

Listado de Aditivos:

Fuente: www.aditivos-alimentarios.com

NÚMERO	NOMBRE	FUNCIÓN	TOXICIDAD
E100	Curcumina	Colorante	INOFENSIVO
E100ii	Cúrcuma	Colorante	INOFENSIVO
E101	Riboflavina (Lactoflavina)	Colorante	INOFENSIVO
E101a	Fosfato de Riboflavina	Colorante	INOFENSIVO
E102	Tartrazina	Colorante	EVITAR
E103	Crisoína	Colorante	EVITAR
E104	Amarillo de Quinoleína	Colorante	EVITAR
E105	Amarillo Sólido	Colorante	EVITAR
E106	Fosfato de Lactoflavina	Colorante	INOFENSIVO
E107	Amarillo 2G	Colorante	EVITAR
E110	Amarillo Ocaso FCF	Colorante	EVITAR
E1100	Amilasa (Diastasa)	Enzima	PRECAUCIÓN
E1103	Invertasa (Sacarasa)	Enzima	INOFENSIVO
E1105	Lisozima (Muramidasa)	Conservante	PRECAUCIÓN
E111	Naranja GGN	Colorante	EVITAR
E120	Ácido Carmínico	Colorante	EVITAR
E1200	Polidextrosa	Espesante	INOFENSIVO
E1201	Polivinilpirrolidona (PVP)	Estabilizante	EVITAR
E1202	Polivinilpolipirrolidona (PVPP)	Estabilizante	EVITAR
E1203	Alcohol Polivinílico (PVOH)	Recubridor	PRECAUCIÓN
E1204	Pululano (Pullulane)	Recubridor	INOFENSIVO

E1208	Copolímero de Acetato de Vinilo	Estabilizante	EVITAR
E1209	Copolímero de injerto PVA-PEG	Recubridor	PRECAUCIÓN
E120i	Rojo Carmín	Colorante	EVITAR
E120ii	Extracto de Cochinilla	Colorante	EVITAR
E121	Rojo Cítrico 2	Colorante	EVITAR
E122	Azorrubina (Carmoisina)	Colorante	EVITAR
E123	Amaranto	Colorante	EVITAR
E124	Ponceau 4R	Colorante	EVITAR
E125	Ponceau SX	Colorante	EVITAR
E126	Ponceau 6R	Colorante	EVITAR
E127	Eritrosina	Colorante	EVITAR
E128	Rojo 2G	Colorante	EVITAR
E129	Rojo Allura AC	Colorante	EVITAR
E130	Azul de Antraquinona	Colorante	EVITAR
E131	Azul Patente V	Colorante	EVITAR
E132	Indigotina (Carmín Índigo)	Colorante	PRECAUCIÓN
E133	Azul Brillante FCF	Colorante	EVITAR
E140	Clorofilas	Colorante	INOFENSIVO
E1404	Almidón Oxidado	Espesante	PRECAUCIÓN
E140i	Clorofila	Colorante	INOFENSIVO
E140ii	Clorofilina	Colorante	INOFENSIVO
E141	Complejos Cúpricos de Clorofila	Colorante	INOFENSIVO
E1410	Fosfato Monoalmidón	Espesante	PRECAUCIÓN

E1412	Fosfato Dialmidón	Espesante	PRECAUCIÓN
E1413	Fosfato Dialmidón Fosfatado	Espesante	PRECAUCIÓN
E1414	Fosfato Dialmidón Acetilado	Espesante	PRECAUCIÓN
E141i	Complejos Cúpricos de Clorofilas	Colorante	INOFENSIVO
E141ii	Complejos Cúpricos de Clorofilinas	Colorante	INOFENSIVO
E142	Verde Ácido Brillante	Colorante	EVITAR
E1420	Almidón Acetilado	Espesante	PRECAUCIÓN
E1422	Adipato Dialmidón Acetilado	Espesante	PRECAUCIÓN
E1440	Hidroxipropil Almidón	Espesante	PRECAUCIÓN
E1442	Fosfato Dialmidón Hidroxipropilado	Espesante	PRECAUCIÓN
E1450	Octenil Succinato Sódico	Espesante	PRECAUCIÓN
E1451	Almidón Oxidado Acetilado	Espesante	PRECAUCIÓN
E150	Caramelo	Colorante	PRECAUCIÓN
E1505	Citrato de Trietilo	Disolvente	PRECAUCIÓN
E150a	Caramelo Cáustico	Colorante	PRECAUCIÓN
E150b	Caramelo Cáustico de Sulfito	Colorante	PRECAUCIÓN
E150c	Caramelo Amónico	Colorante	PRECAUCIÓN
E150d	Caramelo Sulfito de Amoníaco	Colorante	PRECAUCIÓN
E151	Negro Brillante BN	Colorante	EVITAR
E1517	Diacetín (Diacetato de Glicerina)	Disolvente	EVITAR
E1518	Triacetín (Triacetato de Glicerina)	Disolvente	EVITAR
E1519	Alcohol Bencílico	Disolvente	PRECAUCIÓN
E152	Negro 7984	Colorante	EVITAR

