

תקנות הגנה על בריאות הציבור (מזון) (סימון תזונתי), התשע"ח-2017

בתוקף סמכותי לפי סעיפים 3, 137(2), 138(1) ו-2(2) לחוק הגנה על בריאות הציבור (מזון), התשע"ו-2015¹ (להלן – החוק), ולעניין תקנה 17 – לאחר התייעצות עם הוועדה המייעצת* לפי חוק קביעת מועד כניסה לתוקף של הוראות סימון מזון ארוז מראש, התשע"ה-2014², ובאישור ועדת העבודה, הרווחה והבריאות של הכנסת, אני מתקין תקנות אלה:

1. מטרה של תקנות אלה הנגשת מידע לצרכנים בדבר ההרכב והערך התזונתי של מזון ארוז מראש, באופן ברור ולרבות באמצעות סמלים המיידעים כי המזון מכיל כמות גבוהה של נתרן, סוכרים או חומצות שומן רוויות, כדי לאפשר לצרכנים בחירה מושכלת של מזונותיהם, לקידום בריאותם.
2. הגדרות בתקנות אלה –

"חומצות שומן טראנס" – חומצות שומן בלתי רוויות המכילות פחמן הנמצא בקשר כפול אחד או יותר; הקשרים הכפולים אינם מצומדים (Non-Conjugated) זה לזה, מופרדים על ידי קבוצה מתילנית אחת לפחות; חומצות השומן הן בעלות מבנה המכונה טראנס שבו כל מימן נמצא בצד מנוגד במרחב;

"מזון ארוז מראש" – מזון שנארז בידי יצרן בטרם שיווקו, בין אם הוא מיועד לשיווק קמעונאי ובין אם לאו, למעט אלה:

(1) פירות, ירקות, פטריות ואצות טריים שנעשתה בהם אך ורק פעילות כאמור בפסקה (3) בהגדרה "פעילות טיפול בתוצרת חקלאית" שבסעיף 2 לחוק, ושלפי הוראות פרק ג' לחוק לא נדרש לה רישיון ייצור;

(2) בשר שלא עבר עיבוד; לעניין זה, "בשר" ו-"עיבוד" – כהגדרתם בסעיף 9 לחוק;

(3) ביצים טריות בקליפתן;

(4) מזון שהוכן בבית אוכל כאמור בפריט 4.2 בטבלה שבתוספת לצו רישוי עסקים (עסקים טעוני רישוי), התשע"ג-2013³, ומזון שהוכן לבקשת הצרכן בעת מכירתו;

¹ ס"ח התשע"ו, עמ' 90; התשע"ז, עמ' 1057.

² ס"ח התשע"ה, עמ' 120.

* התייעצות זו טרם התקיימה. ראו הרחבה בהערה בסעיף 17.

³ ק"ת התשע"ג, עמ' 821.

(5) מזון שהוכן במפעל הסעדה (קייטרינג);

"מזון מוצק" – לרבות מזון מוצק למחצה ומזון צמיג;

"מעבדה בישראל" – לרבות מעבדה כאמור בסעיף 321(יא) לחוק;

"סוכרים" – סך כל החד-סכרידים והדו-סכרידים הנמצאים במזון, למעט רב-כוחליים;

"סיבים תזונתיים" – פולימרים פחמימתיים עם שלוש יחידות מונומריות לפחות, אשר לא נעכלים או נספגים במעי הדק בגוף האדם והם נמנים על אחת מן הקטגוריות האלה:

(1) פולימרים פחמימתיים הניתנים למאכל, וכן מיקטעים של ליגנין ותרכובות נוספות השלובים בפולימרים פחמימתיים בדופן תא הצמח, אשר נמצאים באופן טבעי במזון כפי שנצרך;

(2) פולימרים פחמימתיים הניתנים למאכל, אשר הופקו באמצעים פיזיקליים, אנזימטיים או כימיים מחומר גלם המשמש בייצור מזון;

(3) פולימרים פחמימתיים הניתנים למאכל, אשר הופקו באופן סינתטי;

"סמל מזון אדום" – כל אחד מבין הסמלים המובאים בתוספת הראשונה;

