

NORMA GENERAL DEL CODEX PARA LOS ADITIVOS ALIMENTARIOS

CUADRO III

Aditivos cuya uso se permite en los alimentos en general, salvo indicación en contrario, de conformidad con las Buenas Prácticas de Fabricación (BPF)



No. SIN	Additivo	Trámite	Año
1420	Acetato de almidón	Adoptada	1999
264	Acetato de Amónio	Adoptada	1999
263	Acetato de calcio	Adoptada	1999
262i	Acetato sódico	Adoptada	1999
261	Acetatos de potasio	Adoptada	1999
260	Ácido acético, glacial	Adoptada	1999
400	Ácido algínico	Adoptada	1999
300	Ácido ascórbico	Adoptada	1999
330	Ácido cítrico	Adoptada	1999
507	Ácido clorhídrico	Adoptada	1999
315	Ácido eritórbico	Adoptada	1999
297	Ácido fumárico	Adoptada	1999
620	Ácido glutámico (L(+)-)	Adoptada	1999
626	Ácido guanílico, 5'-	Adoptada	1999
630	Ácido inosínico, 5'-	Adoptada	1999
270	Ácido láctico (L-, D- y DL-)	Adoptada	1999
296	Ácido málico (DL-)	Adoptada	1999
280	Ácido propionico	Adoptada	1999
1422	Adipato de dialmidón acetilado	Adoptada	1999
406	Agar	Adoptada	1999
1100	Alfa-amilasa (<i>Aspergillus oryzae</i> var.)	Adoptada	1999

No. SIN	Additivo	Trámite	Año
1100	Alfa-Amilasa (Bacillus Megaterium Expressed In Bacillus Subtilis)	Adoptada	1999
1100	Alfa-Amilasa (Bacillus Stearothermophilus Expressed In Bacillus Subtilis)	Adoptada	1999
1100	Alfa-Amilasa (Bacillus Stearothermophilus)	Adoptada	1999
1100	Alfa-amilasa (Bacillus subtilis)	Adoptada	1999
1100	Alfa-amilasa (Carbohidrasa) (Bacillus licheniformi)	Adoptada	1999
457	Alfa-Ciclodextrina	Adoptada	2005
407a	Algas marinas elaboradas, del género Eucheuma	Adoptada	2001
403	Alginato amónico	Adoptada	1999
404	Alginato de calcio	Adoptada	1999
402	Alginato potásico	Adoptada	1999
401	Alginato sódico	Adoptada	1999
1451	Almidón acetilado oxidado	Adoptada	2005
1403	Almidón blanqueado	Adoptada	1999
1440	Almidón hidroxipropílico	Adoptada	1999
1404	Almidón oxidado	Adoptada	1999
1401	Almidones tratados con ácido	Adoptada	1999
1402	Almidones tratados con álcalis	Adoptada	1999
1405	Almidones tratados con enzimas	Adoptada	1999
302	Ascorbato cálcico	Adoptada	1999
303	Ascorbato potásico	Adoptada	1999
301	Ascorbato sódico	Adoptada	1999
1101iii	Bromelina	Adoptada	1999
503ii	Carbonato ácido de amonio	Adoptada	1999
504ii	Carbonato ácido de magnesio	Adoptada	1999
501ii	Carbonato ácido de potasio	Adoptada	1999
500ii	Carbonato ácido de sodio	Adoptada	1999
170i	Carbonato cálcico	Adoptada	1999
504i	Carbonato magnésico	Adoptada	1999
501i	Carbonato potásico	Adoptada	1999
500i	Carbonato sódico	Adoptada	1999
503i	Carbontao amónico	Adoptada	1999
469	Carboximetilcelulosa hidrolizada enzimáticamente	Adoptada	2001
466	Carboximetilcelulosa sódica	Adoptada	1999

No. SIN	Additivo	Trámite	Año
468	Carboximetilcelulosa sódica reticulada	Adoptada	2005
407	Carragenano	Adoptada	1999
460ii	Celulosa en polvo	Adoptada	1999
460i	Celulosa microcristalina	Adoptada	1999
380	Citrato de amónio	Adoptada	1999
380	Citrato de triamónio	Adoptada	1999
332i	Citrato dipotásico	Adoptada	1999
331i	Citrato disódico	Adoptada	1999
332ii	Citrato tripotásico	Adoptada	1999
331iii	Citrato trisódico	Adoptada	1999
333	Citratos de calcio	Adoptada	1999
140	Clorofilas	Adoptada	1999
509	Cloruro cálcico	Adoptada	1999
510	Cloruro de amonio	Adoptada	1999
508	Cloruro de potasio	Adoptada	1999
511	Cloruro magnésico	Adoptada	1999
150a	Color caramelo natural, clase I	Adoptada	1999
424	Curdlan	Adoptada	2001
1400	Dextrinas, almidón tostado, blanco y amarillo	Adoptada	1999
625	Diglutamato magnésico, DL-L-	Adoptada	1999
290	Dióxido de carbono	Adoptada	1999
551	Dióxido de silicio (amorfo)	Adoptada	1999
171	Dióxido de titanio	Adoptada	1999
316	Eritorbato de sodio	Adoptada	1999
968	Eritritol	Adoptada	2001
472a	Ésteres acéticos y de ácidos grasos de glicerol	Adoptada	1999
472c	Ésteres cítricos y de ácidos grasos de glicerol	Adoptada	1999
472b	Ésteres lácticos y de ácidos grasos de glicerol	Adoptada	1999
462	Etil celulosa	Adoptada	1999
467	etilhidroxietilcelulosa	Adoptada	1999
465	Etilmetilcelulosa	Adoptada	1999
1412	Fosfato de dialmidón	Adoptada	1999
1414	Fosfato de dialmidón acetilado	Adoptada	1999

