

CARACTERISTICI NUTRIȚIONALE ESENȚIALE

	i/d	i/d Stress	i/d Low Fat	i/d Sensitive	Gastrointestinal Biome	z/d	d/d	Derm Complete
Foarte ușor digerabilă	✓	✓	✓	✓				✓
Bogată în fibre					✓			
Cu conținut scăzut de grăsimi		✓	✓					
Efect prebiotic (Tehnologia ActivBiome+)	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
Adecvată pentru creștere	✓			✓				
Sigla S+OXSHIELD	✓*	✓	✓		✓	✓	✓*	✓
Sursă unică de proteine animale intacte				✓		✓	✓	✓
Proteine hidrolizate						✓		
Număr limitat de ingrediente / Hipoalergenic				✓		✓	✓	✓
Proteine hidrolizate din lapte (α-casozepină)		✓						
Cu conținut ridicat de acizi grași Omega-3		✓	✓		✓		✓	✓
Îmbogățită cu Psyllium	✓				✓			
Chimbir adăugat		✓	✓					
Conține surse de β-glucan				✓				
Nu este conservată artificial. Fără coloranți sintetici. Fără arome artificiale	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Gust irezistibil	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Disponibilă și sub formă de tocăniță	✓	✓	✓		✓			

* Nu se aplică pentru hrana uscată pentru câini.

PENTRU FIECARE PROBLEMĂ GASTROINTESTINALĂ, EXISTĂ O SOLUȚIE

TULBURĂRI GI ACUTE/CRONICE LA PISOI ȘI PISICI ADULTE, RECUPERARE POSTOPERATORIE

- > Gastroenterită
- > Megacolon (nu tratat cu fibre)
- > Pancreatită
- > Insuficiență pancreatică exocrină



i/d

Nutriție clinică pentru a contribui la îmbunătățirea digestiei și a calității scaunelor

Digestibilitate crescută, cu niveluri ridicate de electroliți și vitamine B pentru a înlocui substanțele nutritive pierdute

Psyllium pentru a promova motilitatea intestinală sănătoasă și regularitatea

Prebiotice dovedite clinic că cresc semnificativ numărul de bacterii intestinale benefice

TULBURĂRI GI ACUTE/CRONICE TRATABILE CU FIBRE

- > Constipație
- > Enteropatii tratabile cu fibre
- > Diaree tratabilă cu antibiotice
- > Enteropatii tratabile cu alimente
- > Enteropatii tratabile cu corticosteroizi
- > Megacolon (tratabil cu fibre)



Gastrointestinal
Biome

Nutriție revoluționară care promovează scaunele sănătoase regulate

Rezultate clinice demonstrate la pisici cu constipație sau diaree¹ chiar și în primele 24 de ore

S-a demonstrat că hrănește și activează microbiomul intestinal pentru a susține sănătatea și starea de bine digestivă²

Formulată unic pentru a contribui la promovarea tranzitului intestinal regulat

DIAGNOSTICAREA ȘI GESTIONAREA PE TERMEN LUNG A REACȚIILOR ADVERSE CRONICE ALIMENTARE



z/d

Nutriție dovedită clinic pentru a ajuta la reducerea simptomelor cutanate și gastrointestinale

Proteine animale cu grad mare de hidrolizare și o singură sursă de carbohidrați

Formulată pentru a ajuta la îmbunătățirea digestiei și a calității scaunelor



d/d

Ajută la reducerea reacțiilor alergice la alimente și susține sănătatea pielii

O singură proteină animală nouă (rață) cu o singură sursă de carbohidrați și proteine vegetale

Niveluri ridicate de acizi grași Omega-3 și Omega-6 pentru a susține sănătatea pielii și a întrerupe ciclul inflamației



Transforming Lives

ÎNGRIJIRE DIGESTIVĂ



TEHNOLOGIA REVOLUȚIONARĂ ACTIVBIOME+

DE LA HILL'S

Un microbiom echilibrat este esența celei mai bune vieți ale pacienților dumneavoastră. De aceea, tehnologia ActivBiome+ de la Hill's ar trebui să se aplece la baza nutriției lor.

