



KATALOG 2024

VetPlus



AKTIVAIT®

U stárnoucích psů a koček dochází k poklesu mozkových funkcí souvisejících s věkem, který se nazývá Syndrom kognitivní dysfunkce (CDS). Tento stav je velmi podobný Alzheimerově chorobě u lidí a může vést k výraznému snížení kvality života. Mezi klinické příznaky zhoršujícího se kognitivního zdraví patří dezorientace, změny interakce a aktivity, změny cyklu spánku a bdění, vykonávání potřeby v domě apod.



AKTIVAIT® obsahuje jedinečnou směs antioxidantů a dalších složek podporující činnost mozku u stárnoucích psů a koček. Dodává se ve formě chutných tablet pro psy a kapslí pro kočky, čímž se maximalizuje comfort podávání.

Složení:

	AKTIVAIT® PRO KOČKY Kapsle	AKTIVAIT® Tablety pro malá plemena	AKTIVAIT® Tablety pro střední / velká
DHA	12,5 mg	25 mg	50 mg
Lecitin (zdroj fosfatidylserinu)	7,5 mg	15 mg	30 mg
Komplex <i>Curcuma longa</i> /lecitin	12,5 mg	25 mg	50 mg
Vitamin B6	0,75 mg	1,5 mg	3 mg
Vitamin B12	0,0075 mg	0,015 mg	0,030 mg
Kyselina listová / vitamin B9	0,25 mg	0,5 mg	1 mg
Vitamin E	5 IU	10 IU	20 IU
Vitamin D3	20 IU	75 IU	150 IU
Selenometionin	0,02 mg	0,04 mg	0,08 mg



Dávkování:

Tělesná hmotnost	Denní množství
Kočky	Jedna kapsle
Psi ≤10 kg	Jedna tableta pro malá plemena
Psi 11-20 kg	Jedna tableta pro střední/velká plemena
Psi 20-40 kg	Dvě tablety pro střední/velká plemena
Psi >40 kg	Tři tablety pro střední/velká plemena

CALMEX® PRO KOČKY

Kočky mohou zažívat akutní i chronický stres a jsou náchylné zejména k rozvoji chronické úzkosti, protože jsou velmi citlivé na změny prostředí a teritoria. Pochopení významu a důležitosti řešení stresu u koček má zásadní význam pro léčbu různých zdravotních a behaviorálních stavů, zejména kočičí idiopatické cystitidy (FIC).



CALMEX® PRO KOČKY obsahuje jedinečnou směs nutraceutických složek, které kočkám pomáhají zvládat prožívající akutní nebo chronický stres.



Složení:

Aktivní nutraceutické složky	CALMEX® FOR CATS obsahuje (mg/2ml)
L-tryptofan	90
Lecitin (zdroj fosfatidylserinu)	18
Niacinamid	5.6
Vitamin B1	0.8
Vitamin B6	0.6

Dávkování:

Hmotnost (kg)	CALMEX® FOR CATS Daily Amount
≤4.5	2ml Denně
>4.5	4ml Denně



CALMEX® PRO KOČKY je velmi chutný a může být podáván jak s krmivem tak samostatně. Je k dispozici v 60ml skleněné lahvičce s odměrnou stříkačkou. Podávejte denně ke zmírnění chronického stresu. V případě potřeby lze před akutní stresovou situací podat dvojnásobek doporučeného množství.

CALMEX® PRO PSY

Stres a úzkost se mohou projevovat různými způsoby. Pro zajištění dlouhodobých pozitivních výsledků je nezbytný multimodální přístup zahrnující různé behaviorální techniky a úpravu prostředí. Psi mohou zažívat akutní i chronický stres a existuje mnoho situací, ve kterých jim mohou uklidňující přípravky pomoci vyrovnat se se stresem.

CALMEX®



VetPlus

CALMEX® PRO PSY jsou vysoce chutné tablety obsahující jedinečnou směs nutraceutických složek, které pomáhají psům trpícím akutním nebo chronickým stresem a úzkostí.

