

| | | |
|-------|---------------------------------------|------------|
| E445i | Abietato de Glicerilo | INOFENSIVO |
| E479b | Aceite de Soja Oxidado | PRECAUCIÓN |
| E950 | Acesulfamo K (Acesulfame) | EVITAR |
| E264 | Acetato de Amonio | INOFENSIVO |
| E263 | Acetato de Calcio | INOFENSIVO |
| E261 | Acetato de Potasio | INOFENSIVO |
| E262 | Acetato de Sodio | INOFENSIVO |
| E650 | Acetato de Zinc | PRECAUCIÓN |
| E444 | Acetato Isobutirato de Sacarosa | PRECAUCIÓN |
| E260 | Ácido Acético | INOFENSIVO |
| E355 | Ácido Adípico | INOFENSIVO |
| E400 | Ácido Algínico | INOFENSIVO |
| E300 | Ácido Ascórbico | INOFENSIVO |
| E210 | Ácido Benzoico | EVITAR |
| E284 | Ácido Bórico | EVITAR |
| E120 | Ácido Carmínico | EVITAR |
| E330 | Ácido Cítrico | INOFENSIVO |
| E507 | Ácido Clorhídrico | EVITAR |
| E315 | Ácido Eritórbico | INOFENSIVO |
| E386 | Ácido Etileno Diamino Tetraacético (A | EVITAR |
| E236 | Ácido Fórmico (Metanoico) | EVITAR |
| E297 | Ácido Fumárico | INOFENSIVO |
| E574 | Ácido Glucónico | INOFENSIVO |
| E620 | Ácido Glutámico (Glutamatos) | EVITAR |
| E626 | Ácido Guanílico | EVITAR |
| E630 | Ácido Inosínico | EVITAR |
| E270 | Ácido Láctico | INOFENSIVO |
| E296 | Ácido Málico | PRECAUCIÓN |
| E353 | Ácido Metatartárico | INOFENSIVO |
| E375 | Ácido Nicotínico (Niacina) | PRECAUCIÓN |
| E338 | Ácido Ortofosfórico | PRECAUCIÓN |
| E280 | Ácido Propiónico | INOFENSIVO |
| E200 | Ácido Sórbico | INOFENSIVO |
| E363 | Ácido Succínico | INOFENSIVO |
| E513 | Ácido Sulfúrico | EVITAR |
| E334 | Ácido Tartárico | INOFENSIVO |
| E570 | Ácidos Grasos | PRECAUCIÓN |
| E357 | Adipato de Potasio | INOFENSIVO |
| E356 | Adipato de Sodio | INOFENSIVO |
| E1422 | Adipato Dialmidón Acetilado | PRECAUCIÓN |
| E969 | Advantamo (Advantame) | PRECAUCIÓN |
| E406 | Agar-Agar | INOFENSIVO |
| E1519 | Alcohol Bencílico | PRECAUCIÓN |
| E1203 | Alcohol Polivinílico (PVOH) | PRECAUCIÓN |
| E307 | Alfa Tocoferol | INOFENSIVO |
| E407a | Algas Eucheuma | EVITAR |
| E403 | Alginato de Amonio | INOFENSIVO |
| E404 | Alginato de Calcio | INOFENSIVO |
| E402 | Alginato de Potasio | INOFENSIVO |

| | | |
|--------|------------------------------|------------|
| E405 | Alginato de Propilenglicol | INOFENSIVO |
| E401 | Alginato de Sodio | INOFENSIVO |
| E1420 | Almidón Acetilado | PRECAUCIÓN |
| E1401 | Almidón Ácido | PRECAUCIÓN |
| E1402 | Almidón Alcalino Modificado | PRECAUCIÓN |
| E1403 | Almidón Blanqueado | PRECAUCIÓN |
| E1405 | Almidón Enzimático | PRECAUCIÓN |
| E1404 | Almidón Oxidado | PRECAUCIÓN |
| E1451 | Almidón Oxidado Acetilado | PRECAUCIÓN |
| E173 | Aluminio | EVITAR |
| E123 | Amaranto | EVITAR |
| E107 | Amarillo 2G | EVITAR |
| E104 | Amarillo de Quinoleína | EVITAR |