"פחמימות" – סך הפחמימות אשר עוברות חילוף חומרים (מטאבוליזם) בגוף האדם, לרבות רב-כוחליים;

"קדמת האריזה" – צד האריזה המיועד להיות גלוי לעין הצרכן בעת הצגת המזון למכירה;

"רב-כוחליים" – כוהלים המכילים יותר משתי קבוצות הידרוקסיל במולקולה, למעט גליצרול;

"רכיבים" – כמשמעותם בת"י 1145;

"ת"י 1145" – תקן ישראלי רשמי 1145 - סימון מזון ארוז מראש, שעותק שלו מופקד לעיון הציבור במשרדים המפורטים בהודעה בדבר המקומות להפקדת תקנים רשמיים⁴;

⁴ י"פ 5998, התשס"ט, עמ' 5765.

"ת"י 1359" – תקן ישראלי 1359 - תבלינים מעורבים ואבקות או תערובות אחרות לתיבול מזון מאפריל 1991, שעותק שלו מופקד לעיון הציבור במשרדים המפורטים בהודעה בדבר המקומות להפקדת תקנים רשמיים;

"תרכובת מזון לפעוטות" (Follow-on Formula for toddlers) – תרכובת מזון המשך המיועדת לתזונת פעוטות מגיל שנה עד שלוש;

"תרכובת מזון לתינוקות" (Infant Formula and Follow-on Formula for infants) – תרכובת מזון המיועדת לספק את הצרכים התזונתיים של תינוקות עד גיל שנה במקום חלב אם, באופן מלא או חלקי.

חובת סימון תזונתי 3. (א) יצרן או יבואן של מזון ארוז מראש יסמנו בהתאם לתקנות אלה.

(ב) הוראת תקנת משנה (א) לא תחול לגבי אלה:

(1) מי שתיה כהגדרתם בסעיף 52א לפקודת בריאות העם, 1940,⁵ ומים מוגזים;

(2) תבלין;

(3) קפה;

(4) תה;

(5) צמח מיובש להכנת משקה בחליטה;

(6) שמרים;

(7) אבקת אפייה;

(8) ממתיק אישי (Tabletop Sweetener); לעניין זה, "ממתיק אישי" – מוצר מזון ארוז מראש המכיל ממתיק המותר בשימוש לפי תקנות בריאות הציבור (מזון) (תוספי מזון), התשע"א-2001,⁶ שעשוי להכיל גם תוסף מזון שאינו ממתיק או רכיב מזון ונמכר לצרכן כתחליף לסוכר;

(9) תמצית מאכל וצבע מאכל;

(10) חומר גלם לייצור מזון בתעשייה;

(11) יחידת מזון ארוזה מראש ששטח קדמת האריזה שלה, המחושב כאמור בתקנה 9(2), אינו גדול מ-20 סמ"ר;

⁵ ע"ר 1940, תוס' 1, עמ' (ע) 101, (א) 239.
⁶ ק"ת התשס"א, עמ' 395.

(12) דוגמאות מזון המשמשות לצורכי מחקר ופיתוח ואינן מיועדות למכירה.

(ג) הוראת תקנת משנה (א) לא תחול לגבי יחידות מזון ארוזות מראש שהיצרן ארז אותן יחדיו באריזה כוללת בטרם שיווקן והמיועדות לשיווק קמעונאי באריזה הכוללת בלבד, אם באריזה הכוללת מתקיימים כל אלה:

(1) היא אריזה סגורה כהגדרתה בתקנות בריאות הציבור (מזון) (סגירה של אריזות מזון), תשנ"ג-1992;⁷

(2) היא מסומנת לפי הוראות תקנות אלה וגם במילים "למכירה רק באריזה זו" שיהיו מודגשות, באותיות הניתנות לקריאה בנקל, שאינן ניתנות למחיקה או להפרדה ושגודלן לא יפחת מגודל אותיות שם המזון כנדרש בת"י 1145.