Složení:



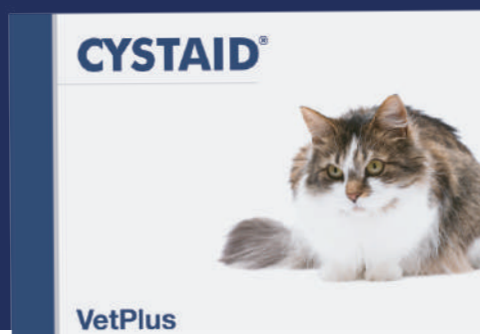
Aktivní nutraceutická složka	Každá tableta obsahuje (mg)
L-tryptofan	120
<i>Rhodiola rosea</i>	50
Lecitin (zdroj fosfatidylserinu)	45
<i>Passiflora incarnata</i>	40
Niacinamid	3.0
Vitamin B1	0.3
Vitamin B6	0.3

Dávkování:

Hmotnost (kg)	CALMEX® Denní dávka
≤10	Jedna tableta
11-20	Dvě tablety
21-30	Tři tablety
31-40	Čtyři tablety
>40	Pět tablet

CYSTAID®

Byl vyvinut jako reakce na rostoucí potřebu efektivního řešení pro správu FIC u koček. Poskytuje komplexní přístup k řízení dolních močových cest. Podporuje obnovu glykosaminoglykanů (GAG) k ochraně stěny močového měchýře.



CYSTAID® pomáhá snižovat úroveň stresu, který je hlavním spouštěčem projevů FIC (Feline Idiopathic Cystitis).

Složení:

Každá kapsle obsahuje	
N-Acetyl-D-Glukosamin (NAG)	125 mg
L-Tryptofan	37.5 mg
Kurkuminový komplex (Curcuma longa/Lecithin)	18 mg
Kyselinu listovou	0.09 mg
Vitamin D	14 IU

Dávkování:

Hmotnost (kg)	CALMEX® Denní dávka
První 3-4 týdny	2 kapsle denně (1 ráno/1 večer)
Následné dlouhodobé podávání	1 kapsle denně



CYSTAID® je navržen tak, aby poskytoval komplexní podporu pro zdraví močových cest koček. Jeho unikátní složení a jednoduché dávkování z něj dělají neocenitelný nástroj pro veterinární lékaře při správě a prevenci problémů dolních močových cest u koček.

Podpořeno klinickou studií:

V prospektivní randomizované placebem kontrolované studii vedlo podávání přípravku **CYSTAID®** ke zvýšení hladin GAG v plazmě a moči. To vedlo ke zmírnění klinických příznaků a snížení hematurie u koček s idiopatickou cystitidou (IC). Nebyly zaznamenány žádné nežádoucí účinky léčby. Navíc po ukončení léčby (28. den) se hematurie v léčené skupině zvýšila.

To dále zdůrazňuje příznivou odezvu a dlouhodobý přínos přípravku **CYSTAID®**. Ve studii bylo dokázáno, že: "NAG pomáhá udržovat množství GAG ve stěně močového měchýře, čímž zabraňuje rozvoji zánětu vyvolaného IC."



FIBOR® PRO PSY A KOČKY

Nová generace podpory trávení s inovativním koncentrátem z kiwi a šesti dalšími zdroji vlákniny. Tento doplněk vlákniny pomáhá podpořit střevní buňky, udržovat fyziologickou konzistenci stolice, podpořit růst prospěšných bakterií a udržovat přirozený imunitní systém.



FIBOR® Indikace:

Zdraví análních žláz

Zvýšený objem stolice. Lepší přirozená evakuace análních žláz. Zlepšení pocitu sytosti, který může pomoci při hubnutí.

Řídká stolice

Rozpustná vláknina absorbuje vodu, udržuje normální konzistenci stolice. Poskytuje výživu enterocytům, podporuje zdraví střevní stěny. Napomáhá zdravé reakci imunitního systému.