| E110 | Amarillo Ocaso FCF | EVITAR |
| E105 | Amarillo Sólido | EVITAR |
| E1100 | Amilasa (Diastasa) | PRECAUCIÓN |
| E160b | Annatto, Bixina, Norbixina | INOFENSIVO |
| E163 | Antocianinas | INOFENSIVO |
| E302 | Ascorbato de Calcio | INOFENSIVO |
| E303 | Ascorbato de Potasio | INOFENSIVO |
| E301 | Ascorbato de Sodio | INOFENSIVO |
| E951 | Aspartamo (Aspartame) | EVITAR |
| E161j | Astaxantina | INOFENSIVO |
| E927a | Azodicarbonamida | EVITAR |
| E122 | Azorrubina (Carmoisina) | EVITAR |
| E133 | Azul Brillante FCF | EVITAR |
| E130 | Azul de Antraquinona | EVITAR |
| E131 | Azul Patente V | EVITAR |
| E558 | Bentonita | INOFENSIVO |
| E213 | Benzoato de Calcio | EVITAR |
| E212 | Benzoato de Potasio | EVITAR |
| E211 | Benzoato de Sodio | EVITAR |
| E160e | Beta Apocarotenol | INOFENSIVO |
| E160 | Beta Caroteno | INOFENSIVO |
| E459 | Beta Ciclodextrina | INOFENSIVO |
| E170ii | Bicarbonato de Calcio | INOFENSIVO |
| E230 | Bifenilo (Difenilo) | EVITAR |
| E319 | Butil Hidroquinona (BHQ) | EVITAR |
| E320 | Butil Hidroxianisol (BHA) | EVITAR |
| E321 | Butil Hidroxitolueno (BHT) | EVITAR |
| E161g | Cantaxantina | EVITAR |
| E150 | Caramelo | PRECAUCIÓN |
| E150c | Caramelo Amónico | PRECAUCIÓN |
| E150a | Caramelo Cáustico | PRECAUCIÓN |
| E150b | Caramelo Cáustico de Sulfito | PRECAUCIÓN |
| E150d | Caramelo Sulfito de Amoníaco | PRECAUCIÓN |
| E927b | Carbamida (Urea) | INOFENSIVO |
| E153 | Carbón Vegetal Medicinal | INOFENSIVO |
| E503ii | Carbonato Ácido de Amonio | INOFENSIVO |
| E504ii | Carbonato Ácido de Magnesio | INOFENSIVO |

| | | |
|--------|---------------------------------------|------------|
| E501ii | Carbonato Ácido de Potasio | INOFENSIVO |
| E500ii | Carbonato Ácido de Sodio | INOFENSIVO |
| E503i | Carbonato de Amonio | INOFENSIVO |
| E170i | Carbonato de Calcio | INOFENSIVO |
| E504i | Carbonato de Magnesio | INOFENSIVO |
| E501i | Carbonato de Potasio | INOFENSIVO |
| E500i | Carbonato de Sodio | INOFENSIVO |
| E170 | Carbonatos Cálcidos | INOFENSIVO |
| E503 | Carbonatos de Amonio | INOFENSIVO |
| E504 | Carbonatos de Magnesio | INOFENSIVO |
| E501 | Carbonatos de Potasio | INOFENSIVO |
| E500 | Carbonatos de Sodio | INOFENSIVO |
| E466 | Carboximetil Celulosa de sodio | PRECAUCIÓN |
| E469 | Carboximetil Celulosa de Sodio Hidrol | PRECAUCIÓN |
| E468 | Carboximetil Celulosa de Sodio Reticu | PRECAUCIÓN |
| E160a | Carotenoides | INOFENSIVO |
| E407 | Carragenanos | EVITAR |
| E460 | Celulosa Microcristalina | PRECAUCIÓN |
| E902 | Cera Candelilla | INOFENSIVO |
| E903 | Cera Carnaúba | INOFENSIVO |
| E901 | Cera de Abejas | INOFENSIVO |
| E905 | Cera Microcristalina | EVITAR |
| E914 | Cera Polietileno Oxidada | EVITAR |
| E163a | Cianidina | INOFENSIVO |
