

AGREGADO VII - a

LXI REUNIÓN ORDINARIA DEL. SUBGRUPO DE TRABAJO N° 3
“REGLAMENTOS TÉCNICOS Y EVALUACIÓN DE LA
CONFORMIDAD”/COMISIÓN DE ALIMENTOS

ACTA N° 02/17

Buenos Aires, 12 al 15 de junio de 2017

Documento de Trabalho Revisão da Resolução GMC n°11/2006

A presente proposta de trabalho foi elaborada com base nas referências internacionais reconhecidas, quais sejam: Codex Alimentarius, União Européia e JECFA; em observância aos critérios de manutenção da lista geral de aditivos alimentares que constam da Resolução GMC n° 17/93.

Legenda:

Em preto: consta da Resolução GMC n° 11/06;

Em azul: consta da CAC/GL 36-1989 – Class names and the International Numbering System for Food Additives, mas não consta atualmente da Lista Geral Harmonizada;

Em laranja: função constante da CAC/GL 36-1989 – Class names and the International Numbering System for Food Additives;

Em rosa: consta da REGULATION (EC) No 1333/2008 OF THE EUROPEAN PARLIAMENT AND OF THE COUNCIL e/ou Commission Directive 95/3 1/EC of 5 July 1995 laying down specific criteria of purity concerning sweeteners for use in foodstuffs e/ou Commission Directive 95/45/EC of 26 July 1995 laying down specific purity criteria concerning colours for use in foodstuffs e/ou Commission Directive 96/77/EC of 2 December 1996 laying down specific purity criteria on food additives other than colours and sweeteners.

Em vermelho: consta na monografia do JECFA para o aditivo;

**Classe funcional em
negrito.**

Nº INS Codex	Nombre del Aditivo Alimentario (Español)	Nome do Aditivo Alimentar (Português)	Funciones/Funções Res. GMC n. 11/06	Funções Codex (CAC/GL 36-1989)	União Européia	Funções JECFA	IDA (mg/kg/pc)	FDA	Especificações – outras referências
316	Sodio eritorbato, sodio isoascorbato	Eritorbato de sódio, isoascorbato de sódio	ANT/ESTCOL	ANT	(EC) No 1333/2008, Anexo II, Parte B e Diretiva 96/77/EC	ANT	IDA não especificada (1990)		
317	Isoascorbato de potássio	Isoascorbato de potássio	-	ANT	-	-	-		
318	Isoascorbato de calcio	Isoascorbato de cálcio	-	ANT	-	-	-		
319	Ter-butil hidroquinona, TBHQ, butilhidroquinona terciária	Butil hidroquinona terciária, TBHQ, terc-butil hidroquinona	ANT	ANT	(EC) No 1333/2008, Anexo II, Parte B	ANT	0-0,7 (1997)		
320	Butilhidroxianisol, BHA, hidroxianisol butilado	Butil hidroxianisol, BHA	ANT	ANT	(EC) No 1333/2008, Anexo II, Parte B e Diretiva 96/77/EC	ANT	0-0,5 (1988)		
321	Butilhidroxitolueno, BHT, hidroxitolueno butilado	Butil hidroxitolueno, BHT	ANT	ANT	(EC) No 1333/2008, Anexo II, Parte B e Diretiva 96/77/EC	ANT	0-0,3 (1995)		
322	Lecitinas	Lecitinas	EMU/ANT/EST	ANT/ EMU	(EC) No 1333/2008, Anexo II, Parte B e Diretiva 96/77/EC	-	-		
322 i	Lecitina	Lecitina		ANT/ EMU	-	EMU/ ANT	IDA não limitada (1973)		
322 ii	Lecitina, partially hydrolysed	Lecitina, partially hydrolysed		ANT/ EMU	-	EMU/ ANT	IDA não limitada (1973)		
322iii	Lecitina hydrolysed	Lecitina hydrolysed	-	ANT/ EMU	-	-	-		
323	Anoxômero	Anoxômero	-	ANT	-	-	-		
324	Etoxiquina	Etoxiquina	-	ANT	-	-	-		
325	Sodio lactato	Lactato de sódio	HUM/ANT/ACREG/AGC/ESP/EST/EMU	ACREG/ ANT/ ESP/ AGC/ HUM/EMU/ SAL	(EC) No 1333/2008, Anexo II, Parte B e Diretiva 96/77/EC	ANT/ ESP/HUM	IDA não limitada (1979)		
326	Potasio lactato	Lactato de potássio	ACREG/ANT	ACREG/ ANT/ EMU/ HUM	(EC) No 1333/2008, Anexo II, Parte B e Diretiva 96/77/EC	ANT	IDA não limitada (1979)		
327	Calcio lactato	Lactato de cálcio	ACREG/FLO/FIR/ANT/EMU/EST/ESP	ACREG/ FLO/ SAL/ FIR/ ESP	(EC) No 1333/2008, Anexo II, Parte B	ACREG/ FLO	IDA não limitada (1973)		