4. הסימון התזונתי (א) הסימון התזונתי יחושב לפי תקנות 10 ו-11, לפי העניין, ויפרט את הערך הקלורי של המזון ואת כמויות השומנים, חומצות השומן הרוויות, חומצות שומן הטראנס, הכולסטרול, הנתרן, הפחמימות, הסוכרים, הרב-כוחהליים, העמילנים, הסיבים התזונתיים והחלבונים שבמזון, כמפורט בחלק א' בתוספת השנייה ובהתאם להוראות אלה:

(1) אם כמות החלבונים, השומנים, הפחמימות או הסוכרים, פחותה מ-0.5 גרם ב-100 גרם או ב-100 מיליליטר מזון, היא תסומן 0;

(2) הכמויות של חומצות השומן הרוויות, חומצות שומן הטראנס והכולסטרול (להלן – רכיבי השומן) יסומנו כמפורט להלן:

(א) אם המזון מכיל בהרכבו שומנים בכמות העולה על 2 גרם ב-100 גרם או 100 מיליליטר מזון, יסומנו גם רכיבי השומן; ואולם –

(1) אם תכולת חומצות השומן הרוויות אינה עולה על 0.1 גרם ב-100 גרם או ב-100 מיליליטר מזון, היא תסומן פחות מ-0.1 גרם או 0.1 גרם;

(2) אם תכולת חומצות שומן טראנס אינה עולה על 0.5 גרם ב-100 גרם או ב-100 מיליליטר, היא תסומן פחות מ-0.5 גרם או 0.5 גרם;

⁷ ק"ת התשנ"ג, עמ' 11.

(3) אם תכולת הכולסטרול אינה עולה על 2.5 מיליגרם ב-100 גרם או ב-100 מיליליטר, היא תסומן פחות מ-2.5 מיליגרם או 2.5 מיליגרם;

(ב) אם המזון מכיל בהרכבו שומנים בכמות שאינה עולה על 2 גרם ב-100 גרם או ב-100 מיליליטר, וסימון המזון כולל התייחסות לאחד או יותר מרכיבי השומן, יכלול הסימון את כמותם של כל רכיבי השומן, כמפורט בפסקה (א);

(3) אם כמות הנתרן פחותה מ-5 מיליגרם ב-100 גרם או ב-100 מיליליטר מזון, היא תסומן 0;

(4) כמות הרב-כוהליים לא תסומן אם היא פחותה מ-0.5 גרם ב-100 גרם או ב-100 מיליליטר מזון;

(5) סימון כמות העמילנים הוא בגדר רשות, ואולם אין באי הסימון כדי לפטור מחישובה כחלק מסך הפחמימות;

(6) סימון תכולת הסיבים התזונתיים הוא בגדר רשות; סימון כמות הסיבים התזונתיים יהיה בנפרד והיא לא תחושב כחלק מסך הפחמימות;

(7) בסימון הסוכרים יחולו הוראות אלה:

(א) אם כמות הסוכרים היא 2 גרם או יותר ב-100 גרם מזון מוצק או ב-100 מיליליטר מזון נוזלי, יסומנו, מתחת למילים "סוכרים (גר)", מספר הכפיות או חלקי הכפיות, בספרות עשרוניות או בשברים, כך שעבור 100 גרם או 100 מיליליטר מזון, כל 4 גרם סוכרים יסומנו ככפית סוכר אחת, 3 גרם סוכרים יסומנו כשלושת רבעי כפית סוכר, 2 גרם סוכרים יסומנו כחצי כפית סוכר ו-1 גרם סוכרים יסומנו כרבע כפית סוכר; סימון חלקי הכפיות יהיה לפי כללי עיגול אלה:

(1) חלק כפית שאינו עולה על 0.125 לא יסומן;

(2) חלק שגדול מ-0.125 כפית ואינו גדול מ-0.375 כפית יסומן "0.25 כפית" או "1/4 כפית";

(3) חלק שגדול מ-0.375 כפית ואינו גדול מ-0.625 כפית יסומן "0.5 כפית" או "1/2 כפית";

(4) חלק שגדול מ-0.625 כפית ואינו גדול מ-0.875 כפית יסומן "0.75 כפית" או "3/4 כפית";

(5) חלק שגדול מ-0.875 כפית יסומן "1 כפית";

(ב) נוסף על האמור לעיל, ניתן לסמן את סוגי הסוכרים, בסוגריים, מתחת למילים "כפיות סוכר", כמוצג בחלק א' בתוספת השנייה, ובלבד שסומנו כל סוגי הסוכרים שבמזון.