| E952 | Ciclamato | EVITAR |
| E1505 | Citrato de Trietilo | PRECAUCIÓN |
| E381 | Citrato Férrico de Amonio | INOFENSIVO |
| E380 | Citrato Triamónico | INOFENSIVO |
| E333 | Citratos de Calcio | INOFENSIVO |
| E332 | Citratos de Potasio | INOFENSIVO |
| E331 | Citratos de Sodio | INOFENSIVO |
| E140i | Clorofila | INOFENSIVO |
| E140 | Clorofilas | INOFENSIVO |
| E140ii | Clorofilina | INOFENSIVO |
| E510 | Cloruro de Amonio | EVITAR |
| E509 | Cloruro de Calcio | EVITAR |
| E512 | Cloruro de Estaño | EVITAR |
| E511 | Cloruro de Magnesio | EVITAR |
| E508 | Cloruro de Potasio | EVITAR |
| E141 | Complejos Cúpricos de Clorofila | INOFENSIVO |
| E141i | Complejos Cúpricos de Clorofilas | INOFENSIVO |
| E141ii | Complejos Cúpricos de Clorofilinas | INOFENSIVO |
| E1208 | Copolímero de Acetato de Vinilo | EVITAR |
| E1209 | Copolímero de Injerto (PVA-PEG) | PRECAUCIÓN |
| E161c | Criptoxantina | PRECAUCIÓN |
| E103 | Crisoína | EVITAR |
| E100ii | Cúrcuma | INOFENSIVO |
| E100 | Curcumina | INOFENSIVO |
| E163b | Delfinidina | INOFENSIVO |
| E309 | Delta Tocoferol | INOFENSIVO |

| | | |
|---------|---|------------|
| E1400 | Dextrina | PRECAUCIÓN |
| E1517 | Diacetín (Diacetato de Glicerina) | EVITAR |
| E450vii | Difosfato Ácido de Calcio | PRECAUCIÓN |
| E450vi | Difosfato Dicálcico | PRECAUCIÓN |
| E450iv | Difosfato Dipotásico | PRECAUCIÓN |
| E450i | Difosfato Disódico | PRECAUCIÓN |
| E450ix | Difosfato Magnésico de Dihidrógeno | PRECAUCIÓN |
| E450v | Difosfato Tetrapotásico | PRECAUCIÓN |
| E450iii | Difosfato Tetrasódico | PRECAUCIÓN |
| E450ii | Difosfato Trisódico | PRECAUCIÓN |
| E450 | Difosfatos | PRECAUCIÓN |
| E242 | Dimetil Dicarbonato | EVITAR |
| E900 | Dimetil Polisiloxano (DMS) | EVITAR |
| E480 | Diocil Sulfosuccinato de Sodio | PRECAUCIÓN |
| E220 | Dióxido de Azufre (Sulfitos) | EVITAR |
| E290 | Dióxido de Carbono | INOFENSIVO |
| E316 | Eritorbato Sódico | INOFENSIVO |
| E968 | Eritritol | INOFENSIVO |
| E127 | Eritrosina | EVITAR |
| E305 | Estearato Ascorbilo | INOFENSIVO |
| E573 | Estearato de Aluminio | EVITAR |
| E571 | Estearato de Amonio | INOFENSIVO |
| E572 | Estearato de Magnesio | INOFENSIVO |
| E431 | Estearato Polioxietileno 40 | EVITAR |
| E430 | Estearato Polioxietileno 8 | EVITAR |
| E482 | Estearoil-2-Lactilato Cálcico | INOFENSIVO |
| E481 | Estearoil-2-Lactilato Sódico | INOFENSIVO |
| E160f | Ester Etilico Ácido Beta Apocarotenoi | INOFENSIVO |
| E472a | Ésteres Acéticos de los Mono y Diglicé | PRECAUCIÓN |
| E472c | Ésteres Cítricos de los Mono y Diglicé | PRECAUCIÓN |
| E472 | Ésteres de los Mono y Diglicéridos de | PRECAUCIÓN |
| E477 | Ésteres de Propilenglicol de los Ácidos | PRECAUCIÓN |
| E912 | Ésteres del Ácido Montánico | PRECAUCIÓN |