					e Diretiva 96/77/EC				
328	Amonio lactato	Lactato de amônio	-	FLO/ ACREG	-	-	-		
329	Magnésio lactato (D-,L-)	Lactato de magnésio (D-,L-)	ACREG/FLO	ACREG/ FLO	-	ACREG/ FLO	IDA não limitada (1979)		
330	Ácido cítrico	Ácido cítrico	ACI/ACREG/ANT/SEC	ACREG/ ANT/ SEC/ ESTCOL	(EC) No 1333/2008, Anexo II, Parte B e Diretiva 96/77/EC	ACI/ SEC/ ANT/ ARO	IDA não limitada (1973)		
331	Sodio citrato	Citrato de sódio	-	-	(EC) No 1333/2008, Anexo II, Parte B	-	-		
331 i	Sodio (mono) citrato, dihidrogenio	Citrato monossódico dihidrogenio	ACREG/SEC/EMU/ EST/ANT	ACREG/ EMU/ SEC/ SAL/ EST	Diretiva 96/77/EC	ACREG/ SEC	IDA de grupo não limitada (1979)		
331 ii	Sodio (di) citrato monohidrogenio	Citrato dissódico monohidrogenio	ACREG/SEC/EMU/ EST/ANT	ACREG/ EMU/ SEC/ SAL/ EST	Diretiva 96/77/EC	-	-		
331 iii	Sodio (tri) citrato, sodio citrato	Citrato trissódico, citrato de sódio	ACREG/SEC/EMU/ EST/ANT	ACREG/ EMU/ SEC/ SAL/ EST	Diretiva 96/77/EC	ACREG/ SEC/ EMU/ EST	IDA de grupo não limitada (1973)		
332	Potassio citrato	Citrato de potássio	-	ACREG/ SEC/ EST/ SAL	(EC) No 1333/2008, Anexo II, Parte B	-	-		
332 i	Potasio (mono) citrato, potasio hidrógeno (di) citrato	Citrato monopotássico, citrato diácido de potássio	ACREG/EST/SEC/ ANT/EMU	ACREG/ SEC/ EST/ SAL	Diretiva 96/77/EC	ACREG/ SEC/	IDA de grupo não limitada (1979)		
332 ii	Potasio (tri) citrato, potasio citrato	Citrato tripotássico, citrato de potássio	ACREG/EST/SEC/ANT/ EMU	ACREG/ SEC/ EST/ SAL	Diretiva 96/77/EC	SEC/ EST/ ACREG	IDA de grupo não limitada (1973)		
333	Citratos de calcio Calcio (tri) citrato, calcio citrato	Citatos de cálcio Citrato tricálcico, citrato de cálcio	ACREG/FIR/SEC/ ANT/ EMU	ACREG/ FIR/ SEC/ SAL/ EST	(EC) No 1333/2008, Anexo II, Parte B	-	-		
333i	Cálcio (mono) citrato	Citrato de monocálcio	ACREG/FIR/SEC/ ANT/ EMU	ACREG/ FIR/ SEC/ SAL/ EST	Diretiva 96/77/EC	-	-		
333ii	Citrato dicálcico	Citrato dicálcico	ACREG/FIR/SEC/ ANT/ EMU	ACREG/ FIR/ SEC/ SAL/ EST	Diretiva 96/77/EC	-	-		
333iii	Calcio (tri) citrato	Citrato de tricálcio	ACREG/FIR/SEC/ ANT/ EMU	ACREG/ FIR/ SEC/ SAL/ EST	Diretiva 96/77/EC	SEC/ ACREG/ FIR	IDA não limitada (1973)		
334	Ácido tartárico (L (+)-)	Ácido tartárico (L(+)-)	ACI/ACREG/SEC/ ANT/EMU/EST/ANAH/ AGC/FLO/HUM/CONS/RAI/ESP	ACREG/ ANT/ SEC/ EXA	(EC) No 1333/2008, Anexo II, Parte B e Diretiva 96/77/EC	ANT/ACREG/SEC/	0-30 (1973) confirmada em 1977		
335	Sódio tartrato	Tartarato de sódio	-	ACREG/ SEC/ EST/ SAL	(EC) No 1333/2008, Anexo II, Parte B	-	-		
335 i	Sodio (mono) tartrato	Tartarato monossódico	SEC/EST/ACREG/ANT/ ACI/EMU/ANAH/AGC / FLO/HUM/CONS/RAI	ACREG/ SEC/ EST/ SAL	Diretiva 96/77/EC	-	-		