(ב) יצרן או יבואן לא יכלול בסימון המזון, למעט ברשימת הרכיבים, התייחסות לסיבים תזונתיים, אלא אם כן כמותם סומנה כמפורט בחלק א' בתוספת השנייה.

(ג) הסימון התזונתי של משקה משכר הוא בגדר רשות, למעט סימון הערך הקלורי שלו, שיהיה ב-100 מיליליטר משקה כמפורט בחלק א' בתוספת השנייה.

(ד) יצרן או יבואן שבחר לסמן מזון הפטור מהוראות תקנות אלה, כולן או חלקן, בפריט מפריטי הסימון התזונתי שחלה לגביו חובת סימון לפי תקנות אלה, יסמן את המזון בכל פריטי הסימון התזונתי שחלה לגביהם חובה כאמור.

ייצר יצרן או יבואן מזון שלפי תקנה 3 יש לסמנו, והסימון כולל פריט מפריטי הסימון התזונתי המפורט להלן בטור א' בכמות העולה על זו הקבועה לצד כל אחד מהם בטור ב' לגבי מזון מוצק או בטור ג' לגבי מזון נוזלי, יסמן את המזון בסמל המזון האדום המתאים, לפי העניין:

סימון בסמלי המזון 5.
האדומים

טור א' פריט הסימון	טור ב' כמות ב- 100 גרם מזון מוצק	טור ג' כמות ב- 100 מ"ל מזון נוזלי
נתרן	400 מ"ג	100 מ"ג
סך סוכרים	10 גרם	5 גרם
סך חומצות השומן הרוויות	4 גרם	3 גרם

(א) הוראות תקנות 4(א)(7)(א) ו-5 לא יחולו לגבי מזונות אלה:

פטור מחובת סימון 6.
בסמלי המזון
האדומים ובכפיות
סוכר

(1) תוסף תזונה;

(2) תרכובת מזון לתינוקות;

(3) מזון ייעודי ופורמולות לצורך הרזייה והפחתת משקל;

(4) מזון המורכב מרכיב אחד בלבד ומזון כאמור שלפי חקיקת המזון יש להוסיף לו ויטמינים או מינרלים ;

(5) מזון שנארז בידי יצרן בטרם שיווקו, שאינו מיועד לשיווק קמעונאי ;

(6) אבקת תיבול ותערובת תיבול כהגדרתן בסעיף 103.2 בת"י 1359 ואבקות או תערובות המכילות תמציות תבלינים כהגדרתן בסעיף 103.3 בת"י 1359.

(ב) על אף האמור בתקנת משנה (א)(4), הוראות תקנה 5 יחולו על שמן דקל ושמן קוקוס המורכבים מרכיב אחד בלבד.

(ג) הוראות תקנה 5 לא יחולו על תרכובת מזון לפעוטות.

סימון תזונתי נוסף 7. של ויטמינים ומינרלים

(א) נוסף על הוראות תקנה 4, רשאי יצרן או יבואן לסמן ויטמינים ומינרלים מבין אלה המפורטים בחלק ב' בתוספת השנייה, כמפורט שם, ובלבד שכמויותיהם במזון אינן נמוכות מן הכמויות המפורטות בתוספת השלישית.

(ב) יצרן או יבואן לא יכלול בסימון המזון, למעט ברשימת הרכיבים, התייחסות לויטמינים ומינרלים מבין אלה המפורטים בחלק ב' של התוספת השנייה, אלא אם כן כמויותיהם במזון אינן נמוכות מהכמויות המפורטות בתוספת השלישית, והן סומנו כאמור בתקנת משנה (א).

(ג) על אף האמור בתקנות משנה (א) ו-(ב), יצרן או יבואן של תרכובת מזון לתינוקות, תרכובת מזון לפעוטות או מזון ייעודי, יסמן את כמות הויטמינים והמינרלים בהם, כמפורט בחלק ב' בתוספת השנייה, בכל כמות שהיא.