| E445 | Ésteres Glicéridos Colofonia de Made | INOFENSIVO |
| E472b | Ésteres Lácticos de los Mono y Diglicé | PRECAUCIÓN |
| E472f | Ésteres Mixtos Acéticos y Tartáricos d | PRECAUCIÓN |
| E472e | Ésteres Monoacetiltartárico y Diacetil | PRECAUCIÓN |
| E475 | Ésteres Poliglicéridos de los Ácidos Gr | PRECAUCIÓN |
| E472d | Ésteres Tartáricos de los Mono y Digli | PRECAUCIÓN |
| E960 | Esteviósido (Extracto de Stevia) | PRECAUCIÓN |
| E214 | Etil Hidroxibenzoato | EVITAR |
| E215 | Etil Hidroxibenzoato de Sodio | EVITAR |
| E243 | Etil Lauroil Arginato | PRECAUCIÓN |
| E462 | Etilcelulosa | PRECAUCIÓN |
| E385 | Etileno Diamina Tetra Acetato (EDTA) | EVITAR |
| E467 | Etilhidroxietil Celulosa | PRECAUCIÓN |
| E637 | Etilmaltol | PRECAUCIÓN |
| E465 | Etilmetil Celulosa | PRECAUCIÓN |
| E120ii | Extracto de Cochinilla | EVITAR |
| E160c | Extracto de Pimiento (Paprika) | INOFENSIVO |

| | | |
|-------|---|------------|
| E999 | Extracto de Quillay (Garcinia Cambogia) | PRECAUCIÓN |
| E392 | Extracto de Romero | INOFENSIVO |
| E306 | Extractos Naturales Ricos en Tocoferol | INOFENSIVO |
| E538 | Ferrocianuro de Calcio | PRECAUCIÓN |
| E537 | Ferrocianuro de Magnesio | PRECAUCIÓN |
| E536 | Ferrocianuro de Potasio | PRECAUCIÓN |
| E535 | Ferrocianuro de Sodio | PRECAUCIÓN |
| E499 | Fitoesteroles Ricos en Estigmasterol | INOFENSIVO |
| E161a | Flavoxantina | PRECAUCIÓN |
| E240 | Formaldehído (Formol, Formalina) | EVITAR |
| E238 | Formiato de Calcio | EVITAR |
| E237 | Formiato de Sodio | EVITAR |
| E442 | Fosfátidos de Amonio | PRECAUCIÓN |
| E541 | Fosfato Ácido de Sodio y Aluminio | EVITAR |
| E542 | Fosfato de Huesos | EVITAR |
| E106 | Fosfato de Lactoflavina | INOFENSIVO |
| E101a | Fosfato de Riboflavina | INOFENSIVO |
| E1412 | Fosfato Dialmidón | PRECAUCIÓN |
| E1414 | Fosfato Dialmidón Acetilado | PRECAUCIÓN |
| E1413 | Fosfato Dialmidón Fosfatado | PRECAUCIÓN |
| E1442 | Fosfato Dialmidón Hidroxipropilado | PRECAUCIÓN |
| E1410 | Fosfato Monoalmidón | PRECAUCIÓN |
| E368 | Fumarato de Amonio | INOFENSIVO |
| E367 | Fumarato de Calcio | INOFENSIVO |
| E364 | Fumarato de Magnesio | INOFENSIVO |
| E366 | Fumarato de Potasio | INOFENSIVO |
| E365 | Fumarato de Sodio | INOFENSIVO |
| E312 | Galato de Dodecilo | EVITAR |
| E311 | Galato de Octilo | EVITAR |
| E310 | Galato de Propilo | EVITAR |
| E308 | Gama Tocoferol | INOFENSIVO |
| E938 | Gas Argón | INOFENSIVO |
| E943a | Gas Butano | EVITAR |
| E939 | Gas Helio | INOFENSIVO |
| E949 | Gas Hidrógeno | INOFENSIVO |
| E943b | Gas Isobutano | EVITAR |
| E941 | Gas Nitrógeno | INOFENSIVO |
| E942 | Gas Óxido nitroso | INOFENSIVO |
| E948 | Gas Oxígeno | INOFENSIVO |
| E944 | Gas Propano | EVITAR |
| E441 | Gelatina (VER VÍDEO) | EVITAR |