			/ ESP						
335 ii	Sodio (di) tartrato Sodium L(+) - tartrate	Tartarato dissódico Sodium L(+) - tartrate L(+) – tartarato de sódio	SEC/EST/ACREG/A NT/ ACI/EMU/ANAH/AGC / FLO/HUM/CONS/RAI / ESP	ACREG/ SEC/ EST/ SAL	Diretiva 96/77/EC	SEC/ EST	0-30 (1973) confirmada em (1977)		
336	Potasio tartrato	Tartarato de potássio	-	ACREG/ SEC/ EST/ SAL	(EC) No 1333/2008, Anexo II, Parte B	-	-		
336 i	Potasio tartrato ácido, potasio bitartrato, potasio (mono) tartrato	Tartarato monopotássico, tartarato ácido de potássio	SEC/EST/ACREG/A CI/ ANT/EMU/ANAH/AG C/ FLO/HUM/CONS/RAI / ESP	ACREG/ SEC/ EST/ SAL	Diretiva 96/77/EC	-	-		
336 ii	Potasio tartrato neutro, potasio (di) tartrato	Tartarato dipotássico, tartarato de potássio	SEC/EST/ACREG/A CI/ ANT/EMU/ANAH/AG C/ FLO/HUM/CONS/RAI / ESP	ACREG/ SEC/ EST/ SAL	Diretiva 96/77/EC	-	-		
337	Potasio y sodio tartrato, potasio y sodio tartrato doble	Tartarato duplo de sódio e potássio, tartarato de sódio e potássio	SEC/EST/ACREG/A NT/ ACI/EMU/ANAH/AGC / FLO/HUM/CONS/RAI / ESP	ACREG/ SEC/ EST/ SAL	(EC) No 1333/2008, Anexo II, Parte B e Diretiva 96/77/EC	SEC/ EST	0-30 (1973)		
338	Ácido fosfórico, ácido orto-fosfórico	Ácido fosfórico, ácido orto- fosfórico	ACI/ACREG/SEC/AN T/ ANAH/EMU/ESTCOL / EXA/FIR/FLO/CONS/ RAI/EST/ESP/HUM	ACREG/ SEC/ ANT	(EC) No 1333/2008, Anexo II, Parte B e Diretiva 96/77/EC	ACI/ SEC	IDA não estabelecida (but a group MTDI of 0- 70mg/kg bw, expressed as phosphorus from all sources, was established at the 26 th JECFA (1982)		
339	Sódio fosfato	Fosfato de sódio	-	ACREG/ EMU/ SAL/ HUM/ RAI/ SEC/ EST/ ESP	(EC) No 1333/2008, Anexo II, Parte B	-	-		
339 i	Sodio (mono) dihidrógeno monofosfato, sodio (mono) orto-fosfato, sodio fosfato	Fosfato de sódio monobásico, monofosfato monossódico, fosfato ácido de sódio, bifosfato de sódio, dihidrogênio fosfato de sódio, dihidrogênio	ACREG/SEC/EMU/FI R/ EST/ANT/HUM/EXA/ ANAH/ESTCOL/FLO/ CONS/RAI/ESP	ACREG/ EMU/ SAL/ HUM/ RAI/ SEC/ EST/ ESP	Diretiva 96/77/EC	ACREG/ SEC	IDA de grupo 0-70 (1982)		