Tehnologia ActivBiome+ este un amestec revoluționar de prebiotice, demonstrat că hrănește rapid microbiomul intestinal pentru a susține sănătatea și bunăstarea digestivă.

www.hillsvet.ro

* O'Neill, DG et al. Prevalence of Disorders Recorded in Dogs Attending Primary-Care Veterinary Practices in England. PLoS One March 2014; 9(3):e9050.
* O'Neill, DG et al. Prevalence of Disorders Recorded in Cats Attending Primary-Care Veterinary Practices in England. Vet J. 2014 Nov;202(2):286-91.

1. Wernimont, S.M., et al. Food with Specialized Dietary Fiber Sources Improves Clinical Outcomes in Adult Cats with Constipation or Diarrhea (in a 2 Month Study). FASEB J. 2020;34(1). Unele pisici pot avea nevoie de un management multimodal.
2. Date Hill's: Studiu clinic privind modificările microbiomului la pisici.



SĂ FIM CU UN PAS ÎNAINTEA FIECĂREI PROBLEME GI CU SOLUȚII COMPLETE ȘI DIRECȚIONATE

TULBURĂRI GI ACUTE LA CĂȚEI ȘI CĂINI ADULȚI, RECUPERARE POSTOPERATORIE

- > Gastroenterită
- > Toxicoză cauzată de deșeuri

CAZURI ACUTE/CRONICE CÂND STRESUL ȘI SEMNELE GI ASOCIATE SUNT CEL MAI BINE GESTIONATE ÎMPREUNĂ

- > Suspiciune de colită de stres la câini de până la 14 kg
- > Pancreatită, hiperlipidemie, enteropatie cu pierdere de proteine (PLE) la rasele de câini de talie mică

GESTIONAREA PE TERMEN LUNG A PACIENȚILOR CU AFECȚIUNI GI CARE NECESITĂ UN NIVEL SCĂZUT DE GRĂSIMI

- > Pancreatită
- > Hiperlipidemie
- > Enteropatie cu pierdere de proteine

GESTIONAREA PE TERMEN LUNG A ENTEROPATIILOR TRATABILE CU HRANĂ LA CĂINII ȘI PUII ADULȚI

- > Gestionarea inițială a diareei cronice tratabile cu hrană
- > Sensibilități alimentare cu tulburări GI
- > Diaree receptivă la antibiotice
- > Boală intestinală inflamatorie ușoară

TULBURĂRI GI ACUTE/CRONICE TRATABILE CU FIBRE

- > Enteropatii tratabile cu fibre
- > Diaree receptivă la antibiotice
- > Constipație
- > Enteropatii tratabile cu corticosteroizi
- > Enteropatii tratabile cu hrană

Derm Complete

Ca alternativă la i/d Sensitive & GI Biome, vă recomandăm să luați în considerare Derm Complete pentru enteropatii tratabile cu hrană

DIAGNOSTICAREA ȘI GESTIONAREA PE TERMEN LUNG A REACȚIILOR ADVERSE LA ALIMENTE

z/d

Nutriție dovedită clinic pentru îmbunătățirea simptomelor GI în 21 de zile¹ și a simptomelor dermatologice în 30 de zile¹

Proteine din carne de pui cu grad mare de hidrolizare și o singură sursă de carbohidrați purificați

Conținut crescut de vitamina E și antioxidanți pentru îmbunătățirea pielii și a blănii, plus fibre pentru scaune ferme

Nu conține proteine intacte de origine animală, soia, gluten sau lactoză. Nu este conservată artificial. Fără coloranți sintetici. Fără arome artificiale

GESTIONARE PE TERMEN LUNG A REACȚIILOR ADVERSE LA ALIMENTE

d/d

Ajută la reducerea reacțiilor alergice la alimente și susține sănătatea pielii²

Sursă unică de proteină intactă și carbohidrați pentru a limita riscul și semnele reacțiilor adverse la hrană

Niveluri ridicate de acizi grași Omega-3 și Omega-6 pentru a susține sănătatea pielii și a întrerupe ciclul inflamației

Nu conține proteine intacte din carne de pui, porumb, grâu, gluten sau proteine din soia. Nu este conservată artificial. Fără coloranți sintetici. Fără arome artificiale