| E422 | Glicerol | INOFENSIVO |
| E640 | Glicina y Glicinato Sódico | EVITAR |
| E958 | Glicirricina | EVITAR |
| E578 | Gluconato Cálcico | INOFENSIVO |
| E579 | Gluconato Ferroso | INOFENSIVO |
| E577 | Gluconato Potásico | INOFENSIVO |
| E576 | Gluconato Sódico | INOFENSIVO |
| E575 | Glucono Delta Lactona (GDL) | INOFENSIVO |
| E624 | Glutamato Amónico | EVITAR |

| | | |
|--------|----------------------------------|------------|
| E623 | Glutamato Cálcico | EVITAR |
| E625 | Glutamato Magnésico | EVITAR |
| E622 | Glutamato Monopotásico | EVITAR |
| E621 | Glutamato Monosódico | EVITAR |
| E414 | Goma Arábica | PRECAUCIÓN |
| E427 | Goma Cassia | PRECAUCIÓN |
| E445ii | Goma Éster | INOFENSIVO |
| E410 | Goma Garrofín (Algarrobo) | INOFENSIVO |
| E418 | Goma Gellan | INOFENSIVO |
| E412 | Goma Guar | INOFENSIVO |
| E416 | Goma Karaya | INOFENSIVO |
| E425 | Goma Konjac (Glucomanano) | INOFENSIVO |
| E904 | Goma Laca (Shellac) | PRECAUCIÓN |
| E417 | Goma Tara | INOFENSIVO |
| E413 | Goma Tragacanto (Aldragante) | INOFENSIVO |
| E415 | Goma Xantana | PRECAUCIÓN |
| E629 | Guanilato Cálcico | EVITAR |
| E628 | Guanilato Potásico | EVITAR |
| E627 | Guanilato Sódico | EVITAR |
| E426 | Hemicelulosa de Soja | INOFENSIVO |
| E370 | Heptonolactona | EVITAR |
| E239 | Hexametil Entetramina (Hexamina) | EVITAR |
| E527 | Hidróxido de Amonio | EVITAR |
| E526 | Hidróxido de Calcio | PRECAUCIÓN |
| E528 | Hidróxido de Magnesio | PRECAUCIÓN |
| E525 | Hidróxido de Potasio | PRECAUCIÓN |
| E524 | Hidróxido de Sodio | PRECAUCIÓN |
| E1440 | Hidroxiopropil Almidón | PRECAUCIÓN |
| E463 | Hidroxiopropil Celulosa | PRECAUCIÓN |
| E464 | Hidroxiopropil Metilcelulosa | PRECAUCIÓN |
| E132 | Indigotina (Carmín Índigo) | PRECAUCIÓN |
| E633 | Inosinato Cálcico | EVITAR |
| E632 | Inosinato Potásico | EVITAR |
| E631 | Inosinato Sódico | EVITAR |
| E1103 | Invertasa (Sacarasa) | INOFENSIVO |
| E953 | Isomaltosa | INOFENSIVO |
| E965ii | Jarabe de Maltitol | PRECAUCIÓN |
| E328 | Lactato de Amonio | INOFENSIVO |
| E327 | Lactato de Calcio | INOFENSIVO |
| E329 | Lactato de Magnesio | INOFENSIVO |
| E326 | Lactato de Potasio | INOFENSIVO |
| E325 | Lactato de Sodio | INOFENSIVO |
| E585 | Lactato Ferroso | INOFENSIVO |
| E966 | Lactitol | PRECAUCIÓN |
| E913 | Lanolina (Cera de Lana) | INOFENSIVO |
| E920 | L-Cisteína | INOFENSIVO |
| E322 | Lecitina | INOFENSIVO |
| E160d | Licopeno | INOFENSIVO |
| E1105 | Lisozima (Muramidasa) | PRECAUCIÓN |
| E161b | Luteína | INOFENSIVO |

| | | |
|--------|---------------------------------------|------------|
| E349ii | Malato Ácido de Amonio | INOFENSIVO |
| E352ii | Malato Ácido de Calcio | INOFENSIVO |
| E351ii | Malato Ácido de Potasio | INOFENSIVO |