אופן הסימון 8. (א) הסימון התזונתי המפורט בתוספת השנייה יסומן על אריזת המזון במקום בולט לעין, בטבלה ממוסגרת, בשפה העברית ובסדר כמצוין בתוספת השנייה.

(ב) על אף האמור בתקנת משנה (א), אם האריזה קטנה מכדי לאפשר סימון תזונתי בטבלה כאמור, הוא יסומן בשורה או בשורות, לפי העניין.

(ג) האותיות והספרות בסימון התזונתי יהיו בגודל כמפורט להלן :

(1) לגבי פריטי הסימון שבחלק א' בתוספת השנייה – 120% מהגודל המזערי הנדרש לעניין סימון רכיבים בת"י 1145 ;

(2) לגבי פריטי הסימון שבחלק ב' בתוספת השנייה – בגודל המזערי הנדרש לעניין סימון רכיבים בת"י 1145.

(ד) האותיות והספרות בסימון התזונתי של האנרגיה המסומנת בקלוריות, חומצות השומן הרוויות, הנתרן, הסוכרים ומספר כפיות הסוכר, כאמור בחלק א' בתוספת השנייה, יהיו מודגשות.

9. הסימון בסמלי המזון האדומים

סמלי המזון האדומים (בתקנה זו – הסמלים) יהיו בקדמת האריזה, באופן בולט לעין, וכמפורט להלן:

(1) הסמלים יהיו זהים בצורתם, באיורים שבהם, באותיותיהם ובהדגשותיהן, וביחסי הגודל בין מרכיביהם, לאלה שבתוספת הראשונה;

(2) קוטר הסמלים יותאם לשטח קדמת האריזה; לעניין זה, שטח קדמת האריזה יחושב כמפורט להלן:

(א) באריזה מרובעת – כל שטח קדמת האריזה ללא שטח ההלחמות;

(ב) באריזה גלילית או דומה לגליל – 40% ממכפלת גובה הגליל בהיקף הגליל;

(ג) באריזה שאינה כאמור בפסקאות משנה (א) ו-(ב) – 40% מכלל שטח האריזה ללא שטחי המכסה, התחתית, צוואר וקימורים בחלקים העליונים והתחתונים של האריזה; ואולם אם צורת האריזה מצביעה בבירור על הצד שהוא קדמת האריזה – כל שטחו של אותו צד;

(3) יחס הקוטר של הסמל לשטח קדמת האריזה יהיה כמפורט בפסקאות משנה (א) עד (ו) להלן:

(א) אם שטח קדמת האריזה עולה על 20 סמ"ר ואינו עולה על 40 סמ"ר, קוטר הסמל יהיה 15 מ"מ לפחות;

(ב) אם שטח קדמת האריזה עולה על 40 סמ"ר ואינו עולה על 60 סמ"ר, קוטר הסמל יהיה 18 מ"מ לפחות;

(ג) אם שטח קדמת האריזה עולה על 60 סמ"ר ואינו עולה על 100 סמ"ר, קוטר הסמל יהיה 20 מ"מ לפחות;

(ד) אם שטח קדמת האריזה עולה על 100 סמ"ר ואינו עולה על 200 סמ"ר, קוטר הסמל יהיה 25 מ"מ לפחות;

(ה) אם שטח קדמת האריזה עולה על 200 סמ"ר ואינו עולה על 300 סמ"ר, קוטר הסמל יהיה 30 מ"מ לפחות;

(ו) אם שטח קדמת האריזה עולה על 300 סמ"ר, קוטר הסמל יהיה 35 מ"מ לפחות;

(4) צבע הטבעת והאיור שבסמלים יהיה אדום פנטון 485 או פרוצס 0c, 95m, 100y, 0k, וצבע האותיות, הרקע לאיור וקווי המיתאר החיצוניים יהיו לבנים ;

(5) הצגת שניים או שלושה סמלים תהיה כמפורט להלן :

(א) הסמלים יהיו ברצף מאוזן או מאונך, וצירוף של שלושה סמלים יכול להיות גם פינתי, הכול כפי שמובא באיורים שבתוספת הרביעית ;

(ב) הסמלים יהיה צמודים זה לזה כך שתהיה חפיפה בין קווי המתאר הלבנים החיצוניים, כפי שמובא באיורים שבתוספת הרביעית.

