



תאריך: 6/6/2021

שאלות ותשובות – פורמולה חדשה של הקומפליט:

1. **האם מותר לשתות את השייק ללא הגבלה – את השייק של ג'וס פלאס ניתן לשתות ללא הגבלת כמות. אנשים סוכרתיים יש להקפיד על כמות הפחמימות ביום.**
2. **האם מותר לחולי סרטן לשתות את השייק? אם חולים בטיפול רוצים לצרוך את המוצרים שלנו בזמן שהם בטיפולים, עליהם להיוועץ ולקבל אישור לכך מהאונקולוג לאחר שהראו לו את רשימות המרכיבים.**
3. **האם מותר לחולי סכרת לצרוך את השייק? עליהם להיוועץ ברופא על מנת לקבל אישור ולאחר שהראו לו את רשימת המרכיבים. אנשי סוכרתיים יודעים מראש מהי כמות הפחמימות המומלצת עבורם ובאחריותם להקפיד עליה באופן יומיומי**
4. **מה הערך הגליקמי של השייק החדש לעומת קודמו –האינדקס הגליקמי הינו נמוך וכי הערך דומה לקודמו - באזור ה-35.**
5. **לגבי החלבונים כמה גר' חלבון יש בכל סוג? - לחלבון סויה יש את הערך הביולוגי הגבוה ביותר של 1.0 PDCAAS, לכן אנו מתייחסים אליו כמקור החלבון העיקרי. אנו לא מספקים את הכמויות המדויקות של החלבונים לזכיינים או ללקוחות, מפאת סודיות.**
6. **האם כל מרכיבי הסויה בקומפליט החדש הם מלאים או רק החלבון? כלומר האם יש גם שם ביופלבונואידים, פיטואסטרונגנים וכו? בדיוק כמו בחלבון הסויה במוצר הקודם, מקור הסויה מכיל בעיקר חלבון ואינו מכיל רכיבים כמו איזופלבונים (הפיטואסטרונגנים) ורכיבים אחרים של פחמימות כמו רפינוז וסטיכוז.**

7. **מדוע השייק החדש אינו משמש כתחליף ארוחה?** הסיבה המרכזית לכך הינה שהקומפליט החדש אינו מכיל את 20 הוויטמינים והמינרלים שהוספו לשייק הקודם ואת השומן והקלוריות הנדרשות על פי חקיקה של מוצר המחליף ארוחה. במידה ורוצים להשתמש במוצר כמחליף ארוחה, ניתן לערבבו עם מזונות נוספים כמו אבוקדו, ושאר פירות וירקות לבניית השייק עד לארוחה סטנדרטית.

8. **מהם המקורות של הסיבים התזונתיים בפורמולה?** המקור העיקרי הוא הסיבים הפרה-ביוטיים, פרוקטואוליגוסכרידים. אלו הם סיבים טבעיים שמקורם בפירות ובירקות, בשייק המקור הוא בסוכר קנים. אלה עמילנים שאינם ניתנים לעיכול ותומכים במערכת עיכול תקינה. יש לנו גם סיבי תפוחים, סיבי סויה ויש סיבים טבעיים במרכיבים נוספים.

9. **ישנם 4 סוגי סידן ומלחים ההופכים את הנוסחה לחומצית ובשילוב עם סוכרוז הוא חומצי יותר מהנוסחה הקודמת - עמדתך? ה-pH של המוצר הוא ניטרלי.** בכמות הסידן במוצר אין השפעה על חומציות המוצר.

10. **מה הכוונה באבקת חומוס? קמח חומוס? חומוס טחון? חלבון חומוס? אם מדובר בחלבון מדוע לא לכתוב יחד עם שאר החלבונים? מה הכמות המדויקת שלו במוצר? אבקת חומוס הינה חומוס טחון מיובש המכיל את כל המרכיבים של החומוס, כולל חלבון וסיבים. אנו לא מספקים ללקוחות ולזכיינים כמויות מדויקות מפאת סודיות.**

11. **מהם הכמויות המדויקות של תוספת סוכר במוצר? כמה גרם סוכר ל 100 גרם של המוצר? כמה גרם סוכר למנה (SCOOP) של המוצר? כמות הסוכר המוסף דומה מאוד (גרם אחד פחות) לכמות הסוכר הכוללת מכיוון שהרכיבים הבוודדים דלים מאוד בסוכר: 27 גרם סוכר ב-100 גר' אבקה, ו-10 גרם סוכר במנת הגשה של 37 גר' אבקה.**

12. **מה מקור ה-FOS - מה הכמות המדויקת לכל 100 גרם / מנה יחידה (SCOOP) של המוצר? מקור ה-FOS הוא סוכר קנים. אנו לא מספקים כמויות מדויקות לזכיינים או ללקוחות עקב שמירה על סודיות, אך כן ניתן לומר שזה בערך 80% מתכולת הסיבים הכוללת של המוצר.**

13. **ACACIA GUM, GUAR GUM, XANTHAN GUM - מדוע הרכיבים הבעייתיים הללו עדיין במוצר? מה הכמות המדויקת של כל אחד מהם במוצר? אלו מרכיבים טבעיים ולא בעייתיים אשר מספקים את**

המרקם ואת "תחושת השייק" של המוצר. בלעדיהם השיק היה נפרד לפאזות ומקציף. רכיבים אלו חיוניים ומוספים למוצר בדיוק בכמות הנדרשת כדי לגרום למוצר לטעם נהדר ולתחושה נעימה בפה.