No. SIN	Additivo	Trámite	Año
1413	Fosfato de dialmidón fosfatado	Adoptada	1999
1442	Fosfato de hidroxipropil dialmidón	Adoptada	1999
1410	Fosfato de monoalmidón	Adoptada	1999
365	Fumarato de sodio	Adoptada	1999
458	Gamma-Ciclodextrina	Adoptada	2001
422	Glicerol	Adoptada	1999
578	Gluconato cálcico	Adoptada	1999
580	Gluconato de Magnesio	Adoptada	1999
577	Gluconato de Potasio	Adoptada	1999
576	Gluconato sódico	Adoptada	1999
575	Glucono-delta-lactona	Adoptada	1999
623	Glutamato cálcico, Di-L-	Adoptada	1999
624	Glutamato monoamónico, L-	Adoptada	1999
622	Glutamato monopotásico, L-	Adoptada	1999
621	Glutamato monosódico, L-	Adoptada	1999
414	Goma arábica	Adoptada	1999
410	Goma de semillas de algarrobo	Adoptada	1999
418	Goma gellan (gelán)	Adoptada	1999
412	Goma guar	Adoptada	1999
416	Goma karaya	Adoptada	1999
417	Goma tara	Adoptada	1999
413	Goma tragacanto	Adoptada	1999
415	Goma xantana	Adoptada	1999
629	Guanilato cálcico, 5'-	Adoptada	1999
628	Guanilato dipotásico, 5'-	Adoptada	1999
627	Guanilato disódico, 5'-	Adoptada	1999
425	Harina de konjac	Adoptada	1999
351i	Hidrogenomalato de potasio	Adoptada	1999
350i	Hidrogenomalato de sodio	Adoptada	1999
526	Hidróxido cálcico	Adoptada	1999
527	Hidróxido de Amonio	Adoptada	1999
528	Hidróxido magnésico	Adoptada	1999
525	Hidróxido potásico	Adoptada	1999

No. SIN	Additivo	Trámite	Año
524	Hidróxido sódico	Adoptada	1999
463	Hidroxipropilcelulosa	Adoptada	1999
464	Hidroxipropilmetilcelulosa	Adoptada	1999
633	Inosinato cálcico, 5'-	Adoptada	1999
632	Inosinato dipotásico, 5'-	Adoptada	1999
631	Inosinato disódico, 5'-	Adoptada	1999
953	Isomaltosa	Adoptada	1999
964	Jarabe de poliglicitol	Adoptada	2001
327	Lactato cálcico	Adoptada	1999
328	Lactato de Amónio	Adoptada	1999
329	Lactato de Magnésio	Adoptada	1999
326	Lactato potásico	Adoptada	1999
325	Lactato sódico	Adoptada	1999
966	Lactitol	Adoptada	1999
322	Lecitina	Adoptada	1999
1104	Lipasa (<i>Aspergillus oryzae</i> var.)	Adoptada	1999
1104	Lipasa (origen animale)	Adoptada	1999
352ii	Malato cálcico	Adoptada	1999
351ii	Malato de Potásio	Adoptada	1999
350ii	Malato sódico	Adoptada	1999
965	Maltitol y jarabe de maltitol	Adoptada	1999
421	Manitol	Adoptada	1999
461	Metilcelulosa	Adoptada	1999
471	Mono- y diglicéridos	Adoptada	1999
941	Nitrógeno	Adoptada	1999
1450	Octenilsuccionato sódico de almidón	Adoptada	1999
1102	Oxidasa de glucosa (<i>Aspergillus niger</i> var.)	Adoptada	1999
529	Óxido de calcio	Adoptada	1999
530	Óxido de magnesio	Adoptada	1999
942	Óxido nitroso	Adoptada	1999
1101ii	Papaína	Adoptada	1999
440	Pectinas (amidadas y no amidadas)	Adoptada	1999
1200	Polidextrosa A y N	Adoptada	1999