ערך קלורי 10. (א) הערך הקלורי יבוטא ביחידות של קילוקלוריות ויסומן, לצד מספרן, במילים "אנרגיה (קלוריות)".

(ב) חישוב הערך הקלורי ייעשה לפי הכמויות בפועל של פריטי הסימון התזונתי, ולפי מקדמי המרה כמפורט להלן :

(1) חלבונים – 4 קילוקלוריות לגרם ;

(2) פחמימות (למעט רב כוהליים) – 4 קילוקלוריות לגרם ;

(3) שומנים – 9 קילוקלוריות לגרם ;

(4) רב-כהליים, למעט אריתריטול (E968) – 2.4 קילוקלוריות לגרם ; אריתריטול (E968) – 0 קילוקלוריות לגרם ;

(5) חומצות אורגניות – 3 קילוקלוריות לגרם ;

(6) כהל אתילי (אתנול) – 7 קילוקלוריות לגרם ;

(7) סיבים תזונתיים – 2 קילוקלוריות לגרם.

(ג) הערך הקלורי יעוגל לקלוריה השלמה הקרובה.

חישוב פריטי הסימון 11. (א) כל פריטי הסימון התזונתי יחושבו ויסומנו ל-100 גרם מזון מוצק או ל-100 מיליליטר מזון נוזלי, בהתאם ליחידות המשקל או הנפח שלפיהן מסומן המזון ; סומן המזון ביחידות משקל וכן ביחידות נפח, יחושבו פריטי הסימון התזונתי ביחידות משקל.

(ב) אם לשם הכנת המזון לצורך צריכתו יש להוסיף לו מים או נוזל אחר, יסומן המזון, נוסף על הסימון כאמור בתקנת משנה (א), גם ל-100 גרם מזון מוצק או ל-100 מיליליטר מזון נוזלי, לפי מצב הצבירה של המזון שהוכן בהתאם להוראות ההכנה המסומנות ; אם בהוראות ההכנה ניתנו מספר חלופות, יסומן המזון לכל אחת מן החלופות.

- (ג) במזון כאמור בתקנת משנה (ב), הסימון בסמל המזון האדום יהיה על פי הערכים המפורטים בטורים ב' ו-ג' בתקנה 5, לפי מצב הצבירה של המזון כשהוא מוכן לאכילה לאחר הכנתו בהתאם להוראות ההכנה שסומנו; אם בהוראות ההכנה ניתנו מספר חלופות ונדרש סימון בסמל המזון האדום לגבי אחת או יותר מהן, יסומן המזון בסמל המזון האדום.
- (ד) אם סומן משקל המזון לאחר סינון, ייעשה הסימון התזונתי לפי המשקל לאחר סינון, בציון המילים "לאחר סינון".
12. שמירת מסמכים יצרן או יבואן ישמור את המסמכים המעידים על הסימון התזונתי או בדיקות המעבדה שעל פיהם סומן הסימון התזונתי של המזון שהוא מייצר או מייבא למשך תקופה שלא תפחת משנה מהתאריך האחרון לשימוש או מהתאריך האחרון המומלץ לשימוש, כפי שסומן למזון; היצרן או היבואן יישא בהוצאות בדיקות המעבדה.
13. בדיקת מעבדה בלי לגרוע מהוראות תקנה 12, המנהל רשאי לדרוש ביצוע בדיקות במעבדה בישראל או במעבדה שאושרה או הוכרה על ידי אחד הגופים כאמור בסעיפים 42(ב) או 52(ב)(2) לחוק, לצורך בדיקת סימון המזון לפי תקנות אלה; היצרן או היבואן של המזון, לפי העניין, יישא בהוצאות הבדיקה וישלמן במישרין למעבדה, בין אם נטל בעצמו את הדגימה לפי דרישת המנהל ובין אם היא ניטלה בידי מפקח.
14. סטייה מותרת שיעורם של פריטי הסימון התזונתי לא יפחת מ-80% מהכמות המסומנת ולא יעלה על 120% ממנה.
15. חובות משווק חובות משווק לא ימכור יחידת מזון ארוזה מראש מתוך אריזה כוללת כמשמעותה בתקנה 3(ג) אשר סומנה במילים "למכירה רק באריזה זו".
16. ביטול תקנות בריאות הציבור (מזון)(סימון תזונתי), התשנ"ג-1993⁸ – בטלות.