E1520	Propilenglicol	Disolvente	PRECAUCIÓN
E1521	Polietilenglicoles	Disolvente	EVITAR
E153	Carbón Vegetal Medicinal	Colorante	INOFENSIVO
E154	Marrón FK	Colorante	EVITAR
E155	Marrón Chocolate HT	Colorante	EVITAR
E160	Beta Caroteno	Colorante	INOFENSIVO
E160a	Carotenoides	Colorante	INOFENSIVO
E160b	Annatto, Bixina, Norbixina	Colorante	INOFENSIVO
E160c	Extracto de Pimiento (Paprika)	Colorante	INOFENSIVO
E160d	Licopeno	Colorante	INOFENSIVO
E160e	Beta Apocarotenal	Colorante	INOFENSIVO
E160f	Ester Etilico Ácido Beta Apocarotenico	Colorante	INOFENSIVO
E161	Xantófilas	Colorante	PRECAUCIÓN
E161a	Flavoxantina	Colorante	PRECAUCIÓN
E161b	Luteína	Colorante	INOFENSIVO
E161c	Criptoxantina	Colorante	PRECAUCIÓN
E161d	Rubixantina	Colorante	PRECAUCIÓN
E161e	Violaxantina	Colorante	PRECAUCIÓN
E161f	Rodoxantina	Colorante	PRECAUCIÓN
E161g	Cantaxantina	Colorante	EVITAR
E161h	Zeaxantina	Colorante	INOFENSIVO
E161j	Astaxantina	Colorante	INOFENSIVO
E162	Rojo Remolacha (Betanina)	Colorante	INOFENSIVO

E163	Antocianinas	Colorante	INOFENSIVO
E163a	Cianidina	Colorante	INOFENSIVO
E163b	Delfinidina	Colorante	INOFENSIVO
E163c	Malvidina	Colorante	INOFENSIVO
E164d	Pelargonidina	Colorante	INOFENSIVO
E164e	Peonidina	Colorante	INOFENSIVO
E165f	Petunidina	Colorante	INOFENSIVO
E170	Carbonatos Cálcidos	Colorante	INOFENSIVO
E170i	Carbonato de Calcio	Colorante	INOFENSIVO
E170ii	Bicarbonato de Calcio	Colorante	INOFENSIVO
E171	Óxido de Titanio	Colorante	EVITAR
E172	Óxido de Hierro	Colorante	INOFENSIVO
E173	Aluminio	Colorante	EVITAR
E174	Plata	Colorante	EVITAR
E175	Oro	Colorante	EVITAR
E180	Pigmento Rubí (Litolrubina BK)	Colorante	EVITAR
E181	Tierra Sombra Quemada	Colorante	EVITAR
E182	Orceína (Orcina, Orcilla)	Colorante	EVITAR
E200	Ácido Sórbico	Conservante	INOFENSIVO
E201	Sorbato de Sodio	Conservante	INOFENSIVO
E202	Sorbato de Potasio	Conservante	INOFENSIVO
E203	Sorbato de Calcio	Conservante	INOFENSIVO
E210	Ácido Benzoico	Conservante	EVITAR

E211	Benzoato de Sodio	Conservante	EVITAR
E212	Benzoato de Potasio	Conservante	EVITAR
E213	Benzoato de Calcio	Conservante	EVITAR
E214	Etil Hidroxibenzoato	Conservante	EVITAR
E215	Etil Hidroxibenzoato de Sodio	Conservante	EVITAR
E216	Propil Hidroxibenzoato	Conservante	EVITAR
E217	Propil Hidroxibenzoato de Sodio	Conservante	EVITAR
E218	Metil Hidroxibenzoato	Conservante	EVITAR
E219	Metil Hidroxibenzoato de Sodio	Conservante	EVITAR
E220	Dióxido de Azufre (Sulfitos)	Conservante	EVITAR
E221	Sulfito de Sodio	Conservante	EVITAR
E222	Sulfito Ácido de Sodio	Conservante	EVITAR
E223	Metabisulfito de Sodio	Conservante	EVITAR
E224	Metabisulfito de Potasio	Conservante	EVITAR
E225	Sulfito de Potasio	Conservante	EVITAR
E226	Sulfito de Calcio	Conservante	EVITAR
E227	Sulfito Ácido de Calcio	Conservante	EVITAR
E228	Sulfito Ácido de Potasio	Conservante	EVITAR
E230	Bifenilo (Difenilo)	Conservante	EVITAR
E231	Ortofenil Fenol	Conservante	EVITAR
E232	Ortofenil Fenolato Sódico	Conservante	EVITAR
E233	Tiabendazol	Conservante	EVITAR
E234	Nisina	Antibiótico	INOFENSIVO

