

בריאות מערכת העיכול

לחתולים



מולץ עבור

הקאות



שלשול



תמונה בשיקום



עכירות

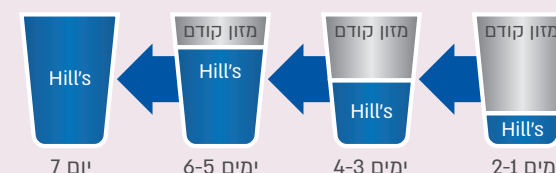


בעיות בלבלן



מעבר למזון חדש

מזון קודם ● מזון חדש ●



- החלפת המזון צריכה להתבצע בהדרגה על פני תקופה של 7-8 ימים.
- ערבו בהדרגה כמות גבוהה של המזון החדש עם כמות נוכחית של המזון הקודם. לחתולים מומלץ להציג את המזון החדש בצלחת נפרדת.
- כמות המזון המומלצת לימה רשותה על אריזת המוצר.
- האירור מציג המלצה כללית בלבד. ליצירת תוכנית מעבר ספציפית בהתאם לצרכים של חיית המחמד שלכם, פנו לצוות המרפאה הווערירית.



תזונה קלינית בטעם נהדר
שחייבת המחמד שלכם
לא תוכל לעמוד בפניו

צרו עמנו קשר!

הצטרפו אלינו ב-

הילס מזון לכלבים וחתולים

בקרו באתר

HillsPet.co.il

התקשרו לשירות לקוחות וטמרקט

03-9393000

www.vetmarket.co.il



VetMarket

¹Hill's data on file. Clinical study on microbiome changes in cats.

²Wernimont, 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.

מגן מוצרי לתמיכת מערכת העיכול

i/d

לטיפול עבורי מרבית מוצבי הਪרעות
لتפקוד מערכת העיכול בחתולים ובוגרים
חתולים ולטיפול משקם.



תזונה קלינית לתמיכת בשיפור תהליכי
העיכול ואיכות הזואה. זמנה כזמן
יבש, בשימורים וכקידים מעוררי תיאבון.



Gastrointestinal Biome

מזון המראה תוצאות קליניות בחתולים
הסובלים מעיצרות ומששלול² תוך החל מ-24
שעות.



תזונה קלינית שיעזרת בהסדרת פעולות
המעיים ובאזור התפקוד של מערכת העיכול.

מזון מהפכני זה, שמוסער בטכנולוגית
ActivBiome+, תומך בשגשוג של קהילת
החיידקים המועליים בעי, במטרה לשקם את
אייזון אוכלוסיית החיידקים במערכת העיכול
(מיקרוביום) ולקדם את בריאות מערכת
העיכול. המזון זמין בצורת קופסאות טעימות.



כיצד המזון המתאים יכול לעזור?

המזון בו אטם מרכיבים את החתול שלכם משחק תפקיד חשוב בסיווע לשימירה על בריאות מערכת העיכול.

קל לעיכול

מזון קל לעיכול שמעודד ספיגת משופרת של נוטריואנטים חיוניים.



ActiveBiome⁺

תערובת מהפכנית של רכבי סיבים פעילים שפעילה את אוכלוסית המיקרוביום ותורמת לבריאות מערכת העיכול ולבリアות הכללית.



טעמם

מזון עם טעם נחדר שמעודד חתולים לאכול גם כשיינים חשים בטוב.



סיבים טבעיים ופרה ביוטיים

סיבים פרה-ביוטיים מעודדים צמיחה של חיידקי מיקרופלאורה מועלים במערכת העיכול.



פסיליום

מזון מושער בפסיליום לתמיכה בתונעתיות הנורמלית של דרכי העיכול ולבリアות המעי.



אלקטROLיטים

רמת גבוהות של אלקטROLיטים עוזרת **לפצוף על אובדן מינרלים** כתוצאה מהקאות ושלשולים.



נגדי חימצון (אנטיאוקסידנטים)

נגדי חימצון שהוכחו מחקרית, תומכים בבריאות מערכת החיסון ובחזקת ההגנה הטבעית.