⁸ ק"ת התשנ"ג, עמ' 858; התשע"ב עמ' 1175.

תחילה, תחולה והוראות מעבר

17. (א) תחילתן של תקנות אלה ביום * (להלן – יום התחילה); השר רשאי, בצו, לדחות את יום התחילה בתקופה אחת נוספת שלא תעלה על שישה חודשים.

(ב) על אף האמור בתקנת משנה (א) –

(1) בתקופה של 18 חודשים מיום התחילה יקראו את האמור בטבלה שבתקנה 5 כך:

טור א' פריט הסימון	טור ב' כמות ב-100 גרם מזון מוצק	טור ג' כמות ב-100 מ"ל מזון נוזלי
נתרן	800 מ"ג	100 מ"ג
סך סוכרים	22.5 גרם	6 גרם
סך חומצות השומן הרוויות	6 גרם	3 גרם

(2) בתקופה שמתחילה ביום שאחרי תום התקופה האמורה בפסקה (1) (להלן – המועד הקובע) עד תום 18 חודשים נוספים, יקראו את האמור בטבלה שבתקנה 5 כך, ואולם הכמויות המפורטות בטבלה להלן לא יחולו על מזון שיוצר או יובא לפני המועד הקובע:

טור א' פריט הסימון	טור ב' כמות ב-100 גרם מזון מוצק	טור ג' כמות ב-100 מ"ל מזון נוזלי
נתרן	500 מ"ג	100 מ"ג
סך סוכרים	15 גרם	5 גרם
סך חומצות השומן הרוויות	5 גרם	3 גרם

(3) הכמויות המפורטות בטבלאות שבתקנה 5 לא יחולו על מזון שיוצר או יובא במהלך שלוש השנים הראשונות מיום התחילה.

* בחוק קביעת מועד כניסה לתוקף של הוראות סימון מזון ארוז מראש, התשע"ה-2014, נקבע, בסעיף 2, כי "על אף האמור בכל דין, מועד חובת הסימון של הוראת סימון שפורסמה ברשומות בין 1 בינואר ל- 31 בדצמבר בשנה כלשהי יהיה שנתיים מתום אותה שנה; ואולם –
(1) אם קבע מאסדר מועד מוקדם של חובת סימון לפי סעיף 3 - יהיה מועד חובת הסימון במועד המוקדם שקבע;".
סעיף 3 לחוק האמור קובע כי "מצא מאסדר כי קיים חשש ממשי לפגיעה בשלום הציבור, בבריאותו או בבטיחותו....רשאי הוא, לאחר התייעצות עם הוועדה המייעצת, לקבוע מועד מוקדם של חובת סימון."
הוועדה המייעצת היא ועדה בת 6 חברים – נציג משרד ראש הממשלה, שני נציגים של משרד הכלכלה, נציג משרד הבריאות, נציג הרשות להגנת הצרכן ולסחר הוגן, ונציג מכון התקנים הישראלי, הכול כמפורט בסעיף 7 לחוק.
ביום 31 ביולי 2017 פנה שר הבריאות לשר הכלכלה והתעשייה במכתב שבו כתב כי לפי החוק האמור עליו להודיע לוועדה המייעצת על כוונת המשרד לקבוע מועד מוקדם של חובת הסימון המוצעת בתקנות אלה, אך למיטב ידיעתו טרם מונתה הוועדה. בתשובה מיום 7 באוגוסט 2017 הודיע שר הכלכלה והתעשייה כי הליכי המינוי של חברי הוועדה מתקיימים בימים אלה.
שר הבריאות מבקש כי הדיון בוועדת העבודה, הרווחה והבריאות של הכנסת יתקיים במקביל להליכי המינוי של הוועדה המייעצת ודינויה כדי לחסוך זמן ולקדם את הליכי התקנת התקנות.