E235	Natamicina (Pimaricina)	Antibiótico	INOFENSIVO
E236	Ácido Fórmico (Metanoico)	Conservante	EVITAR
E237	Formiato de Sodio	Conservante	EVITAR
E238	Formiato de Calcio	Conservante	EVITAR
E239	Hexametilentetramina (Hexamina)	Conservante	EVITAR
E240	Formaldehído (Formol, Formalina)	Conservante	EVITAR
E242	Dimetil Dicarbonato	Conservante	EVITAR
E243	Etil Lauroil Arginato	Conservante	PRECAUCIÓN
E249	Nitrito de Potasio	Conservante	EVITAR
E250	Nitrito de Sodio	Conservante	EVITAR
E251	Nitrato de Sodio	Conservante	PRECAUCIÓN
E252	Nitrato de Potasio	Conservante	PRECAUCIÓN
E260	Ácido Acético	Conservante	INOFENSIVO
E261	Acetato de Potasio	Conservante	INOFENSIVO
E262	Acetato de Sodio	Conservante	INOFENSIVO
E263	Acetato de Calcio	Conservante	INOFENSIVO
E264	Acetato de Amonio	Conservante	INOFENSIVO
E270	Ácido Láctico	Conservante	INOFENSIVO
E280	Ácido Propiónico	Conservante	INOFENSIVO
E281	Propionato de Sodio	Conservante	INOFENSIVO
E282	Propionato de Calcio	Conservante	INOFENSIVO
E283	Propionato de Potasio	Conservante	INOFENSIVO
E284	Ácido Bórico	Conservante	EVITAR

E285	Tetraborato de Sodio (Bórax)	Conservante	EVITAR
E290	Dióxido de Carbono	Acidulante	INOFENSIVO
E296	Ácido Málico	Acidulante	PRECAUCIÓN
E297	Ácido Fumárico	Acidulante	INOFENSIVO
E300	Ácido Ascórbico	Antioxidante	INOFENSIVO
E301	Ascorbato de Sodio	Antioxidante	INOFENSIVO
E302	Ascorbato de Calcio	Antioxidante	INOFENSIVO
E303	Ascorbato de Potasio	Antioxidante	INOFENSIVO
E304	Palmitato Ascorbilo	Antioxidante	INOFENSIVO
E305	Estearato Ascorbilo	Antioxidante	INOFENSIVO
E306	Extractos Naturales Ricos en Tocoferol	Antioxidante	INOFENSIVO
E307	Alfa Tocoferol	Antioxidante	INOFENSIVO
E308	Gama Tocoferol	Antioxidante	INOFENSIVO
E309	Delta Tocoferol	Antioxidante	INOFENSIVO
E310	Galato de Propilo	Antioxidante	EVITAR
E311	Galato de Octilo	Antioxidante	EVITAR
E312	Galato de Dodecilo	Antioxidante	EVITAR
E315	Ácido Eritórbico	Antioxidante	INOFENSIVO
E316	Eritorbato Sódico	Antioxidante	INOFENSIVO
E319	Butilhidroquinona (BHQ)	Antioxidante	EVITAR
E320	Butilhidroxianisol (BHA)	Antioxidante	EVITAR
E321	Butilhidroxitolueno (BHT)	Antioxidante	EVITAR
E322	Lecitina	Emulsionante	INOFENSIVO

