



VetMarket

24 שעות יכולות לעשות את כל ההבדל



חדש - תוספת למגוון

מזון יבש

שימורי נזיד



חדש - נוסחה משופרת המבוססת על ידע מחקרי עדכני

מזון יבש

שימורי נזיד



Hill's Prescription Diet GI Biome

מזון המראה תוצאות קליניות בחתולים הסובלים מעצירות ומשלשול¹ ובכלבים הסובלים משלשול², תוך החל מ-24 שעות.

תזונה התומכת במיקרוביום צעד קדימה לחיים הטובים ביותר



Hillsvet.co.il למידע נוסף היכנסו לאתר

מגוון פתרונות המתאימים לכל סוגי הפרעות תפקוד מערכת העיכול



ניהול תזונתי של כלבים הסובלים מבעיות במערכת העיכול

בעיה כרונית	בעיה אקוטית/כרונית*	בעיה אקוטית/כרונית	בעיה אקוטית/כרונית
תגובה שלילית למרכיבי מזון	<ul style="list-style-type: none"> • אנטרופתיות המגיבות לסיבים תזונתיים • אנטרופתיות המגיבות לאנטיביוטיקה • עצירות • שלשול 	<ul style="list-style-type: none"> • הפרעות עיכול עקב רגישות לרמת שומן • דלקת לבלב • היפרליפידמיה • אנטרופתיה המשלבת אובדן חלבונים ממערכת העיכול 	<ul style="list-style-type: none"> • הפרעות עיכול כלליות • דלקת אקוטית של הקיבה והמעיים (גסטרואנטריטיס) • הפרעות ספיגה • שלשול הנובע מסטרס • הפרעות עיכול מאכלת זבל

z/d

לאחר אבחון של AFR (תגובת אלרגיה למזון)

z/d d/d

תוספת נזיד למגוון GI Biome

*ניתן לשקול את Prescription Diet w/d כאפשרות שניה, בייחוד עבור כלבים הסובלים מנטייה להשמנת יתר

i/d Low Fat

i/d

מתאים גם לגורים ולמהלך החלמה מניתוח



ניהול תזונתי של חתולים הסובלים מבעיות במערכת העיכול

בעיה כרונית	בעיה אקוטית/כרונית*	בעיה אקוטית/כרונית
תגובה שלילית למרכיבי מזון	<ul style="list-style-type: none"> • עצירות • אנטרופתיות המגיבות לסיבים תזונתיים • אנטרופתיות המגיבות לאנטיביוטיקה • שלשול • מגה-קולון המגיב לסיבים תזונתיים 	<ul style="list-style-type: none"> • הפרעות עיכול כלליות • דלקת לבלב • אי ספיקת לבלב אקסוקריני • מגה-קולון (שאינו מגיב לסיבים תזונתיים)

z/d

לאחר אבחון של AFR (תגובת אלרגיה למזון)

נוסחה משופרת המבוססת על ידע מחקרי עדכני GI Biome

*ניתן לשקול את Prescription Diet w/d כאפשרות שניה, בייחוד עבור חתולים הסובלים מנטייה להשמנת יתר

i/d

מתאים גם לגורים ולמהלך החלמה מניתוח



VetMarket

צעד קדימה לחיים הטובים ביותר

למידע נוסף היכנסו לאתר Hillspet.co.uk או צרו קשר עם שרות הלקוחות של וטמרקט בטלפון 03-9393000 או באתר www.vetmarket.co.il

¹Wernimont, S.M., et al. Food with Specialised Dietary Fibre Sources Improves Clinical Outcomes in Adult Cats with Constipation or Diarrhoea (in a 2 Month Study). FASEB J. 2020;34(1). Some cats may require multimodal management. ²Fritsch, D.A., et al. Food with Novel Fibre Blend Improves Clinical Outcomes and Changes Gastrointestinal Microbiome Metabolism in Dogs (in a 2 Month Study). J Vet Intern Med. 2019;33(5):2513.

זמין במגוון מזונות בעלי טעם נהדר

תמיכה תזונתית שחיות המחמד יאהבו לאכול - תעזור לכם לעזור להם להרגיש טוב יותר במהירות. מגוון מוצרי GI Biome, התזונה הראשונה מסוגה שמזינה ומפעילה את המיקרוביום, זמין כעת גם כמזון יבש וגם כנזיד טעים שחיות המחמד לא יעמדו בפניו.