	monobásico, sodio fosfato ácido, sodio bifosfato, sodio dihidrógeno fosfato, sodio (mono) dihidrógeno ortofosfato	ortofosfato monossódico, dihidrogênio monofosfato monossódico							
339 ii	Sodio (di) fosfato, sodio (di) hidrógeno monofosfato, sodio (di) hidrógeno orto-fosfato, sodio fosfato dibásico, sodio (di) fosfato ácido, sodio secundario fosfato, sodio (di) hidrógeno fosfato	Fosfato dissódico, fosfato de sódio dibásico, fosfato ácido dissódico, fosfato de sódio secundário, hidrogênio fosfato dissódico, hidrogênio ortofosfato dissódico, hidrogênio monofosfato dissódico	ACREG/SEC/EMU/FIR/ EST/ANT/HUM/EXA/ ANAH/ESTCOL/FLO/ CONS/RAI/ESP	ACREG/ EMU/ SAL/ HUM/ SEC/ EST/ ESP	Diretiva 96/77/EC	EMU/ ESP/ ACREG	IDA de grupo 0-70 (1982)		
339 iii	Sodio (tri) fosfato, sodio (tri) monofosfato, sodio (tri) orto-fosfato, sodio fosfato tribásico, sodio fosfato	Fosfato trissódico, monofosfato trissódico, ortofosfato trissódico, fosfato de sódio tribásico, fosfato de sódio (fosfato trisódico)	ACREG/SEC/EMU/FIR/ EST/ANT/HUM/EXA/ ANAH/ESTCOL/FLO/ CONS/RAI/ESP	ACREG/ CONS/ EMU/ SAL/ HUM/ EST/ SEC/ ESP	Diretiva 96/77/EC	ACREG/ SEC/ EST	IDA de grupo 0-70 (1982)		
340	Potasio fosfato	Fosfato de potássio	-	-	(EC) No 1333/2008, Anexo II, Parte B	-	-		
340 i	Potasio (mono) dihidrógeno monofosfato, potasio fosfato ácido, potasio fosfato monobásico, potasio (mono) monofosfato, potasio bifosfato, potasio dihidrógeno fosfato	Fosfato ácido de potássio, fosfato de potássio monobásico, monofosfato monopotássico, bifosfato de potássio, dihidrogênio fosfato de potássio, dihidrogênio monofosfato monopotássico	ACREG/SEC/EMU/EST/ANT/HUM/EXA/ANAH/ ESTCOL/FIR/FLO/ CONS/RAI/ESP	ACREG/ EMU/ SAL/ HUM/ SEC/ EST/ ESP	Diretiva 96/77/EC	ACREG/ SEC	0-70 (1982)		
340 ii	Potasio (di) fosfato, potasio (di) monofosfato, potasio (di) 4hidrogeno ortofosfato, potasio fosfato dibásico, potasio (di) fosfato ácido, potasio secundario fosfato, potasio (di) hidrógeno fosfato, potasio (di) hidrógeno monofosfato	Fosfato dipotássico, monofosfato dipotássico, fosfato de potássio dibásico, fosfato ácido dipotássico, fosfato de potássio secundário, hidrogênio fosfato dipotássico, hidrogênio ortofosfato dipotássico, hidrogênio monofosfato dipotássico	SEC/ACREG/EST/EMU/ANT/HUM/EXA/ANAH/ESTCOL/FIR/FLO/CONS/RAI/ESP	ACREG/ EMU/ SAL/ HUM/ SEC/ EST/ ESP	Diretiva 96/77/EC	ACREG/ SEC	0-70 (1982)		
340 iii	Potasio (tri) fosfato, potasio (tri) monofosfato, potasio (tri) ortofosfato, potasio fosfato tribásico, potasio fosfato	Fosfato tripotássico, monofosfato tripotássico, ortofosfato tripotássico, fosfato de potássio tribásico, fosfato de potássio	ACREG/EMU/EST/SEC/ANT/HUM/EXA/ANAH/ ESTCOL/FIR/FLO/ CONS/RAI/ESP	ACREG/ EMU/ HUM/ SAL/ SEC/ EST/ ESP	Diretiva 96/77/EC	ACREG/ SEC/ EST	0-70 (1982)		
341	Calcio fosfato	Fosfato de cálcio	-	-	(EC) No 1333/2008, Anexo II, Parte B	-	-		
341 i	Calcio (mono) fosfato, calcio fosfato	Fosfato monocálcico, fosfato monobásico de cálcio,	ACREG/FLO/FIR/RAI/	ACREG/ ANAH/ SAL/ FLO/ FIR/	Diretiva 96/77/EC	ACREG/ FIR/ SEC/ RAI/ FLO/	0-70 (1982)		

