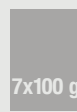


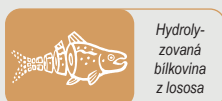
INDIKACE

- ▶ Alergické dermatitidy způsobené atopií, alergií na bleši kousnutí a potravní alergií anebo jejich kombinacemi.
- ▶ Gastrointestinální příznaky způsobené potravní alergií anebo intolerancí.
- ▶ Zánětlivé onemocnění střev a kolitidy.
- ▶ Zažívací problémy spojené s průjemem, zvracením a plynatostí, které jsou způsobené maldigescí, malabsorpcí, EPI a akutní gastroenteritidou.
- ▶ Dermatózy reagující na zvýšený příjem mastných kyselin.
- ▶ Zánětlivé stavy reagující na zvýšený příjem mastných kyselin jako jsou kolitidy, artritidy a astma.



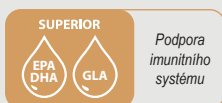
SPECIFIC™ FΩW-HY ALLERGEN MANAGEMENT PLUS

VLASTNOSTI A CHARAKTERISTIKA KRMIVA



Hydrolyzovaná bílkovina z lososa

Hydrolyzovaná bílkovina z lososa s molekulární hmotností méně než 3000 Daltonů je vysoce stravitelná a má nízkou alergenicitu.



Podpora imunitního systému

Unikátně vysoký obsah omega-3 mastných kyselin EPA a DHA pocházejících z rybiho oleje a omega-6 mastné kyseliny GLA pocházející z brutnáku lékařského. Tyto mastné kyseliny mohou ovlivnit odpověď imunitního systému ovlivněním produkce eikosanoidů a podpořit tak zdraví kůže a srsti u pacientů postižených atopií.



Vysoká stravitelnost

Vysoká stravitelnost a vysoce stravitelné ingredience zajišťují optimální zdroj živin zejména pro pacienty trpící průjemem tenkého střeva.



Podpora zdravého močového traktu

Vhodné složení podporující zdravý močový trakt.



Všechny věkové kategorie

Kompletní a vyvážená dieta obsahující doporučené množství živin pokrývající potřeby rostoucích i dospělých koček. Dieta je tím pádem **vhodná i pro koťata**.

DOPLŇUJÍCÍ INFORMACE

- ▶ SPECIFIC™ FΩW-HY Allergen Management Plus je **kompletní, vyvážená hypoalergenní dieta** (založená na hydrolyzované bílkovině z lososa a rýži), obsahující **unikátně vysoké množství mastných kyselin** (EPA, DHA a GLA) zajišťující optimální podporu pro kočky **trpící potravní alergií a atopií zároveň**.
- ▶ Vzhledem k tomu, že je nutné vyvarovat se vyvolání příznaků způsobených potravní alergií, je naprosto nezbytné, aby nebylo podáváno žádné jiné krmivo, ale pouze hypoalergenní dieta.
- ▶ Kromě příznivého vlivu na příznaky spojené s alergickou dermatózou, může mít unikátně vysoký obsah omega-3 mastných kyselin také pozitivní vliv na ostatní imunitně zprostředkovaná onemocnění. U některých z nich (IBD, kolitida, artritida) může být jedním z ovlivňujících faktorů také potravní alergie. Nízká alergenita SPECIFIC™ FΩW-HY Allergen Management Plus tedy poskytuje v kombinaci s unikátně vysokým obsahem mastných kyselin jedinečnou podporu při těchto onemocněních.
- ▶ Kůže má svůj vlastní aktivní metabolismus, který vyžaduje pro správnou funkci několik důležitých živin. **Zvýšený obsah mastných kyselin, vitamínu A, vitamínu E, vitamínů skupiny B (tzv. B-komplex) a dále zinku a selenu** podporuje zdraví kůže a srsti.
- ▶ **Vysoká kvalita a vysoce stravitelné ingredience, nízký obsah vlákniny a zvýšený obsah elektrolytů** znamená, že dieta je též velmi vhodná pro pacienty trpící gastrointestinálními problémy spojenými s akutními potížemi s absorpcí, maldigescí a/nebo nedostatečnou funkcí slinivky břišní (pankreatu).
- ▶ U koček s gastrointestinálními problémy je doporučeno rozdělit denní krmnou dávku na 3-5 porcí za den.
- ▶ **Psyllium** je rozpustná, bobtnající vláknina tvořící gel a je schopná navázat několikanásobně vyšší množství vody. Má příznivý vliv na regulaci trávení a aktivitu střeva.
- ▶ **Exokrinní pankreatická insuficience (EPI)** je charakterizovaná výrazně sníženou sekrecí trávicích enzymů. SPECIFIC™ FΩW-HY Allergen Management Plus je velmi snadno stravitelná dieta a je tím pádem vhodná pro pacienty trpící exokrinní pankreatickou insuficiencí. Nicméně i přesto je podávání preparátů usnadňujících trávení doporučeno.

- ▶ Záměna původních mastných kyselin v buněčných membránách za mastné kyseliny z diety SPECIFIC™ FΩW-HY Allergen Management Plus (EPA, DHA a GLA) trvá určitou dobu. Proto je třeba vyčkat až 12 týdnů, než se dostaví úplný účinek diety. **Zlepšení stavu je však zpravidla patrné již po 6-8 týdnech.**

KONTRAINDIKACE

- ▶ Kočky s imunodeficiencí.
- ▶ Kočky s poruchami krevní srážlivosti.

OBSAH ŽIVIN

Název	Obsah ve 100 g	Obsah v MJ
Metabolizovatelná energie kJ	468	
Bílkovina g (hrubá)	9.7	20.7
Tuk g (hrubý)	4.5	9.6
Sacharidy g (NFE)	9.4	20.1
Vláknina g (hrubá)	0.3	0.6
Vápník g	0.28	0.60
Fosfor g	0.24	0.51
Sodík g	0.014	0.030
Hořčík g	0.11	0.24
Zinek mg	5.5	11.7
Omega-3 mastné kyseliny g	0.55	1.18
EPA g	0.25	0.53
DHA g	0.23	0.49
GLA g	0.02	0.05
Poměr n-3:n-6	1:4	1:4
Voda g	74.2	









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

SLOŽENÍ

Rýže, hydrolyzovaná bílkovina z lososa (molekulární hmotnost < 3000 Daltonů), rýžová bílkovina, slunečnicový olej, rybí olej, minerální látky, vitamíny a stopové prvky (včetně chelátovaných stopových prvků), psyllium, dextróza, xylóza, taurin, brutnákový olej, methionin. Neobsahuje žádné přidané syntetické antioxidanty, barviva či zchutňovadla.

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	 < 4 měsíce	 4 - 9 měsíců	 9 - 12 měsíců	 Dospělá kočka
kg	g	g	g	g
0,5	140	110	85	40
1	225	180	135	65
1,5	295	235	175	90
2	355	285	215	105
2,5	410	330	245	125
3	465	375	280	140
4	565	450	340	170
5	655	525	395	195
6	740	595	445	225
7	820	660	495	245
8	900	720	540	270
9	975	780	585	290
10	1045	835	625	315
11	1115	890	670	335
12	1180	945	710	355