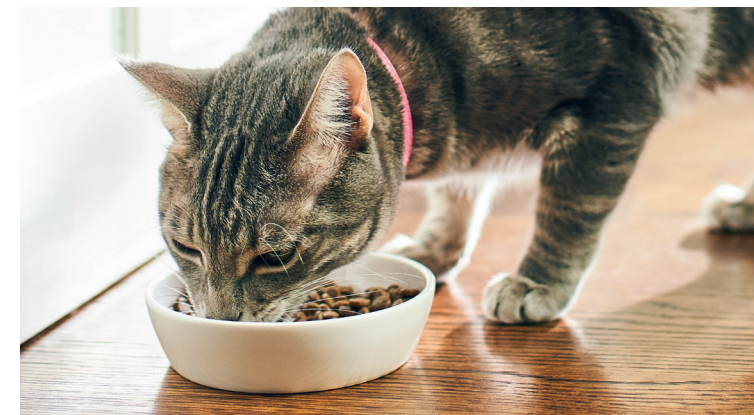


לא תוספת חומרי שימור מלאכותיים.
לא חומרי צבע סינטטיים.
לא חומרי טעם מלאכותיים.



תפקיד המיקרוביום בשימירה על בריאות מערכת העיכול ולבリアות הכללית

מערכת המיקרוביום של החתול היא המערכת האkolוגית המאכלסת את מערכת העיכול,شمיכלה מיליארדים של מיקרוביומים – כולל חיידקים מועלים וחידקנים מזיקים, בתמהיל שיחודי לכל חיית מחמד. שימוש בתזונה התורמת לאיזון המיקרוביום, יכול להשפיע על מצב מערכת העיכול ועל שניי מצב של מחלת אקוטית או כרונית למצב בריאות.



חשיבותו של המיקרוביום של חיית המחמד בעל מערכת אקולוגית ששחקת תפקיד מרכזי באיזון, של תקין מערכת העיכול של חיית המחמד, יותרת מכך - של המצב הבריאותי הכלול שלו.

לאחר יותר מעשור של איסוף וניתוח מידע בתחום מחקר המיקרוביום והשפעתו על בריאות חיית המחמד, תוך שימוש בטכנולוגיה מתقدמת להבנה יסודית של תפקיד המיקרוביום במערכת העיכול, לתובנות חדשות בנושא תזונה ותקינות המיקרוביום בסיבים, אנחנו יודעים ששילוב של תערובת דינמית של רכיבים עשויים בסיבים, כולל סיבים פרה-ביוטיים, יכול לתמוך ולהזין את "המערכת האקולוגית" הקיימת במערכת העיכול - המיקרוביום.



ס' Hill פיתחה טכנולוגית רכיבים מההפקנית בשם **ActiveBiome⁺** – תערובת של רכבי סיבים פעילים שבמחקרים קליניים הוכחה שמשיערת למיקרוביום לתמוך בתקין **מערכות העיכול ולבリアות הכללית**.

ס' Hill מיחסת לתקין המיקרוביום תפקיד מרכזי בינהול תזונתי של הפרעות עיכול, וכפועלת לעידוד יציאות בריאות ושגרתיות באופן טבעי, במקביל לשיקום האיזון של המיקרוביום הייחודי של חיית המzman.

מהו בעיות במערכת העיכול?

זה שם כולל לתיאור כל מצב שמנע עיכול תקין או מצב שבו קצב מעבר המזון במערכת העיכול מהיר או איטי מהנורמה.

גורםים נפוצים:

- תזונה (לדוגמא מצב רגשות למרכיבים)
- מצבים דלקתיים (דלקת הקיבה, דלקת מעי דק, דלקת במעי הגס, דלקת הלבלב)
- זיהומים (חיידקים, פרזיטים, נגיפים)

האם החתול שלך סובל מהפרעות במערכת העיכול?



симנים קליניים:

- נזדים
- הכאות
- קרכורי בטן
- עצירות
- שלשול או צואה רכה
- ירידת משקל
- שינוי ברמת התיאבון או דיכאון