



בריאות מערכת העיכול

לחתולים

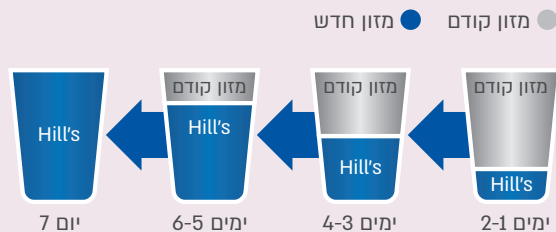


מומלץ עבור

שלוש	<input type="checkbox"/>	הקאות	<input type="checkbox"/>
עצירות	<input type="checkbox"/>	תמיכה בשיקום	<input type="checkbox"/>
בעיות בלבלב	<input type="checkbox"/>		



מעבר למזון חדש



- החלפת המזון צריכה להתבצע בהדרגה על פני תקופה של 7-10 ימים.
- ערבבו בהדרגה כמות עולה של המזון החדש עם כמות פוחתת של המזון הקודם. לחתולים מומלץ להציע את המזון החדש בצלחת נפרדת.
- כמות המזון המומלצת ליממה רשומה על אריזת המוצר.
- האיור מציג המלצה כללית בלבד. ליצירת תוכנית מעבר ספציפית בהתאם לצרכים של חיית המחמד שלכם, פנו לצוות המרפאה הווטרינרית.



תזונה קלינית בטעם נהדר שחיית המחמד שלכם לא תוכל לעמוד בפניו

צרו עמנו קשר!

הצטרפו אלינו ב-f
הילס מזון לכלבים וחתולים

בקרו באתר
HillsPet.co.uk

התקשרו לשירות לקוחות וטמרקט
03-9393000
www.vetmarket.co.il



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

מגוון מוצרי Hill's Prescription Diet לתמיכה במערכת העיכול



i/d

לסיוע בטיפול עבור מרבית מצבי ההפרעות לתפקוד מערכת העיכול בחתולים ובגורי חתולים ולשילוב בטיפול משקם.



תזונה קלינית לתמיכה בשיפור תהליכי העיכול ואיכות הצואה. זמינה כמזון יבש, בשימורים וכנזידים מעוררי תיאבון.

זמין גם כנזיד

Gastrointestinal Biome

מיועד לחתולים שסובלים מהפרעות עיכול כרוניות המגיבות לצריכת סיבים, כולל עצירות או שלשול.



תזונה קלינית שעוזרת בהסדרת פעולת המעיים ובאיזון התפקוד של מערכת העיכול.

מזון מהפכני זה, שמועשר בטכנולוגיית ActivBiome+, תומך בשגשוג של קהילת החיידקים המועילים במעי, במטרה לשקם את איזון אוכלוסיית החיידקים במערכת העיכול (מיקרוביום) ולקדם את בריאות מערכת העיכול. המזון זמין בצורת כופתיות טעימות.



זמין גם כנזיד



מהן בעיות במערכת העיכול?

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

גורמים נפוצים:

- תזונה (לדוגמה מצבי רגישות למרכיבים)
- מצבים דלקתיים (דלקת הקיבה, דלקת מעי דק, דלקת במעי הגס, דלקת הלבלב)
- זיהומים (חיידקים, פרזיטים, נגיפים)

האם החתול שלך סובל מהפרעות במערכת העיכול?



סימנים קליניים:

- הקאות
- שלשול או צואה רכה
- ירידה במשקל
- שינוי ברמת התיאבון
- גזים
- קרקורי בטן
- עצירות
- חוסר פעילות פתאומי או דיכאון

תפקיד המיקרוביום בשמירה על בריאות מערכת העיכול והבריאות הכללית

מערכת המיקרוביום של החתול היא המערכת האקולוגית המאכלסת את מערכת העיכול, שמכילה מיליארדים של מיקרו-אורגניזמים שונים – כולל חיידקים מועילים וחיידקים מזיקים, בתמהיל שייחודי לכל חיית מחמד. שימוש בתזונה התורמת לאיזון המיקרוביום, יכול להשפיע על מצב מערכת העיכול ועל שינוי ממצב של מחלה אקוטית או כרונית למצב בריא.



חישובו על המיקרוביום של חיית המחמד כעל מערכת אקולוגית שמשחקת תפקיד מרכזי באיזון, של תקינות מערכת העיכול של חיית המחמד, ויתרה מכך - של המצב הבריאותי הכולל שלה.

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

Hill's פיתחה טכנולוגיית רכיבים מהפכנית בשם ActivBiome+ – תערובת של רכיבי סיבים פעילים שבמחקרים קליניים הוכח שמסייעת למיקרוביום לתמוך בתקינות מערכת העיכול ובבריאות הכללית.



Hill's מייחסת לתקינות המיקרוביום תפקיד מרכזי בניהול תזונתי של הפרעות עיכול, ופועלת לעידוד יציאות בריאות ושגרתיות באופן טבעי, במקביל לשיקום האיזון של המיקרוביום הייחודית של חיית המחמד.

כיצד המזון המתאים יכול לעזור?

המזון בו אתם מאכילים את החתול שלכם משחק תפקיד חשוב בסיוע לשמירה על בריאות מערכת העיכול.

קל לעיכול

מזון קל לעיכול שמעודד ספיגה משופרת של נוטריאנטים חיוניים.



ActiveBiome+

תערובת מהפכנית של רכיבי סיבים פעילים שמפעילה את אוכלוסית המיקרוביום ותורמת לבריאות מערכת העיכול ולבריאות הכללית.



טעם

מזון עם טעם נהדר שמעודד חתולים לאכול גם כשאינם חשים בטוב.



סיבים טבעיים ופרה ביוטיים

סיבים פרה-ביוטיים מעודדים צמיחה של חיידקי מיקרופלואורה מועילים במערכת העיכול.



פסיליום

מזון מועשר בפסיליום לתמיכה בתנועתיות הנורמלית של דרכי העיכול ובבריאות המעי.



אלקטרוליטים

רמות גבוהות של אלקטרוליטים עוזרות לפצות על אובדן מינרלים כתוצאה מהקאות ושלשולים.



נוגדי חימצון (אנטיאוקסידנטים)

נוגדי חימצון שהוכחו מחקרית, תומכים בבריאות מערכת החיסון ובחוזק ההגנה הטבעית.



ללא תוספת חומרי שימור מלאכותיים.

ללא חומרי צבע סינתטיים.
ללא חומרי טעם מלאכותיים.