No. SIN	Additivo	Trámite	Año
1202	Polivinilpirrolidona insoluble	Adoptada	1999
944	Propano	Adoptada	1999
282	Propionato cálcico	Adoptada	1999
283	Propionato de Potásio	Adoptada	1999
281	Propionato de Sodio	Adoptada	1999
1101i	Proteasa (<i>Aspergillus oryzae</i> var.)	Adoptada	1999
1204	Pullulan	4	
634	Ribonucleótidos cálcicos, 5'-	Adoptada	1999
635	Ribonucleótidos disódicos, 5'-	Adoptada	1999
162	Rojo de remolacha, betanina	Adoptada	1999
1001	Sales de Colina	Adoptada	1999
470i	Sales de los Ácidos Mirístico, Palmítico y Esteárico (NH ₄ , Ca, K, Na)	Adoptada	1999
470ii	Sales del Ácido Oléico (Ca, K, Na)	Adoptada	1999
500iii	Sesquicarbonato sódico	Adoptada	1999
552	Silicato cálcico	Adoptada	1999
559	Silicato de aluminio (Caolín)	Adoptada	1999
556	Silicato de calcio y aluminio	Adoptada	1999
554	Silicato de sodio y aluminio	Adoptada	1999
553i	Silicato magnésico (sintético)	Adoptada	1999
420	Sorbitol y jarabe de sorbitol	Adoptada	1999
516	Sulfato cálcico	Adoptada	1999
515	Sulfato de Potásio	Adoptada	1999
514	Sulfato de Sodio	Adoptada	2001
553iii	Talco	Adoptada	1999
957	Taumatina	Adoptada	1999
1518	Triacetina	Adoptada	1999
967	Xilitol	Adoptada	1999

ANEXO AL CUADRO III**Categorías de alimentos o productos alimenticios excluidos de las condiciones generales del Cuadro III**

El uso de los aditivos del cuadro III en los siguientes alimentos está sujeto a las disposiciones de los cuadros I y II.

Nº. Cat. alim.	Categoría de alimento
01.1.1	Leche y suero de mantequilla (naturales)
01.2	Productos lácteos fermentados y cuajados (naturales), excluida la categoría de alimentos 01.1.2 (bebidas lácteas)
01.4.1	Nata (crema) pasteurizada (natural)
01.4.2	Natas (cremas) esterilizadas y UHT, natas (cremas) para batir o batidas y natas (cremas) de contenido de grasa reducido (naturales)
01.6.3	Queso de suero
01.6.6	Queso de proteínas del suero
01.8.2	Suero en polvo y productos a base de suero en polvo, excluidos los quesos de suero
02.1	Grasas y aceites prácticamente exentos de agua
02.2.1.1	Mantequilla (manteca) y mantequilla (manteca) concentrada
02.2.1.2	Margarina
04.1.1	Frutas frescas
04.2.1	Hortalizas (incluidos hongos y setas, raíces y tubérculos, legumbres y leguminosas y áloe vera), algas marinas y nueces y semillas frescas
04.2.2.1	Hortalizas (incluidos hongos y setas, raíces y tubérculos, legumbres y leguminosas y áloe vera), algas marinas y semillas congeladas
04.2.2.7	Productos a base de hortalizas (incluidos hongos y setas, raíces y tubérculos, legumbres y leguminosas y áloe vera) y algas marinas fermentadas, excluidos los productos de soja fermentados de la categoría de alimentos 12.10
06.1	Granos enteros, triturados o en copos, incluido el arroz
06.2	Harinas y almidones (incluida la soja en polvo)
06.4.1	Pastas y fideos frescos y productos análogos
06.4.2	Pastas y fideos deshidratados y productos análogos
08.1	Carne fresca, incluida la de aves de corral y caza
09.1	Pescado y productos pesqueros frescos, incluidos los moluscos, crustáceos y equinodermos
09.2	Pescado y productos pesqueros elaborados, incluidos los moluscos, crustáceos y equinodermos
10.1	Huevos frescos
10.2.1	Productos líquidos a base de huevo
10.2.2	Productos congelados a base de huevo
11.1	Azúcares refinados y en bruto
11.2	Azúcar moreno, excluidos los productos de la categoría de alimentos 11.1.3
11.3	Soluciones azucaradas y jarabes, también azúcares (parcialmente) invertidos, incluida la melaza, excluidos los productos de la categoría de alimentos 11.1.3
11.4	Otros azúcares y jarabes (p. ej., xilosa, jarabe de arce y aderezos de azúcar)
11.5	Miel
12.1	Sal y sucedáneos de la sal
12.2.1	Hierbas aromáticas y especias (<u>solamente</u> hierbas aromáticas)
13.1	Fórmulas (preparados) para lactantes, fórmulas de continuación y fórmulas para usos médicos especiales destinados a los lactantes
13.2	Alimentos complementarios para lactantes y niños pequeños
14.1.1	Aguas
14.1.2	Zumos (jugos) de frutas y hortalizas
14.1.3	Néctares de frutas y hortalizas
14.1.5	Café, sucedáneos del café, té, infusiones de hierbas y otras bebidas calientes a base de cereales y granos, excluido el cacao
14.2.3	Vinos de uva