Problémy s vyprazdňováním

Rozpustná vláknina nasává vodu a tím změkčuje stolicí. Zvýšený objem stolice podporuje normální pohyblivost. Napomáhá zdravému pohybu střev.

Složení:

Slupky semen psyllia, vláknina z cukrové řepy, hrubé pšeničné otruby, inulin, Beta glukany, mannanoligosacharidy, prášek z plodů kiwi, chlorid sodný.

Dávkování:

Hmotnost (kg)	Grams per day
<5	5 (1/2 odměrky)
5-20	10 (1 vrchovatá odměrka)
21-35	20 (2 vrchovaté odměrky)
36-50	30 (3 vrchovaté odměrky)
>50	40 (4 vrchovaté odměrky)



FIBOR® Pomocí kalibrované odměrky naberte správné množství pelet. Jedna vrchovatá odměrka pelet odpovídá 10 g. Smíchejte s krmivem a podávejte denně. **FIBOR®** je vhodný pro dlouhodobé užívání.

FLUMAX[®] PRO KOČKY

Kočí chřipka je infekce horních cest dýchacích obvykle způsobená kombinací kočího herpesviru (FHV) a kočího kalici viru (FCV). Vzhledem k oslabení imunitního systému kočky se na ní běžně podílejí sekundární bakteriální infekce.



FLUMAX[®] je vysoce chutná obohacená pasta na zlepšení příznaků chřipky u koček. Pomáhá zvládat klinické příznaky a vylučování virů.

Složení:

L-Lysin

Přirozeně se vyskytující aminokyselina s antivirovými účinky která může pomoci snížit replikaci FHV-1^{1,2}, vylučování viru v období stresu² a zvládnout závažnost klinických příznaků.

Extrakt z brusinek a granátového jablka

Ovocné extrakty bohaté na antioxidanty s přirozenými antibakteriálními, antivirovými a protizánětlivými vlastnostmi^{3,4}, které mohou pomoci snížit infekčnost buněk hostitele FCV⁴.



Zinek

Základní stopový prvek s antioxidačními a imunitu posilujícími vlastnostmi.

Pelargonium sidoides

Rostlinný extrakt s antibakteriálními a antivirovými účinky o němž je známo, že přirozeně podporuje imunitní systém a pomáhá vrozeným obranným mechanismům dýchacích cest.



Vitamíny skupiny B

Vitamíny skupiny B

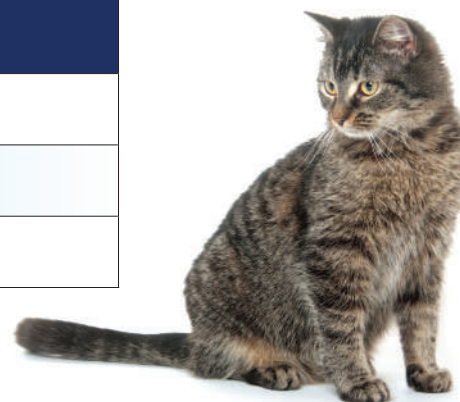
Vitamíny B6 a B3.

Tyto vitamíny jsou spojeny s mnoha procesy včetně buněčného metabolismu a uvolňování energie z potravy.

Dávkování:

Věk	Dávka
Dospělé kočky	2 pumpičky dvakrát denně
Koťata	1 pumpička dvakrát denně

Každá pumpička obsahuje 1,5 ml



FLUMAX[®] PRO KOČKY lze podávat přímo nebo přidávat do jídla.

V případě potřeby lze dávku upravit na 3 ml na 4,5 kg tělesné hmotnosti dvakrát denně nebo podle doporučení veterinárního lékaře.

LYPEX®

je unikátní veterinární doplněk pankreatických enzymů využívající technologii vyvinutou v humánní oblasti. Purifikované a koncentrované pankreatické enzymy jsou ve výrobě mikropoletizovány a potaženy enterosolventní vrstvou. Díky enterosolventnímu potažení se enzymy uvolňují až poté, co se granule dostanou do tenkého střeva. Tedy přesně tam, kde jsou potřeba, což maximalizuje jejich účinek.