נוסחה משופרת

חדש נזיד

טעם חדש נזיד עם עוף בתוספת גזר שימורים 354 גרם



המזון מכיל תערובת ייחודית של פרה-ביוטיקה המזינה את המיקרוביום של מערכת העיכול - האקו-סיסטמה הייחודית של חיית המחמד

המזון מעודד יציאות שגרתיות ובריאות תוך החל מ-24 שעות, ובהאכלה ממושכת מסייע בהפחתת חזרתיות של הפרעות עיכול

שני המאפיינים העיקריים שחשוב שבעלי חיות המחמד יכירו:



תזונה בטעם נהדר הפועלת עם המיקרוביום הייחודי של חיות המחמד

פתרונות עוצמתיים לכל מצבי הפרעות העיכול של חיות המחמד

שלשול	אנטרופתיה המגיבה לאנטיביוטיקה	אנטרופתיה המגיבה לסיבים תזונתיים
מגה-קולון המגיב לסיבים תזונתיים	קוליטיס	עצירות

הודגם במחקרים קליניים:

בשימוש מתמשך, מסייע בהפחתת התכרצויות עתידיות של מצבי הפרעות עיכול המגיבות לסיבים תזונתיים

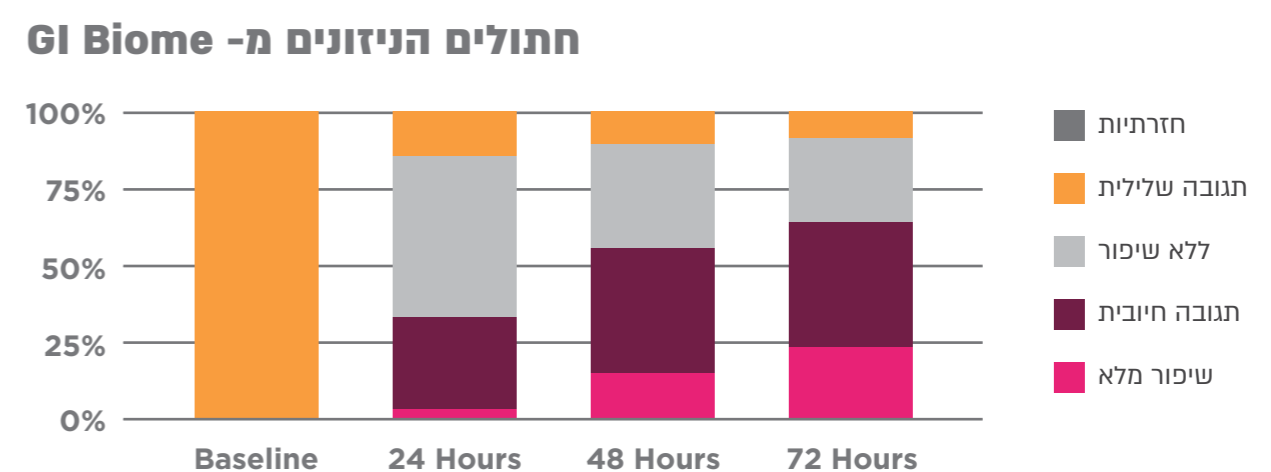
החל מ-24 שעות תוצאות נראות לעין בחתולים הסובלים מעצירות ומשלשול וכלבים הסובלים משלשול תוך 24 שעות

שיפור התגובה הקלינית בחתולים הסובלים מעצירות או משלשול, ביעילות רבה יותר בהשוואה למוצרי מזון המכילים תערובות סיבים מסורתיות

הטכנולוגיה פורצת הדרך של ActiveBiome+ תורמת במהירות להזנת המיקרוביום, לתמיכה בבריאות מערכת העיכול

מחקר חדש בחתולים

שיפור מובהק* בהערכה הקלינית שניתנה על ידי הוטרנר המטפל, תוך החל מ-24 שעות



במחקר רב-מרכזי עיוור עם קבוצת ביקורת, חתולים ביתיים הסובלים מעצירות או משלשול שהוזנו במזון GI Biome הראו שיפור קליני תוך החל מ-24 שעות.

*ההערכה הקלינית של הוטרנרים לאורך זמן המעקב הייתה בעלת שונות מובהקת בהשוואה לנקודת ההתחלה (P<0.05)