1. Loeffler A, Lloyd DH, Bond R, et al. Dietary trials with a commercial chicken hydrolyzate diet in 63 pruritic dogs. Vet Rec 2004; 154: 519-522.
2. Date Hill's.



i/d

Nutriție dovedită clinic pentru a ajuta la rezolvarea diareei chiar și în 3 zile¹

Foarte ușor de digerat, cu niveluri ridicate de electroliți și vitamine B pentru a înlocui substanțele nutritive pierdute

S-a demonstrat că fibrele prebiotice cresc semnificativ bacteriile intestinale benefice

Psyllium pentru a promova motilitatea intestinală sănătoasă și regularitatea

Cum ajută hrana i/d^{2,3}

Tract GI anormal



- Substanțe nutritive greu digerabile
- Apă în exces

Modul de acțiune al hranei i/d pentru animale de companie în tractul GI



- Nutrienții foarte digerabili și electroliții se absorb cu ușurință pentru completare.
- Psyllium acționează ca un burete, absorbind apa în exces din tractul GI și stimulând motilitatea GI sănătoasă.

1. Date Hill's
2. Middelbos IS, Fastinger ND, Fahey GC. Evaluation of fermentable oligosaccharides in diets fed to dogs in comparison to fiber standards. J Anim Sci 2007;85:3033-3044.
3. Lieb MS Treatment of Chronic Idiopathic Large-Bowel Diarrhea in Dogs with a Highly Digestible Diet and Soluble Fiber: A retrospective Review of 37 Cases. J Vet Intern Med 2000; 14:27-32.



i/d Stress

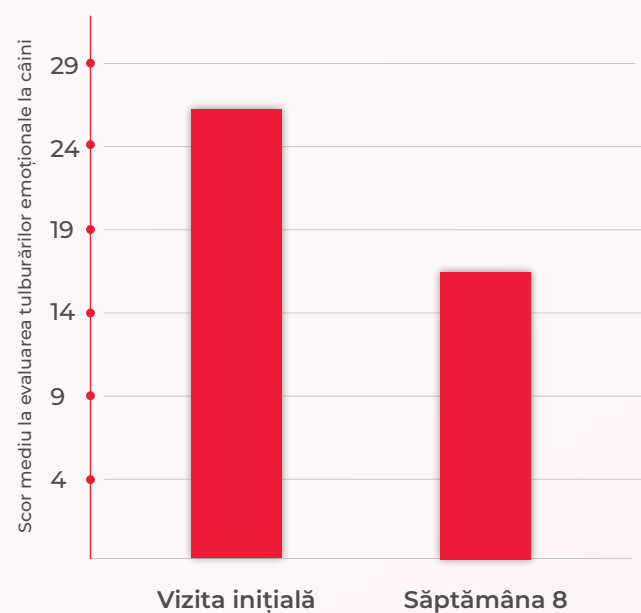
Prima și singura nutriție GI care ajută la ameliorarea tulburărilor GI legate de stres

Formula unică antistres cu proteine hidrolizate din lapte

Fibre prebiotice pentru susținerea microbiomului intestinal

Nutriție cu conținut scăzut de grăsimi, cu ingrediente calmante, inclusiv ghimbir, pentru a alina tractul gastrointestinal

Efectul dovedit clinic al α-casozepinei¹



1. Beata C, Beaumont-Graff E, Coll V et al. Effects of alpha-casozepine (Zylkene) versus selegiline hydrochloride (Selgian, Anipryl) on anxiety disorders in dogs. J Vet Behavior 2007; 3:175-183.