	monobásico, calcio (mono) ortofosfato, calcio fosfato monobásico, calcio bifosfato, calcio fosfato ácido, calcio dihidrógeno fosfato	ortofosfato monocálcico, fosfato de cálcio monobásico, bifosfato de cálcio, fosfato ácido de cálcio, dihidrogênio fosfato de cálcio	ANAH/ANT/HUM/ES T/ EMU/EXA/CONS/ ESTCOL/SEC/ESP	HUM/ RAI/ SEC/ EST/ ESP		ESP/			
341 ii	Calcio (di) fosfato, calcio fosfato dibásico, calcio hidrógeno ortofosfato, calcio fosfato dibásico, calcio secundario fosfato, calcio hidrógeno fosfato, calcio hidrógeno monofosfato	Fosfato dicálcico, fosfato dibásico de cálcio, fosfato de cálcio dibásico, hidrogênio ortofosfato de cálcio, fosfato de cálcio secundário, hidrogênio fosfato de cálcio, hidrogênio monofosfato de cálcio	ACREG/FLO/FIR/RAI / ANAH/ANT/HUM/ES T/ EMU/EXA/CONS/ ESTCOL/SEC/ESP	ACREG/ ANAH/ SAL/ FLO/ FIR/ HUM/ RAI/ EST/ ESP	Diretiva 96/77/EC	FLO	0-70 (1982)		
341 iii	Calcio (tri) fosfato, calcio fosfato tribásico, calcio fosfato precipitado, calcio fosfato	Fosfato tricálcico, fosfato tribásico de cálcio, fosfato de cálcio tribásico, fosfato de cálcio precipitado, fosfato de cálcio	ACREG/FLO/FIR/RAI / ANAH/ANT/HUM/ES T/ EMU/EXA/CONS/ ESTCOL/SEC/ESP	ACREG/ ANAH / EMU/ SAL/ FIR/ FLO/ HUM/ RAI/ EST/ ESP	Diretiva 96/77/EC	ANAH/ AGREG	0-70 (1982)		
342	Amonio fosfato	Fosfato de amônio	-	ACREG/ FLO/ RAI/ ESP/ EST	-	-	-		
342 i	Amonio (mono) fosfato, amonio fosfato monobásico, amonio (mono) monofosfato, amonio fosfato ácido, amonio fosfato primario, amonio dihidrógeno fosfato, amonio dihidrógeno tetraoxofosfato, amonio dihidrógeno ortofosfato	Fosfato monoamônico, fosfato monobásico de amônio, fosfato de amônio monobásico, fosfato ácido de amônio, fosfato de amônio primário, dihidrogênio fosfato de amônio, dihidrogênio tetraoxofosfato de amônio, monofosfato monoamônico, dihidrogênio ortofosfato de amônio	ACREG/FLO/RAI/AN AH/ANT/FIR/HUM/ES T/EMU/EXA/CONS/E STCOL/ SEC/ESP	ACREG/ FLO/ RAI/ ESP/ EST	-	ACREG/ FLO/ RAI	IDA de grupo 0-70 (1983)		
342 ii	Amonio (di) fosfato, amonio fosfato dibásico, amonio (di) hidrógeno ortofosfato, amonio (di) hidrógeno fosfato, amonio (di) hidrógeno tetraoxofosfato	Fosfato de amônio dibásico, fosfato diamônico, hidrogênio fosfato diamônico, hidrogênio tetraoxofosfato diamônico, hidrogênio ortofosfato diamônico	ACREG/FLO/RAI/AN AH/ANT/FIR/HUM/ES T/EMU/EXA/CONS/E STCOL/ SEC/ESP	ACREG/ FLO/ RAI/ ESP/ EST	-	ACREG/ FLO/ RAI/	IDA de grupo 0-70 (1982)		
343	Magnésio fosfato	Fosfato de magnésio	-	ACREG/ ANAH/ SAL/ EST/ ESP	(EC) No 1333/2008, Anexo II, Parte B	-	-		
343i	Magnésio (di) hidrogênio fosfato	Fosfato de magnésio dihidrogênio	-	ACREG/ ANAH/ SAL/ EST/ ESP	-	ACREG	0-70 (1982)		
343 ii	Magnésio hidrógeno ortofosfato trihidratado, magnésio (di) fosfato, magnésio fosfato dibásico, magnésio	Fosfato dimagnésico, fosfato de magnésio dibásico, fosfato de magnésio secundário, hidrogênio ortofosfato de magnésio trihidratado, sal de	ACREG/ANAH/RAI/F LO/ANT/FIR/HUM/ES T/EMU/EXA/CONS/E STCOL/ SEC/ESP	ACREG/ ANAH/ SAL/ RAI/ EST/ ESP	-	-	0-70 (1982)		