E325	Lactato de Sodio	Antioxidante	INOFENSIVO
E326	Lactato de Potasio	Antioxidante	INOFENSIVO
E327	Lactato de Calcio	Antioxidante	INOFENSIVO
E328	Lactato de Amonio	Antioxidante	INOFENSIVO
E329	Lactato de Magnesio	Antioxidante	INOFENSIVO
E330	Ácido Cítrico	Acidulante	INOFENSIVO
E331	Citratos de Sodio	Acidulante	INOFENSIVO
E332	Citratos de Potasio	Acidulante	INOFENSIVO
E333	Citratos de Calcio	Acidulante	INOFENSIVO
E334	Ácido Tartárico	Acidulante	INOFENSIVO
E335	Tartrato de Sodio	Acidulante	INOFENSIVO
E336	Tartrato de Potasio	Acidulante	INOFENSIVO
E337	Tartrato Doble de Sodio y Potasio	Acidulante	INOFENSIVO
E338	Ácido Ortofosfórico	Acidulante	PRECAUCIÓN
E339	Ortofosfatos de Sodio	Acidulante	PRECAUCIÓN
E339i	Ortofosfato Monosódico	Acidulante	PRECAUCIÓN
E339ii	Ortofosfato Disódico	Acidulante	PRECAUCIÓN
E339iii	Ortofosfato Trisódico	Acidulante	PRECAUCIÓN
E340	Ortofosfatos de Potasio	Acidulante	PRECAUCIÓN
E340i	Ortofosfato Monopotásico	Acidulante	PRECAUCIÓN
E340ii	Ortofosfato Dipotásico	Acidulante	PRECAUCIÓN
E340iii	Ortofosfato Tripotásico	Acidulante	PRECAUCIÓN
E341	Ortofosfatos de Calcio	Acidulante	PRECAUCIÓN

E341i	Ortofosfato Monocálcico	Acidulante	PRECAUCIÓN
E341ii	Ortofosfato Dicálcico	Acidulante	PRECAUCIÓN
E341iii	Ortofosfato Tricálcico	Acidulante	PRECAUCIÓN
E342	Ortofosfatos de Amonio	Acidulante	PRECAUCIÓN
E342i	Ortofosfato Monoamónico	Acidulante	PRECAUCIÓN
E342ii	Ortofosfato Diamónico	Acidulante	PRECAUCIÓN
E342iii	Ortofosfato Triamónico	Acidulante	PRECAUCIÓN
E343	Ortofosfatos de Magnesio	Acidulante	PRECAUCIÓN
E343i	Ortofosfato Monomagnésico	Acidulante	PRECAUCIÓN
E343ii	Ortofosfato Dimagnésico	Acidulante	PRECAUCIÓN
E343iii	Ortofosfato Trimagnésico	Acidulante	PRECAUCIÓN
E349	Malatos de Amonio	Acidulante	INOFENSIVO
E349i	Malato de Amonio	Acidulante	INOFENSIVO
E349ii	Malato Ácido de Amonio	Acidulante	INOFENSIVO
E350	Malatos de Sodio	Acidulante	INOFENSIVO
E350i	Malato de Sodio	Acidulante	INOFENSIVO
E350ii	Malato Ácido de Sodio	Acidulante	INOFENSIVO
E351	Malatos de Potasio	Acidulante	INOFENSIVO
E351i	Malato de Potasio	Acidulante	INOFENSIVO
E351ii	Malato Ácido de Potasio	Acidulante	INOFENSIVO
E352	Malatos de Calcio	Acidulante	INOFENSIVO
E352i	Malato de Calcio	Acidulante	INOFENSIVO
E352ii	Malato Ácido de Calcio	Acidulante	INOFENSIVO

E353	Ácido Metatartárico	Acidulante	INOFENSIVO
E354	Tartrato de Calcio	Acidulante	INOFENSIVO
E355	Ácido Adípico	Acidulante	INOFENSIVO
E356	Adipato de Sodio	Acidulante	INOFENSIVO
E357	Adipato de Potasio	Acidulante	INOFENSIVO
E363	Ácido Succínico	Acidulante	INOFENSIVO
E364	Fumarato de Magnesio	Acidulante	INOFENSIVO
E365	Fumarato de Sodio	Acidulante	INOFENSIVO
E366	Fumarato de Potasio	Acidulante	INOFENSIVO
E367	Fumarato de Calcio	Acidulante	INOFENSIVO
E368	Fumarato de Amonio	Acidulante	INOFENSIVO
E370	Heptonolactona	Acidulante	EVITAR
E375	Ácido Nicotínico (Niacina)	Acidulante	EVITAR
E380	Citrato Triamónico	Acidulante	INOFENSIVO
E381	Citrato Férrico de Amonio	Acidulante	INOFENSIVO
E385	Etileno Diamino Tetra Acetato (EDTA)	Antioxidante	EVITAR
E386	Ácido Etilendiaminotetraacético (AEDT)	Antioxidante	EVITAR
E392	Extracto de Romero	Antioxidante	INOFENSIVO
E400	Ácido Algínico	Espesante	INOFENSIVO
E401	Alginato de Sodio	Espesante	INOFENSIVO
E402	Alginato de Potasio	Espesante	INOFENSIVO
E403	Alginato de Amonio	Espesante	INOFENSIVO
E404	Alginato de Calcio	Espesante	INOFENSIVO

