

מספר	שם	שימוש	הערות
E100	כורכומין, כורכום	צבע מאכל (צהוב - כתום) טבעי	בטוח לשימוש
E101	ריבופלאבין (ויטמין B ₂) בעבר כונה ויטמין G	צבע מאכל צהוב-כתום טבעי	
E101a	ריבופלאבין-5-פוספט	צבע מאכל צהוב-כתום	
E102	טרטרזין (FD&C צהוב 5)	צבע מאכל צהוב	צבע מאכל צהוב כתום מלאכותי, שייך לקבוצת AZO המופקים מ פחם . הטרטרזין הוא חומר המעורר תגובות אלרגיות אצל הרבה אנשים ונאסר לשימוש ב נורבגיה ו אוסטריה . ב ארצות הברית נקרא צהוב מס' 5.
E103	קריזולין רסורצינול (Chrysoine resorcinol)	צבע מאכל זהוב	צבע מאכל צהוב מלאכותי. נאסר לשימוש בארצות הברית.
E104	קוויןולין צהוב	צבע מאכל צהוב-ירוק המבוסס על "זפת פחם".	בבריטניה הומלץ שלא להשתמש בו, נאסר לשימוש בארצות הברית, אוסטרליה , נורבגיה ו יפן . עלול לעורר תגובה אלרגית .
E105	צהוב מהיר AB (Fast Yellow AB)	צבע מאכל צהוב	אסור בשימוש בארצות הברית ובאירופה.
E106	ריבופלבין-5-נתרן זרחתי (Riboflavin-5-Sodium Phosphate)	צבע מאכל צהוב	מבוסס על עיבוד של ויטמין B ₂ . נמצא בשימוש במזון תינוקות, ריבות ומוצרי חלב.
E107	צהוב G2	צבע מאכל צהוב	צבע מאכל צהוב המבוסס על "זפת פחם". נאסר לשימוש במספר רב של מדינות , וקיימת הצעה לאסור אותו לחלוטין בכל אירופה .
E110	צהוב סנסט FCF (צהוב כתום S, FD&C 6)	צבע מאכל צהוב-כתום	צבע מאכל נפוץ במיוחד במספר רב של מאכלים ומסוכן לבריאות, המבוסס על "זפת פחם".
E111	כתום GGN	צבע מאכל כתום	אסור לשימוש בארצות הברית ובאירופה.
E120	חומצה כרמינית (אדום טבעי 4, קרמין)	צבע מאכל אדום	צבע מאכל המופק ממין של כנימות מגן - כנימת קוצ'ניל .
E121	אדום תפוז 2	צבע מאכל אדום כהה	אסור בשימוש
E122	אזורובין (קרמאזין)	צבע מאכל אדום - חום	נאסר לשימוש ב קנדה , יפן , שבדיה וארצות הברית.
E123	אמרנת (FD&C אדום 2)	צבע מאכל אדום - כהה	נאסר לשימוש בארצות הברית ונורבגיה.
E124	Ponceau 4R (קוצ'ניל אדום A, שני בוק 4R)	צבע מאכל אדום	נאסר לשימוש בארצות הברית ונורבגיה.
E125	Ponceau SX (סגול GN)	צבע מאכל אדום	
E126	Ponceau 6R	צבע מאכל אדום	
E127	אריתרוזין (FD&C אדום 3)	צבע מאכל אדום	צבע מאכל אדום-ורוד המבוסס על "זפת פחם". נאסר לשימוש בנורבגיה וארצות הברית. חשוד כמשפיע על בלוטת התריס .
E128	אדום G2	צבע מאכל אדום	נאסר לשימוש במספר רב של מדינות ובהן ישראל. יש