i/d Low Fat

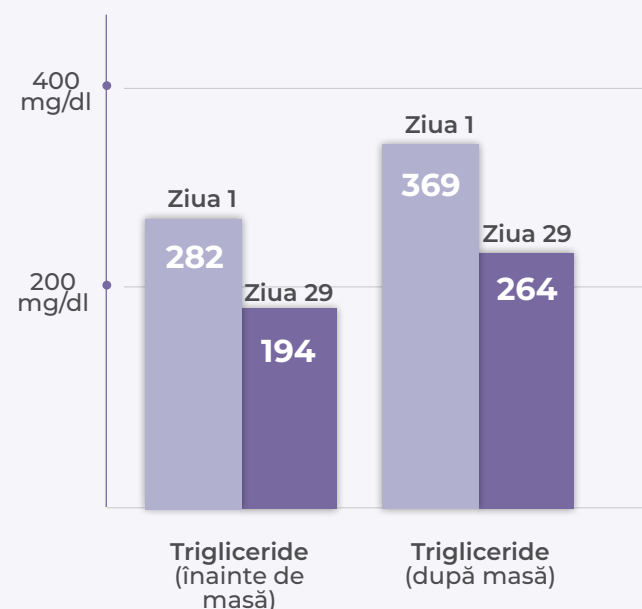
Nutriție dovedită clinic pentru scăderea trigliceridelor serice, un factor de risc al pancreatitei

Nutriție cu conținut scăzut de grăsimi, foarte ușor de digerat

Amestecul unic cu ghimbir și fibre prebiotice ajută la calmarea tractului gastrointestinal

Acizii grași Omega-3 ajută la întreruperea ciclului inflamației

Hrana i/d Low Fat a redus semnificativ valorile trigliceridelor serice înainte de masă și după masă (P < 0,01)¹



1. Date Hill's.



i/d Sensitive

Nutriție cu ingrediente limitate pentru a gestiona sensibilitățile alimentare cu tulburările GI

Ou și orez — proteină animală unică selectată cu grijă și sursă delicată de carbohidrați

Foarte digerabilă pentru o calitate îmbunătățită a scaunului

Ingrediente limitate pentru a evita sensibilitățile alimentare

55-65% din enteropatiile cronice la câini sunt tratabile cu hrană^{1,2}



1. Allenspach K, et al. Chronic enteropathies in dogs: Evaluation of risk factors for negative outcome. JVIM 2007; 21:700-8.
2. Allenspach K, et al. Long-term outcome in dogs with chronic enteropathies. Vet Rec 2016; 178:368-9.



Gastrointestinal Biome

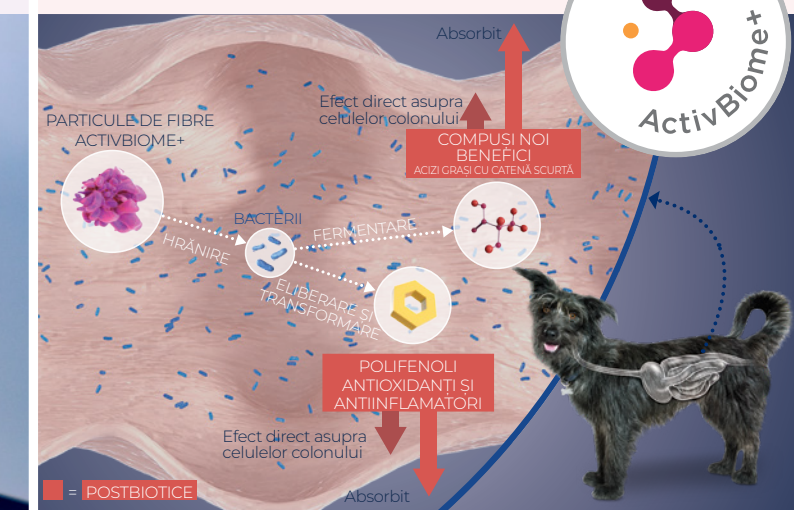
Nutriție revoluționară care promovează scaunele sănătoase și regulate

S-a dovedit clinic că rezolvă diareea chiar și în primele 24 de ore și promovează scaune regulate sănătoase¹

Dovedită clinic că limitează episoadele viitoare de diaree la 100% din câini²

S-a demonstrat că hrănește și activează microbiomul intestinal pentru a susține sănătatea și starea de bine digestivă¹

CUM FUNCȚIONEAZĂ TEHNOLOGIA ACTIVBIOME+



1. Date Hill's. Studiu clinic privind modificările microbiomului la câini.
2. Date Hill's. Studiu clinic cu durata de două luni, de evaluare a câinilor cu diaree cronică.