E405	Alginato de Propilenglicol	Espesante	INOFENSIVO
E406	Agar-Agar	Espesante	INOFENSIVO
E407	Carragenanos	Espesante	EVITAR
E407a	Algas Eucheuma	Espesante	EVITAR
E410	Goma Garrofín (Algarrobo)	Espesante	INOFENSIVO
E412	Goma Guar	Espesante	INOFENSIVO
E413	Goma Tragacanto (Aldragante)	Espesante	INOFENSIVO
E414	Goma Arábica	Espesante	PRECAUCIÓN
E415	Goma Xantana	Espesante	PRECAUCIÓN
E416	Goma Karaya	Espesante	INOFENSIVO
E417	Goma Tara	Espesante	INOFENSIVO
E418	Goma Gellan	Espesante	INOFENSIVO
E420	Sorbitol	Edulcorante	PRECAUCIÓN
E421	Manitol	Edulcorante	PRECAUCIÓN
E422	Glicerol	Edulcorante	INOFENSIVO
E425	Goma Konjac (Glucomanano)	Espesante	INOFENSIVO
E426	Hemicelulosa de Soja	Espesante	INOFENSIVO
E427	Goma Cassia	Espesante	PRECAUCIÓN
E430	Estearato Polioxietileno 8	Estabilizante	EVITAR
E431	Estearato Polioxietileno 40	Estabilizante	EVITAR
E432	Monolaurato Polioxietileno (Polisorbato 20)	Estabilizante	EVITAR
E433	Monooleato Polioxietileno (Polisorbato 80)	Estabilizante	EVITAR
E434	Monopalmitato Polioxietileno (Polisorbato 40)	Estabilizante	EVITAR

E435	Monoestearato Polioxietilenado (Polisorbato 60)	Estabilizante	EVITAR
E436	Triestearato Polioxietilenado (Polisorbato 65)	Estabilizante	EVITAR
E440	Pectina	Espesante	INOFENSIVO
E440a	Pectinas	Espesante	INOFENSIVO
E440b	Pectinas Amidadas	Espesante	INOFENSIVO
E441	Gelatina (VER VÍDEO)	Espesante	EVITAR
E442	Fosfátidos de Amonio	Emulsionante	PRECAUCIÓN
E444	Acetato Isobutirato de Sacarosa	Emulsionante	PRECAUCIÓN
E445	Ésteres Glicéridos Colofonia de Madera	Estabilizante	INOFENSIVO
E445i	Abietato de Glicerilo	Estabilizante	INOFENSIVO
E445ii	Goma Éster	Estabilizante	INOFENSIVO
E450	Difosfatos	Estabilizante	PRECAUCIÓN
E450i	Difosfato Disódico	Estabilizante	PRECAUCIÓN
E450ii	Difosfato Trisódico	Estabilizante	PRECAUCIÓN
E450iii	Difosfato Tetrasódico	Estabilizante	PRECAUCIÓN
E450iv	Difosfato Dipotásico	Estabilizante	PRECAUCIÓN
E450ix	Difosfato Magnésico de Dihidrógeno	Estabilizante	PRECAUCIÓN
E450v	Difosfato Tetrapotásico	Estabilizante	PRECAUCIÓN
E450vi	Difosfato Dicálcico	Estabilizante	PRECAUCIÓN
E450vii	Difosfato Ácido de Calcio	Estabilizante	PRECAUCIÓN
E451	Trifosfatos	Estabilizante	PRECAUCIÓN
E451	Trifosfato Pentapotásico	Estabilizante	PRECAUCIÓN
E451i	Trifosfato Pentasódico	Estabilizante	PRECAUCIÓN