LYPEX® může významně přispět ke zvýšení přírůstku hmotnosti u psů s poruchami slinivky břišní.

Zdroj: Mas A, Noble PJ, Cripps PJ, Batchelor DJ, Graham P, German AJ (2012).
A blinded randomised controlled trial to determine the effect of enteric coating on enzyme treatment for canine exocrine pancreatic efficiency. BMC Vet Res. 28;8

Složení:

Každá tobolka LYPEX® obsahuje následující enkapsulované enzymy:

Lipáza	30 000 Ph.Eur.U.
Amyláza	18 750 Ph.Eur.U.
Proteáza	1200 Ph.Eur.U

Dávkování:

Tělesná hmotnost	Dávkování
Psi a kočky <10 kg	1 tobolka denně
Psi > 10 kg	2 tobolky denně



PROMAX®

Unikátní injektory **PROMAX®** poskytují třídenní kúru, aplikovanou perorálně jednou denně. Frekvence podávání jednou denně zabezpečuje pravidelnost podávání majitelem. Tři velikosti stříkačky podle velikosti plemene pro snadné dávkování. Prokazatelně stejná účinnost jako při častějším podávání. Unikátní design injektoru s ergonomickým designem pro snadné použití. Předkalibrované na poskytnutí tří denních dávek.



PROMAX® doplněk s trojím účinkem, který kombinuje čtyři klíčové složky pro pokrytí, zklidnění a ochranu střevní sliznice.

Dávkování: 1x denně / 3 dny

Hmotnost	Dávka
PROMAX SMALL BREED & CAT do 10kg	3 ml 1x denně
PROMAX MEDIUM BREED do 25kg	6 ml 1x denně
PROMAX LARGE BREED nad 25kg	10 ml 1x denně

Složení:

Složení
Montmorillonit (bentonit)
Probiotický kmen Enterococcus faecium
Glutamin
Mannanligosacharid (MOS)

Injektory pro jednotlivá plemena

PES MALÉHO PLEMENE (<10 kg)	Množství: 3 ml jednou denně	Velikost: 9 ml injektor
PES STŘEDNÍHO PLEMENE (10-25 kg)	Množství: 6 ml jednou denně	Velikost: 18 ml injektor
PES VELKÉHO PLEMENE (>25 kg)	Množství: 10 ml jednou denně	Velikost: 30 ml injektor



SYNOQUIN®

Vyzkoušené a osvědčené složení přípravku **SYNOQUIN®** nyní doporučují veterináři v nejméně 30 zemích světa. Vysoce kvalitní **glukosamin** a **chondroitin** jsou uznávány jako klíčové složky v boji proti degeneraci kloubů.



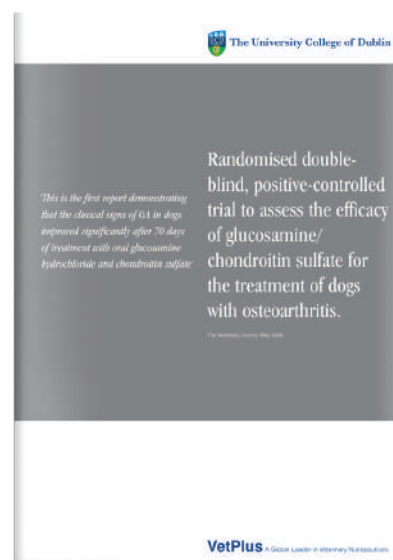
SYNOQUIN® obsahuje **DEXAHAN®**, což je jedinečná vysoce purifikovaná forma krilu, který je nejčistším a nejvíce bioaktivním zdrojem esenciálních mastných kyselin (EFA). Bylo prokázáno, že EPA a DHA snižují množství zánětlivých mediátorů a zvyšují hladinu protizánětlivých mediátorů. Bylo prokázáno, že kombinace glukosaminu, EPA a DHA má lepší účinek na osteoartritickou bolest než samotný glukosamin. **

Zdroj: **Gruenwald J et al 2009. Adv Ther Vol. 26(9), pp. 858-871. Effect of glucosamine sulphate with or without omega-3 fatty acids in patients with osteoarthritis.