| E350ii | Malato Ácido de Sodio | INOFENSIVO |
| E349i | Malato de Amonio | INOFENSIVO |
| E352i | Malato de Calcio | INOFENSIVO |
| E351i | Malato de Potasio | INOFENSIVO |
| E350i | Malato de Sodio | INOFENSIVO |
| E349 | Malatos de Amonio | INOFENSIVO |
| E352 | Malatos de Calcio | INOFENSIVO |
| E351 | Malatos de Potasio | INOFENSIVO |
| E350 | Malatos de Sodio | INOFENSIVO |
| E965i | Maltitol | PRECAUCIÓN |
| E636 | Maltol | PRECAUCIÓN |
| E163c | Malvidina | INOFENSIVO |
| E421 | Manitol | PRECAUCIÓN |
| E155 | Marrón Chocolate HT | EVITAR |
| E154 | Marrón FK | EVITAR |
| E224 | Metabisulfito de Potasio | EVITAR |
| E223 | Metabisulfito de Sodio | EVITAR |
| E218 | Metil Hidroxibenzoato | EVITAR |
| E219 | Metil Hidroxibenzoato de Sodio | EVITAR |
| E461 | Metilcelulosa | PRECAUCIÓN |
| E471 | Mono y Diglicéridos de los Ácidos Gra | PRECAUCIÓN |
| E491 | Monoestearato de Sorbitán | EVITAR |
| E435 | Monoestearato Polioxietilenado (Poli | EVITAR |
| E493 | Monolaurato de Sorbitán | EVITAR |
| E432 | Monolaurato Polioxietilenado (Poliso | EVITAR |
| E494 | Monooleato de Sorbitán | EVITAR |
| E433 | Monooleato Polioxietilenado (Polisor | EVITAR |
| E495 | Monopalmitato de Sorbitán | EVITAR |
| E434 | Monopalmitato Polioxietilenado (Poli | EVITAR |
| E111 | Naranja GGN | EVITAR |
| E235 | Natamicina (Pimaricina) | INOFENSIVO |
| E152 | Negro 7984 | EVITAR |
| E151 | Negro Brillante BN | EVITAR |
| E959 | Neohesperidina (NHDC) | PRECAUCIÓN |
| E961 | Neotamo (Neotame) | EVITAR |
| E234 | Nisina | INOFENSIVO |
| E252 | Nitrato de Potasio | PRECAUCIÓN |
| E251 | Nitrato de Sodio | PRECAUCIÓN |
| E249 | Nitrito de Potasio | EVITAR |
| E250 | Nitrito de Sodio | EVITAR |
| E1452 | Octenil Succinato Aluminico de Almid | PRECAUCIÓN |
| E1450 | Octenil Succinato Sódico de Almidón | PRECAUCIÓN |
| E182 | Orceína (Orcina, Orcilla) | EVITAR |
| E175 | Oro | EVITAR |
| E231 | Ortofenil Fenol | EVITAR |
| E232 | Ortofenil Fenolato Sódico | EVITAR |
| E342ii | Ortofosfato Diamónico | PRECAUCIÓN |

| | | |
|---------|----------------------------------|------------|
| E341ii | Ortofosfato Dicálcico | PRECAUCIÓN |
| E343ii | Ortofosfato Dimagnésico | PRECAUCIÓN |
| E340ii | Ortofosfato Dipotásico | PRECAUCIÓN |
| E339ii | Ortofosfato Disódico | PRECAUCIÓN |
| E342i | Ortofosfato Monoamónico | PRECAUCIÓN |
| E341i | Ortofosfato Monocálcico | PRECAUCIÓN |
| E343i | Ortofosfato Monomagnésico | PRECAUCIÓN |
| E340i | Ortofosfato Monopotásico | PRECAUCIÓN |
| E339i | Ortofosfato Monosódico | PRECAUCIÓN |
| E342iii | Ortofosfato Triamónico | PRECAUCIÓN |
| E341iii | Ortofosfato Tricálcico | PRECAUCIÓN |
| E343iii | Ortofosfato Trimagnésico | PRECAUCIÓN |
| E340iii | Ortofosfato Tripotásico | PRECAUCIÓN |