E452	Polifosfatos	Estabilizante	PRECAUCIÓN
E452i	Polifosfato de Sodio	Estabilizante	PRECAUCIÓN
E452ii	Polifosfato de Potasio	Estabilizante	PRECAUCIÓN
E452iii	Polifosfato de Sodio y Calcio	Estabilizante	PRECAUCIÓN
E452iv	Polifosfato de Calcio	Estabilizante	PRECAUCIÓN
E452v	Polifosfato de Amonio	Estabilizante	PRECAUCIÓN
E459	Beta Ciclodextrina	Estabilizante	INOFENSIVO
E460	Celulosa Microcristalina	Estabilizante	PRECAUCIÓN
E461	Metilcelulosa	Estabilizante	PRECAUCIÓN
E462	Etilcelulosa	Estabilizante	PRECAUCIÓN
E463	Hidroxipropilcelulosa	Estabilizante	PRECAUCIÓN
E464	Hidroxipropilmetilcelulosa	Estabilizante	PRECAUCIÓN
E465	Etilmetilcelulosa	Estabilizante	PRECAUCIÓN
E466	Carboximetilcelulosa de sodio	Estabilizante	PRECAUCIÓN
E467	Etilhidroxietilcelulosa	Estabilizante	PRECAUCIÓN
E468	Carboximetilcelulosa de Sodio Reticulada	Estabilizante	PRECAUCIÓN
E469	Carboximetilcelulosa de Sodio Hidrolizada	Estabilizante	PRECAUCIÓN
E470	Sales de los Ácidos Grasos Sales de Sodio, Potasio y Calcio de los Ácidos	Emulsionante	INOFENSIVO
E470a	Grasos	Emulsionante	INOFENSIVO
E470b	Sales de Magnesio de los Ácidos Grasos	Emulsionante	INOFENSIVO
E471	Mono y Diglicéridos de los Ácidos Grasos Ésteres de los Mono y Diglicéridos de los Ácidos	Emulsionante	PRECAUCIÓN
E472	Grasos Ésteres Acéticos de los Mono y Diglicéridos de	Emulsionante	PRECAUCIÓN
E472a	los Ácidos Grasos	Emulsionante	PRECAUCIÓN

E472b	Ésteres Lácticos de los Mono y Diglicéridos de los Ácidos Grasos	Emulsionante	PRECAUCIÓN
E472c	Ésteres Cítricos de los Mono y Diglicéridos de los Ácidos Grasos	Emulsionante	PRECAUCIÓN
E472d	Ésteres Tartáricos de los Mono y Diglicéridos de los Ácidos Grasos	Emulsionante	PRECAUCIÓN
E472e	Ésteres Monoacetiltartárico y Diacetiltartárico de los Mono y Diglicéridos de los Ácidos Grasos	Emulsionante	PRECAUCIÓN
E472f	Ésteres Mixtos Acéticos y Tartáricos de los Mono y Diglicéridos de los Ácidos Grasos	Emulsionante	PRECAUCIÓN
E473	Sucroésteres de los Ácidos Grasos	Emulsionante	PRECAUCIÓN
E474	Sucroglicéridos de los Ácidos Grasos	Emulsionante	PRECAUCIÓN
E475	Ésteres Poliglicéridos de los Ácidos Grasos	Emulsionante	PRECAUCIÓN
E476	Polirricinoleato de Poliglicerol	Emulsionante	INOFENSIVO
E477	Ésteres de Propilenglicol de los Ácidos Grasos	Emulsionante	PRECAUCIÓN
E479b	Aceite de Soja Oxidado	Emulsionante	PRECAUCIÓN
E480	Diocil Sulfosuccinato de Sodio	Emulsionante	PRECAUCIÓN
E481	Estearoil-2-Lactilato Sódico	Emulsionante	INOFENSIVO
E482	Estearoil-2-Lactilato Cálcico	Emulsionante	INOFENSIVO
E483	Tartrato de Estearilo	Emulsionante	INOFENSIVO
E491	Monoestearato de Sorbitán	Emulsionante	EVITAR
E492	Triestearato de Sorbitán	Emulsionante	EVITAR
E493	Monolaurato de Sorbitán	Emulsionante	EVITAR
E494	Monooleato de Sorbitán	Emulsionante	EVITAR
E495	Monopalmitato de Sorbitán	Emulsionante	EVITAR
E499	Fitoesteres Ricos en Estigmasterol	Antioxidante	INOFENSIVO
E500	Carbonatos de Sodio	Antiaglomerante	INOFENSIVO
E500i	Carbonato de Sodio	Antiaglomerante	INOFENSIVO

E500ii	Carbonato Ácido de Sodio	Antiaglomerante	INOFENSIVO
E501	Carbonatos de Potasio	Antiaglomerante	INOFENSIVO
E501i	Carbonato de Potasio	Antiaglomerante	INOFENSIVO
E501ii	Carbonato Ácido de Potasio	Antiaglomerante	INOFENSIVO
E503	Carbonatos de Amonio	Antiaglomerante	INOFENSIVO
E503i	Carbonato de Amonio	Antiaglomerante	INOFENSIVO
E503ii	Carbonato Ácido de Amonio	Antiaglomerante	INOFENSIVO
E504	Carbonatos de Magnesio	Antiaglomerante	INOFENSIVO
E504i	Carbonato de Magnesio	Antiaglomerante	INOFENSIVO
E504ii	Carbonato Ácido de Magnesio	Antiaglomerante	INOFENSIVO
E507	Ácido Clorhídrico	Acidulante	EVITAR
E508	Cloruro de Potasio	Estabilizante	EVITAR
E509	Cloruro de Calcio	Estabilizante	EVITAR
E510	Cloruro de Amonio	Estabilizante	EVITAR
E511	Cloruro de Magnesio	Estabilizante	EVITAR
E512	Cloruro de Estaño	Estabilizante	EVITAR
E513	Ácido Sulfúrico	Acidulante	EVITAR
E514	Sulfatos de Sodio	Estabilizante	PRECAUCIÓN
E514i	Sulfato de Sodio	Estabilizante	PRECAUCIÓN
E514ii	Sulfato Ácido de Sodio	Estabilizante	PRECAUCIÓN
E516	Sulfatos de Calcio	Estabilizante	PRECAUCIÓN
E516i	Sulfato de Calcio	Estabilizante	PRECAUCIÓN
E516ii	Sulfato Ácido de Calcio	Estabilizante	PRECAUCIÓN