14. **מה עושה אבקת תפוחים / פקטין? האם הכוונה לפקטין כמו בכמוסות? אבקת תפוחים הכוונה לתפוח מיובש טחון, בדיוק כמו שאנחנו משתמשים בכמוסות.**

15. **האם המוצר מתאים לאנשים המתמודדים עם מצבי חולים שונים המגבילים את השימוש בהם סוכר - סוכרת, סרטן, מחלות מעיים וכו? כמו בשאלה הקודמת, מוצר זה אמור להתאים לרוב האנשים, אך אם מדובר במצבי חולי על הלקוח לקחת את תווית המוצר לרופא המטפל ולבקש את חוות דעתו.**

16. **האם המוצר מתאים לאנשים עם בעיות עיכול, כאשר חסרים אנזימים במוצר? המוצר אמור להתאים לאנשים עם בעיות עיכול מכיוון שהוא מכיל כמויות גבוהות של סיבים פרה-ביוטיים.**

17. **סידן - טריקלציום פוספט, סידן ציטראט, סידן פחמתי ... מה הכמות המדויקת של כל אחד מהם? מדוע נוספו למוצר? רכיבים אלו מתווספים כסוכני זרימה והן כמקור לסידן.**

מהי הכמות המדויקת של סידן ב 100 גרם של המוצר / במנה אחת (SCOOP) של מוצר? 1080 מ"ג ב- 100 גרם, ו- 400 מ"ג במנת הגשה של 37 גר'.

18. **האם המוצר מתאים לאנשים עם חוסר באנזים G6PD? אנו לא מספקים ייעוץ רפואי. על הלקוח לשאול את הרופא שלהם (באופן כקרוני המוצר אינו מכיל פול וכן התווית לא כוללת הערת אלרגנים של פול).**

19. **האם יש יוד במוצר וכמה? במוצר יש יוד המופיע באופן טבעי בחלק מהמרכיבים, כמו הסויה. הכמות זניחה ביותר. יחד עם זאת, יוד מופיע כאלרגן על גבי תווית המוצר.**

20. **מה הכמות של כל אחד ממרכיבי הפירות שנוספו למוצר? אנו לא מספקים את הכמויות המדויקות שלנו לזכיינים או ללקוחות, מפאת סודיות.**

21. **האם המוצר או חלק מהרכיבים מעובדים?** מעובד זו מילה כללית מאוד. כל המרכיבים צריכים להיות מעובדים מעט על מנת להכין אותם לצורות האבקה שלהם, אך אנו מבטיחים שהעיבוד יהיה קל ככל הניתן כדי לספק את יתרונות המרכיבים אותם אנו מחפשים. לדוגמא, הסויה מעובדת במים ולא בממיסים אחרים להסרת הפחמימות, רוב המרכיבים האחרים פשוט מיובשים.

22. **מהי כמות הנתרן במוצר?** הנתרן מופיע על גבי תווית המוצר:

בשייק וניל – 676 מ"ג ב-100 גר' אבקה, ו-250 מ"ג במנת הגשה של 37 גר'.

בשייק שוקו – 587 מ"ג ב-100 גר' אבקה, ו-220 מ"ג במנת הגשה של 37 גר'.

23. **לגבי הסיידן במוצר, מכיוון שהכמות משמעותית, האם היית ממליצה לצרוך גם ויטמין K2 כדי לוודא שהוא אכן נספג ולא מסתובב עודף בזרם הדם?** כמות הסיידן לא תדרוש תוספת של ויטמין לספיגה, במידה ויש עודף סיידן הוא יופרש מהגוף באמצעים טבעיים כיוון שהוא ויטמין מסיס במים.

24. **כמה ספירולינה יש במוצר ומה המקור?** ספירולינה היא סוג של אצה ירוקה טבעית עתירת קרוטנואידים. החברה אינה משתפת במידע אודות כמויות לזכיינים או לקוחות, מפאת שמירה על סודיות.

25. **אילו אנזימים יש במוצר ומה הכמות?** אנו לא מוסיפים אנזימים למוצר מכיוון שיש בעיה איתם מנקודת מבט רגולטורית בסוג מוצר זה בישראל.

26. **מה מקור הטעמים במוצר?** מקור הטעמים הוא בתמציות טבעיות של וניל וקרמל וטעמים טבעיים נוספים.

המידע במסמך זה, נמסר על ידי ליזה פפל – מנהלת מחלקת פיתוח מוצרים גלובלי בחברת ג'וס פלאס+ ותורגם על ידי רחלי נוימן - תזונאית הבית של ג'וס פלאס ישראל.

INSPIRING HEALTHY LIVING AROUND THE WORLD

ג'וס פלאס ישראל, רחוב האלון 2, כפר נטר, 4059300