| E339iii | Ortofosfato Trisódico | PRECAUCIÓN |
| E342 | Ortofosfatos de Amonio | PRECAUCIÓN |
| E341 | Ortofosfatos de Calcio | PRECAUCIÓN |
| E343 | Ortofosfatos de Magnesio | PRECAUCIÓN |
| E340 | Ortofosfatos de Potasio | PRECAUCIÓN |
| E339 | Ortofosfatos de Sodio | PRECAUCIÓN |
| E529 | Óxido de Calcio | PRECAUCIÓN |
| E172 | Óxido de Hierro | INOFENSIVO |
| E530 | Óxido de Magnesio | PRECAUCIÓN |
| E551 | Óxido de Silicio | INOFENSIVO |
| E171 | Óxido de Titanio | EVITAR |
| E304 | Palmitato Ascorbilo | INOFENSIVO |
| E440 | Pectina | INOFENSIVO |
| E440a | Pectinas | INOFENSIVO |
| E440b | Pectinas Amidadas | INOFENSIVO |
| E164d | Pelargonidina | INOFENSIVO |
| E164e | Peonidina | INOFENSIVO |
| E165f | Petunidina | INOFENSIVO |
| E180 | Pigmento Rubí (Litolrubina BK) | EVITAR |
| E545 | Pirofosfato de Amonio | PRECAUCIÓN |
| E544 | Pirofosfato de Calcio | PRECAUCIÓN |
| E546 | Pirofosfato de Magnesio | PRECAUCIÓN |
| E543 | Pirofosfato de Sodio y Calcio | PRECAUCIÓN |
| E540 | Pirofosfato Dicálcico | PRECAUCIÓN |
| E174 | Plata | EVITAR |
| E907 | Poli-1-Deceno Hidrogenado | EVITAR |
| E1200 | Polidextrosa | INOFENSIVO |
| E900a | Polidimetil Siloxano (PDMS) | EVITAR |
| E1521 | Polietilenglicoles | EVITAR |
| E452v | Polifosfato de Amonio | PRECAUCIÓN |
| E452iv | Polifosfato de Calcio | PRECAUCIÓN |
| E452ii | Polifosfato de Potasio | PRECAUCIÓN |
| E452i | Polifosfato de Sodio | PRECAUCIÓN |
| E452iii | Polifosfato de Sodio y Calcio | PRECAUCIÓN |
| E452 | Polifosfatos | PRECAUCIÓN |
| E476 | Polirricinoleato de Poliglicerol | INOFENSIVO |
| E1201 | Polivinil Pirrolidona (PVP) | EVITAR |

| | | |
|--------|---|------------|
| E1202 | Polivinil Polipirrolidona (PVPP) | EVITAR |
| E124 | Ponceau 4R | EVITAR |
| E126 | Ponceau 6R | EVITAR |
| E125 | Ponceau SX | EVITAR |
| E216 | Propil Hidroxibenzoato | EVITAR |
| E217 | Propil Hidroxibenzoato de Sodio | EVITAR |
| E1520 | Propilenglicol | PRECAUCIÓN |
| E282 | Propionato de Calcio | INOFENSIVO |
| E283 | Propionato de Potasio | INOFENSIVO |
| E281 | Propionato de Sodio | INOFENSIVO |
| E1204 | Pululano (Pullulane) | INOFENSIVO |
| E101 | Riboflavina (Lactoflavina) | INOFENSIVO |
| E634 | Ribonucleótidos Cálculos | EVITAR |
| E635 | Ribonucleótidos Sódicos | EVITAR |
| E161f | Rodoxantina | PRECAUCIÓN |
| E128 | Rojo 2G | EVITAR |
| E129 | Rojo Allura AC | EVITAR |
| E120i | Rojo Carmín | EVITAR |
| E121 | Rojo Cítrico 2 | EVITAR |
| E162 | Rojo Remolacha (Betanina) | INOFENSIVO |
| E161d | Rubixantina | PRECAUCIÓN |
| E954 | Sacarina | EVITAR |
| E962 | Sal de Aspartamo y Acesulfamo | EVITAR |
| E470 | Sales de los Ácidos Grasos | INOFENSIVO |
| E470b | Sales de Magnesio de los Ácidos Grasos | INOFENSIVO |