E517	Sulfatos de Amonio	Estabilizante	PRECAUCIÓN
E517i	Sulfato de Amonio	Estabilizante	PRECAUCIÓN
E517ii	Sulfato Ácido de Amonio	Estabilizante	PRECAUCIÓN
E518	Sulfatos de Magnesio	Estabilizante	PRECAUCIÓN
E518i	Sulfato de Magnesio	Estabilizante	PRECAUCIÓN
E518ii	Sulfato Ácido de Magnesio	Estabilizante	PRECAUCIÓN
E519	Sulfatos de Cobre	Estabilizante	EVITAR
E519i	Sulfato de Cobre	Estabilizante	EVITAR
E519ii	Sulfato Ácido de Cobre	Estabilizante	EVITAR
E520	Sulfato de Aluminio	Estabilizante	EVITAR
E521	Sulfato Sódico de Aluminio	Estabilizante	EVITAR
E522	Sulfato Potásico de Aluminio	Estabilizante	EVITAR
E523	Sulfato Amónico de Aluminio	Estabilizante	EVITAR
E524	Hidróxido de Sodio	Estabilizante	PRECAUCIÓN
E525	Hidróxido de Potasio	Estabilizante	PRECAUCIÓN
E526	Hidróxido de Calcio	Estabilizante	PRECAUCIÓN
E527	Hidróxido de Amonio	Estabilizante	PRECAUCIÓN
E528	Hidróxido de Magnesio	Estabilizante	PRECAUCIÓN
E529	Óxido de Calcio	Estabilizante	PRECAUCIÓN
E530	Óxido de Magnesio	Estabilizante	PRECAUCIÓN
E535	Ferrocianuro de Sodio	Estabilizante	PRECAUCIÓN
E536	Ferrocianuro de Potasio	Estabilizante	PRECAUCIÓN
E537	Ferrocianuro de Magnesio	Estabilizante	PRECAUCIÓN

E538	Ferrocianuro de Calcio	Estabilizante	PRECAUCIÓN
E540	Pirofosfato Dicálcico	Estabilizante	PRECAUCIÓN
E541	Fosfato Ácido de Sodio y Aluminio	Emulsionante	EVITAR
E542	Fosfato de Huesos	Emulsionante	EVITAR
E543	Pirofosfato de Sodio y Calcio	Estabilizante	PRECAUCIÓN
E544	Pirofosfato de Calcio	Estabilizante	PRECAUCIÓN
E545	Pirofosfato de Amonio	Estabilizante	PRECAUCIÓN
E546	Pirofosfato de Magnesio	Estabilizante	PRECAUCIÓN
E551	Óxido de Silicio	Antiaglomerante	INOFENSIVO
E552	Silicato de Calcio	Antiaglomerante	EVITAR
E553a	Silicato de Magnesio	Antiaglomerante	EVITAR
E553b	Talco	Antiaglomerante	EVITAR
E554	Silicato de Sodio y Aluminio	Antiaglomerante	EVITAR
E555	Silicato de Potasio y Aluminio	Antiaglomerante	EVITAR
E556	Silicato de Calcio y Aluminio	Antiaglomerante	EVITAR
E558	Bentonita	Antiaglomerante	INOFENSIVO
E559	Silicato de Aluminio (Caolín, Caolinita)	Antiaglomerante	EVITAR
E570	Ácidos Grasos	Antiaglomerante	PRECAUCIÓN
E571	Estearato de Amonio	Antiaglomerante	INOFENSIVO
E572	Estearato de Magnesio	Antiaglomerante	INOFENSIVO
E573	Estearato de Aluminio	Antiaglomerante	EVITAR
E574	Ácido Glucónico	Estabilizante	INOFENSIVO
E575	Glucono Delta Lactona (GDL)	Estabilizante	INOFENSIVO