SYNOQUIN® je klinicky ověřený přípravek:

“Klinické příznaky osteoartrózy u psů se výrazně zlepšily po 70 dnech léčby “*. Výsledky této studie ukazují, že u psů s osteoartrózou došlo k významnému zlepšení skóre bolesti i celkového klinického stavu*“

Zdroj: * McCarthy G et al 2007. The Veterinary Journal



Složení:

KAŽDÁ TOBOLKA NEBO TABLETA OBSAHUJE	VELKÁ PLEMENA >25 KG (mg)	STŘEDNÍ PLEMENA 10 - 25 KG (mg)	MALÁ PLEMENA <10 KG (mg)	KOČKY (mg)
Glucosamine HCl (99%)	475	360	225	225
Chondroitin Sulphat (95%)	200	135	95	95
Dexahan®	200	135	95	95
Kyselina Askorbová	50	35	22	22
Zinek	30	20	15	15

Dávkování:

Počáteční program – Každý Den po dobu Šesti týdnů:

TĚLESNÁ HMOTNOST (kg)	
Kočka	Dvě kapsle SYNOQUIN® PRO KOČKY denně
<10	Dvě kapsle nebo tablety pro malá plemena denně (jedna ráno a jedna večer)
10 - 25	Tři kapsle nebo tablety pro střední plemena denně (dvě ráno a jedna večer)
25 - 40	Tři kapsle nebo tablety pro velká plemena denně (dvě ráno a jedna večer)
>40	Čtyři kapsle nebo tablety pro velká plemena denně (dvě ráno a dvě večer)

Udržovací Program - Dlouhodobý

Každé zvíře reaguje na doplňky jinak. Obecně však platí, že po počátečním šestitýdenním zaváděcím programu, lze denní množství obvykle snížit takto:

TĚLESNÁ HMOTNOST (kg)	
Kočka	Jedna kapsle SYNOQUIN® PRO KOČKY denně
<10	Jedna kapsle nebo tableta pro malá plemena denně
10 - 25	Jedna kapsle nebo tableta pro střední plemena denně
25 - 40	Jedna kapsle nebo tableta pro velká plemena denně
>40	Dvě kapsle pro velká plemena nebo tablety denně (jedna ráno a jedna večer)

SYNOQUIN® GROWTH

SYNOQUIN® GROWTH je kloubní výživa určena k podávání rostoucím psům od 3 do 24 měsíců věku.



Složení:

KAŽDÁ TABLETA OBSAHUJE	SYNOQUIN® GROWTH (mg)
Glucosamine HCl (99%)	125
Chondroitin Sulphat (95%)	100
N-Acetyl D-Glucosamine (99%)	15
Kyselina Askorbová	12
Zinek	10

Dávkování:

Doporučené DÁVKOVÁNÍ jsou 2 tablety denně (jedna ráno a jedna večer). V případě že je nutné podávat po dosažení dvou let věku psa nebo pokud se objeví příznaky onemocnění kloubních obtíží před tímto věkem, mělo by se začít s podáváním **SYNOQUIN®** pro dospělé.

VetPlus

A Global Leader in Veterinary Nutraceuticals



VetPlus trade Czech s.r.o.

Dovozce veterinárních nutraceutických doplňků pro psy a kočky vyrobených ve Velké Británii.
Závodí 360, 744 01 Frenštát pod Radhoštěm
www.vetplus-cz.cz

VÝROBCE VetPlus Ltd.

'Animal House', Boundary Road, Lytham, Lancashire, UK. FY8 5LT
www.vetplus.co.uk

DISTRIBUCE SG-VET, s.r.o.

Vlčovice 31, 742 21 Kopřivnice,
Tel 800 900 838,
www.sgvet.cz

Příjem objednávek: pracovní dny 6:00 - 20:30 hod