| E470a | Sales de Sodio, Potasio y Calcio de los Ácidos Grasos | INOFENSIVO |
| E559 | Silicato de Aluminio (Caolín, Caolinita) | EVITAR |
| E552 | Silicato de Calcio | EVITAR |
| E556 | Silicato de Calcio y Aluminio | EVITAR |
| E553a | Silicato de Magnesio | EVITAR |
| E555 | Silicato de Potasio y Aluminio | EVITAR |
| E554 | Silicato de Sodio y Aluminio | EVITAR |
| E203 | Sorbato de Calcio | INOFENSIVO |
| E202 | Sorbato de Potasio | INOFENSIVO |
| E201 | Sorbato de Sodio | INOFENSIVO |
| E420 | Sorbitol | PRECAUCIÓN |
| E955 | Sucralosa | EVITAR |
| E473 | Sucroésteres de los Ácidos Grasos | PRECAUCIÓN |
| E474 | Sucroglicéridos de los Ácidos Grasos | PRECAUCIÓN |
| E517ii | Sulfato Ácido de Amonio | PRECAUCIÓN |
| E516ii | Sulfato Ácido de Calcio | PRECAUCIÓN |
| E519ii | Sulfato Ácido de Cobre | EVITAR |
| E518ii | Sulfato Ácido de Magnesio | PRECAUCIÓN |
| E514ii | Sulfato Ácido de Sodio | PRECAUCIÓN |
| E523 | Sulfato Amónico de Aluminio | EVITAR |
| E520 | Sulfato de Aluminio | EVITAR |
| E517i | Sulfato de Amonio | PRECAUCIÓN |
| E516i | Sulfato de Calcio | PRECAUCIÓN |
| E519i | Sulfato de Cobre | EVITAR |
| E518i | Sulfato de Magnesio | PRECAUCIÓN |

| | | |
|-------|---|------------|
| E514i | Sulfato de Sodio | PRECAUCIÓN |
| E522 | Sulfato Potásico de Aluminio | EVITAR |
| E521 | Sulfato Sódico de Aluminio | EVITAR |
| E517 | Sulfatos de Amonio | PRECAUCIÓN |
| E516 | Sulfatos de Calcio | PRECAUCIÓN |
| E519 | Sulfatos de Cobre | EVITAR |
| E518 | Sulfatos de Magnesio | PRECAUCIÓN |
| E514 | Sulfatos de Sodio | PRECAUCIÓN |
| E227 | Sulfito Ácido de Calcio | EVITAR |
| E228 | Sulfito Ácido de Potasio | EVITAR |
| E222 | Sulfito Ácido de Sodio | EVITAR |
| E226 | Sulfito de Calcio | EVITAR |
| E225 | Sulfito de Potasio | EVITAR |
| E221 | Sulfito de Sodio | EVITAR |
| E963 | Tagatosa | INOFENSIVO |
| E553b | Talco | EVITAR |
| E354 | Tartrato de Calcio | INOFENSIVO |
| E483 | Tartrato de Estearilo | INOFENSIVO |
| E336 | Tartrato de Potasio | INOFENSIVO |
| E335 | Tartrato de Sodio | INOFENSIVO |
| E337 | Tartrato Doble de Sodio y Potasio | INOFENSIVO |
| E102 | Tartrazina | EVITAR |
| E957 | Taumatina | INOFENSIVO |
| E285 | Tetraborato de Sodio (Bórax) | EVITAR |
| E233 | Tiabendazol | EVITAR |
| E181 | Tierra Sombra Quemada | EVITAR |
| E1518 | Triacetín (Triacetato de Glicerina) | EVITAR |
| E492 | Triestearato de Sorbitán | EVITAR |
| E436 | Triestearato Polioxietilenado (Polisorbato) | EVITAR |
| E451 | Trifosfato Pentapotásico | PRECAUCIÓN |
| E451i | Trifosfato Pentasódico | PRECAUCIÓN |
| E451 | Trifosfatos | PRECAUCIÓN |
| E142 | Verde Ácido Brillante | EVITAR |
| E161e | Violaxantina | PRECAUCIÓN |
| E161 | Xantófilas | PRECAUCIÓN |
| E967 | Xilitol | INOFENSIVO |
| E161h | Zeaxantina | INOFENSIVO |