(ג) תקנות אלה לא יחולו על מזון שיוצר או יובא לפני יום התחילה.

(ד) לעניין תקנה זו, מועד יבוא מזון הוא יום מתן תעודת השחרור מתחנת הסגר.

תוספת ראשונה

(תקנות 2 ו-9(1))

סמלי המזון האדומים



תוספת שנייה

(תקנות 4, 7 ו-8)

פריטי הסימון התזונתי

חלק א'

Nutritional value per 100 gr/ml	סימון תזונתי ב-100 גר"/מ"ל מזון
Energy (calories)	... אנרגיה (קלוריות)
Total fats (gr.)	... סך השומנים (גר')
of which	מתוכם :
Saturated Fatty Acids (gr.)	... חומצות שומן רוויות (גר')
Trans Fatty Acids (gr.)	... חומצות שומן טראנס (גר')
Cholesterol (mg.)	... כולסטרול (מ"ג)
Sodium(mg.)	... נתרן (מ"ג)
Total carbohydrates (gr.)	... סך הפחמימות (גר')
of which	מתוכן :
Sugars (gr.)	... סוכרים (גר')
...Sugar Teaspoons כפיות סוכר
Sugar types	סוגי סוכרים (פירוט סוגי הסוכרים)*
Polyols (gr.)	... רב כוחליים (גר')
Starches (gr.)	... עמילנים (גר')
Dietary fiber (gr.)	... סיבים תזונתיים (גר')
Proteins (gr.)	... חלבונים (גר')

* סימון רשות

Vitamin A (mcg.) (Retinol equivalent)	(שווי רטינול)
Vitamin D (mcg.)	(כולקלציפרול)
Vitamin E (mg.) (Alpha-tocopherol equivalent)	(שווי-אלפא-טוקופרול)
Vitamin K (mcg.)	
Thiamine (mg.)	
Riboflavin (mg.)	
Niacin (mg.) (Nicotinic acid equivalent)	(שווי-חומצה-ניקוטינית)
Vitamin B6 (mg.)	
Folic acid (mcg.)	ק"ג)
Vitamin B12 (mcg.)	מ"ג)
Vitamin C (mg.) (Ascorbic acid)	(חומצה-אסקורבית)
Biotin (mcg.)	
Pantothenic acid (mg.)	מ"ג)
Calcium (mg.)	
Phosphorus (mg.)	
Magnesium (mg.)	
Iodine (mcg.)	
Iron (mg.)	
Zinc (mg.)	
Selenium (mcg.)	
Potassium (mg.)	

תוספת שלישית
(תקנה 7)

ערכים מזעריים לסימון
100 מק"ג שווי-רטינול
0.5 מק"ג כולקלציפרול
1 מ"ג שווי-אלפא-טוקופרול
8 מק"ג
0.2 מ"ג
0.2 מ"ג
2 מ"ג שווי-חומצה-ניקוטינית
0.2 מ"ג
20 מק"ג
0.2 מק"ג
6 מ"ג חומצה-אסקורבית

10 מק"ג

0.7 מ"ג

80 מ"ג

80 מ"ג

35 מ"ג

15 מק"ג

1 מ"ג

1.5 מ"ג

7 מק"ג

200 מ"ג

תוספת רביעית

(תקנה 9)

צירוף הסמלים על קדמת האריזה

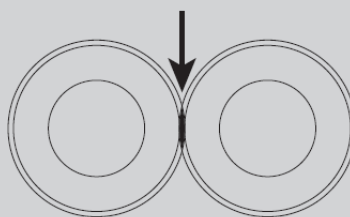
צירוף של שניים או שלושה סמלים ייעשה ברצף מאוזן או מאונך

צירוף מאונך

צירוף מאוזן



צירוף 3 סמלים יכול להיות גם פינתי, בכל כיוון



סמלים יהיו צמודים זה לזה
בשתיהן חפיפה בין קווי המתאר
לבנים החיצוניים, על פי הדוגמה:

ג'יח (_____ 2017)

יעקב ליצמן
שר הבריאות