מספר	שם	שימוש	הערות
			חשד שמפריע ליצירת ההמוגלובין בדם .
E129	אדום אלורה AC (FD&C) אדום 40)	צבע מאכל אדום	אסור בשימוש
E130	אינדנטרין כחול RS	צבע מאכל כחול	
E131	פטנט כחול V	צבע מאכל כחול כהה	אסור בשימוש. מבוסס על "זפת פחם".
E132	דיו אינדיגו FD&C, כחול 2	צבע מאכל אינדיגו	על בסיס "זפת פחם". נאסר לשימוש בנורבגיה.
E133	כחול בוהק FCF (FD&C) כחול 1)	צבע מאכל כחול-אדום	צבע בו משתמשים לעתים קרובות בשילוב עם טרטזין כדי לקבל צבע ירוק. נאסר לשימוש ב ארגנטינה , בולגריה , צ'כיה , צרפת , איטליה , טורקיה ומספר מדינות נוספות.
E140	כלורופילים וכלורופילינים (i) : כלורפילים (ii)	צבע מאכל ירוק	מתפרק מהר ולכן לרוב לא נמצא בשימוש.
E141	תרכובות נחושת של כלורופילים וכלורופילינים (i) תרכובות נחושת של כלורפילים (ii) תרכובות נחושת של כלורפילינים	צבע מאכל ירוק	נוצר על ידי החלפת המגנזיום בכלורופיל בנחושת. על ידי כך מתקבל צבע יציב יותר מהכלורופיל. נחשב לצבע מאכל טבעי.
E142	ירוק S	צבע מאכל ירוק	נאסר לשימוש בקנדה, פינלנד , יפן, נורבגיה, שבדיה וארצות הברית.
E143	ירוק מהיר (FD&C) FCF ירוק 3)	צבע מאכל ירוק-כחול	
E150a	קרמל	צבע מאכל	אחד מצבעי המאכל הנפוצים ביותר בשימוש.
E150b	קרמל סולפיט	צבע מאכל חום כהה או שחור	נוצר כתוצאה מחימום סוכר בנוכחות סולפיטים
E150c	קרמל אמוניה	צבע מאכל	
E150d	קרמל סולפיט אמוניה	צבע מאכל	
E151	שחור, PN, שחור בוהק BN	צבע מאכל	צבע מאכל סינתטי שחור-ארגמן על בסיס "זפת פחם". נאסר לשימוש בקנדה, פינלנד, יפן, נורבגיה וארצות הברית.
E152	שחור 7984	צבע מאכל	
E153	פחמן שחור	צבע מאכל שחור	נאסר לשימוש בארצות הברית. חשוד כמסרטן.
E154	חום FK חום קיפר)	צבע מאכל חום	נאסר לשימוש בהרבה מאוד מדינות כולל כמעט כל מדינות אירופה, קנדה וארצות הברית.
E155	חום HT חום שוקולד (HT)	צבע מאכל חום	על בסיס "זפת פחם". נאסר לשימוש במדינות רבות.
E160a	אלפא-קרזוטן , בטא-קרזוטן , גמא-קרזוטן	צבע מאכל	צבע מאכל טבעי המופק מ גזר , אם כי ניתן ליצור אותו גם באופן סינתטי.
E160b	אנאטו , בייקסין, נורביקסין	צבע מאכל	צבע מאכל טבעי בגוונים הנעים בין צהוב לאדום. מופק מ פרי שיח Bixa orellana .

מספר	שם	שימוש	הערות
E160c	תמצית פפריקה , קפסנתין, קפסורובין	צבע מאכל	צבע מאכל טבעי בגוון אדום המופק מ פפריקה .
E160d	ליקופן	צבע מאכל	צבע מאכל טבעי בגוון אדום המופק מ עגבניות .
E160e	אפוקארטנאל (חומצה בטה-אפו-8-קרונוטנית-Beta-apo-8'-carotenal (C 30)	צבע מאכל	מופק מ תרד ומ פירות הדור .
E160f	אתיל אסטרי של חומצה בטה-אפו-8-קרונוטנית (Ethyl ester of beta-apo-8'-carotenic (C 30)acid)	צבע מאכל	צבע מאכל מלאכותי בגוון כתום-אדום המופק מצבע מאכל E160e.
E161a	פלבוקסנתין	צבע מאכל	
E161b	לוטאין	צבע מאכל	צבע מאכל טבעי בגוון צהוב-כתום. נוגד חמצון ממשפחת הקרוטנואידים. מופק מירקות ירוקים, כתומים וצהובים.
E161c	קריפטוקסנתין	צבע מאכל	
E161d	רוביקסנתין	צבע מאכל	
E161e	ויולקסנתין	צבע מאכל	
E161f	רודוקסנתין	צבע מאכל	
E161g	קנתקסנתין	צבע מאכל	
E161h	זיאקסנתין	צבע מאכל	
E161i	סיטרנקסנתין	צבע מאכל	
E161j	אסטרקסנתין	צבע מאכל	
E162	אדום סלק , בטנין	צבע מאכל	צבע אדום טבעי המופק מ סלק .
E163	אנתוציאנינים	צבע מאכל	צבע מאכל טבעי המופק מ מכרוב סגול או ענבים . צבעו משתנה ותלוי ברמת החומציות בסביבתו, בין אדום בסביבה חומצית לכחול בסביבה בסיסית.
E170	סידן פחמתי , גיר	צבע מאכל	משמש להענקת צבע לבן למאכלים ומשקאות.
E171	דו תחמוצת הטיטניום (טיטניום דו תחמוצתי)	צבע מאכל לבן	נאסר לשימוש ב גרמניה .
E172	תחמוצות ברזל והידרוקסידים	צבע מאכל	צבע מאכל שצבעו נע בין צהוב לכתום, אדום ואף שחור. נאסר לשימוש בגרמניה.
E173	אלומיניום	צבע מאכל	אסור בשימוש
E174	כסף	צבע מאכל	
E175	זהב	צבע מאכל	
E180	פיגמנט רובין , ליתול רובין BK	צבע מאכל	אסור בשימוש

מספר	שם	שימוש	הערות
E181	טאנין	צבע מאכל	
E182	אורצאיןOrchil ,	צבע מאכל	