater snižuje tato dieta pravděpodobnost vzniku hyperamonémie a jaterní encefalopatie. **Vysoká kvalita bílkovin** je zárukou toho, že kočka bude mít během podávání diety k dispozici dostatečné množství esenciálních aminokyselin.



Podpora srdce & ledvin

Při měštnavých srdečních chorobách dochází následkem sníženého srdečního výdeje k zadržování tekutin a sodíku v organismu. **Snížený obsah sodíku** v dietě pomáhá přerušit začarovaný kruh zadržování tekutin. Tato vlastnost je žádoucí u pacientů s onemocněním ledvin, jater i srdce.



Podpora zdravého močového traktu

Snížený obsah bílkovin v dietě snižuje výskyt oxalátů, cystinů a urátů v moči. Spolu s **alkalickým pH moči** je tak zabráněno precipitaci kalcium oxalátových, urátových a cystinových krystalů a to napomáhá k udržení zdravého močového traktu. **Přidaný citrát draselný** napomáhá udržet kalcium oxalát v roztoku.

DOPLŇUJÍCÍ INFORMACE

- **Obsah mědi** je v SPECIFIC™ FKD Kidney Support snížen, protože pacienti s onemocněním jater mohou mít problémy s vylučováním mědi.
- **Vysoký obsah draslíku** v SPECIFIC™ FKD Kidney Support napomáhá udržet normální hladinu draslíku u koček s onemocněním ledvin.
- Dieta má **vysoký obsah vitamínů rozpustných ve vodě a draslíku** ke kompenzaci ztrát při použití diuretik u kardiologických pacientů.
- Přídavek **L-karnitinu a taurinu** do diety má podporovat funkci srdečního svalu.
- **Výjimečně dobrá chuťnost** SPECIFIC™ FKD Kidney Support zvyšuje naději, že i při slabém apetitu budou splněny nutriční požadavky zvířete.
- SPECIFIC™ FKD Kidney Support je speciálně **balen v ochranné atmosféře**, aby se uchovaly unikátně vysoké hladiny EPA a DHA v produktu.

OBSAH ŽIVIN

Název	Obsah ve 100 g	Obsah v MJ
Metabolizovatelná energie kJ	1740	
Bílkovina g (hrubá)	23.0	13.2
Tuk g (hrubý)	22.5	12.9
Sacharidy g (NFE)	38.2	21.9
Vláknina g (hrubá)	4.0	2.3
Vápník g	0.68	0.39
Fosfor g	0.39	0.22
Hořčík g	0.070	0.040
Sodík g	0.17	0.10
Draslík g	1.27	0.73
Měď mg	0.79	0.45
L-karnitin mg	8	4
Taurin g	0.260	0.149
Omega-3 mastné kyseliny g	2.00	1.15
EPA g	0.68	0.39
DHA g	0.87	0.50
Poměr n-3:n-6	1:2	1:2
Voda g	6.8	

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

KONTRAINDIKACE

- Kočata, březí a kojící kočky.
- Pacienti s cholestázou – v těchto případech je vhodné použít krmivo s redukováným množstvím tuku (např. SPECIFIC™ FRD/FRW Weight Reduction nebo SPECIFIC™ FXD Adult).
- Kočky se struvitovou urolitiázou.

SLOŽENÍ







Kukuřice, kukuřičná bílkovina, rybí olej, sušené vejce, bramborová bílkovina, kukuřičný škrob, prášková celulóza, hydrolyzovaný živočišný protein, řepná dřevina, minerální látky (včetně citrátu tridraselného), vitamíny a stopové prvky (včetně chelátovaných stopových prvků), plankton pocházející z Atlantského oceánu, bílá rybí moučka, taurin, psyllium, tryptofan, lysin, L-karnitin.

Antioxidanty: přírodní antioxidanty (tokoferoly, extrakt z rozmarýnu a 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		25	15
2		40	25
3		50	30
4		60	35
5		70	40
6		80	50
7		90	55
8		95	60
9		105	65
10		110	70
11		120	70
12		125	75