E576	Gluconato Sódico	Estabilizante	INOFENSIVO
E577	Gluconato Potásico	Estabilizante	INOFENSIVO
E578	Gluconato Cálcico	Estabilizante	INOFENSIVO
E579	Gluconato Ferroso	Estabilizante	INOFENSIVO
E585	Lactato Ferroso	Estabilizante	INOFENSIVO
E620	Ácido Glutámico (Glutamatos)	Potenciador	EVITAR
E621	Glutamato Monosódico	Potenciador	EVITAR
E622	Glutamato Monopotásico	Potenciador	EVITAR
E623	Glutamato Cálcico	Potenciador	EVITAR
E624	Glutamato Amónico	Potenciador	EVITAR
E625	Glutamato Magnésico	Potenciador	EVITAR
E626	Ácido Guanílico	Potenciador	EVITAR
E627	Guanilato Sódico	Potenciador	EVITAR
E628	Guanilato Potásico	Potenciador	EVITAR
E629	Guanilato Cálcico	Potenciador	EVITAR
E630	Ácido Inosínico	Potenciador	EVITAR
E631	Inosinato Sódico	Potenciador	EVITAR
E632	Inosinato Potásico	Potenciador	EVITAR
E633	Inosinato Cálcico	Potenciador	EVITAR
E634	Ribonucleótidos Cálcicos	Potenciador	EVITAR
E635	Ribonucleótidos Sódicos	Potenciador	EVITAR
E636	Maltol	Potenciador	PRECAUCIÓN
E637	Etilmaltol	Potenciador	PRECAUCIÓN

E640	Glicina y Glicinato Sódico	Potenciador	EVITAR
E650	Acetato de Zinc	Potenciador	PRECAUCIÓN
E900	Dimetilpolisiloxano	Recubridor	EVITAR
E901	Cera de Abejas	Recubridor	INOFENSIVO
E902	Cera Candelilla	Recubridor	INOFENSIVO
E903	Cera Carnaúba	Recubridor	INOFENSIVO
E904	Goma Laca (Shellac)	Recubridor	PRECAUCIÓN
E905	Cera Microcristalina	Recubridor	EVITAR
E907	Poli-1-Deceno Hidrogenado	Recubridor	EVITAR
E912	Ésteres del Ácido Montánico	Recubridor	PRECAUCIÓN
E913	Lanolina (Cera de Lana)	Recubridor	INOFENSIVO
E914	Cera Polietileno Oxidada	Recubridor	EVITAR
E920	L-Cisteína	Estabilizante	INOFENSIVO
E927a	Azodicarbonamida	Oxidante	EVITAR
E927b	Carbamida (Urea)	Estabilizante	INOFENSIVO
E938	Gas Argón	Gases	INOFENSIVO
E939	Gas Helio	Gases	INOFENSIVO
E941	Gas Nitrógeno	Gases	INOFENSIVO
E942	Gas Óxido nitroso	Gases	INOFENSIVO
E943a	Gas Butano	Gases	EVITAR
E943b	Gas Isobutano	Gases	EVITAR
E944	Gas Propano	Gases	EVITAR
E948	Gas Oxígeno	Gases	INOFENSIVO

E949	Gas Hidrógeno	Gases	INOFENSIVO
E950	Acesulfamo K (Acesulfame)	Edulcorante	EVITAR
E951	Aspartamo (Aspartame)	Edulcorante	EVITAR
E952	Ciclamato	Edulcorante	EVITAR
E953	Isomaltosa	Edulcorante	PRECAUCIÓN
E954	Sacarina	Edulcorante	EVITAR
E955	Sucralosa	Edulcorante	EVITAR
E957	Taumatina	Edulcorante	INOFENSIVO
E958	Glicirricina	Edulcorante	EVITAR
E959	Neohesperidina (NHDC)	Edulcorante	PRECAUCIÓN
E960	Estevióside (Extracto de Stevia)	Edulcorante	PRECAUCIÓN
E961	Neotamo (Neotame)	Edulcorante	EVITAR
E965i	Maltitol	Edulcorante	PRECAUCIÓN
E965ii	Jarabe de Maltitol	Edulcorante	PRECAUCIÓN
E966	Lactitol	Edulcorante	PRECAUCIÓN
E967	Xilitol	Edulcorante	INOFENSIVO
E968	Eritritol	Edulcorante	INOFENSIVO
E969	Advantamo (Advantame)	Edulcorante	PRECAUCIÓN
E999	Extracto de Quilaya	Espumante	PRECAUCIÓN