	fosfato secundario, sal de magnesio del ácido fosfórico, magnesio hidrógeno fosfato	magnésio do ácido fosfórico, hidrogênio fosfato de magnésio							
343 iii	Magnesio (tri) ortofosfato, magnesio (tri) fosfato, magnesio fosfato tribásico, magnesio fosfato terciario	Fosfato trimagnésico, ortofosfato trimagnésico, fosfato de magnésio tribásico, fosfato de magnésio terciario	ACREG/ANAH/FLO/ANT/ FIR/HUM/EST/EMU/ EXA/ CONS/ESTCOL/SEC / ESP/RAI	ACREG/ ANAH/ EST/ ESP	-	ANAH	0-70 (1982)		
344	Citrato de lecitina	Citrato de lecitina	-	CONS	-	-	-		
345	Citrato de magnésio	Citrato de magnésio	-	ACREG	-	-	-		
349	Malato de amonio	Malato de amonio	-	ACREG	-	-	-		
350	Sódio malato	Malato de sódio	-	-	(EC) No 1333/2008, Anexo II, Parte B	-	-		
350 i	Sodio (mono) malato, sodio hidrógeno malato	Malato ácido de sódio, malato monossódico	ACREG/HUM	ACREG/ HUM	-	ACREG/ HUM	Não especificada (1982)		
350 ii	Sodio (di) malato	Malato dissódico	ACREG/HUM	ACREG/ HUM	-	ACREG	Não especificada (1979)		
351	Potassio malato	Malato de potássio	-	ACREG	(EC) No 1333/2008, Anexo II, Parte B	-	-		
351 i	Hidrógeno malato de potasio	Hidrogênio malato de potássio	-	ACREG	-	-	-		
351 ii	Malato de potasio	Malato de potássio	-	ACREG	-	-	-		
352	Cálcio malate	Malato de cálcio	-	ACREG	(EC) No 1333/2008, Anexo II, Parte B	-	-		
352 i	Hidrógeno malato de calcio	Hidrogênio malato de cálcio	-	ACREG	-	-	-		
352 ii	Calcio (mono) malato, calcio malato ácido	Malato de cálcio, malato monocálcico	ACREG	ACREG	-	ACREG	IDA de grupo não especificada (1979)		
353	Ácido meta-tartárico	Ácido metatartárico	ACREG	ACREG/EMU/ES T/ESP	(EC) No 1333/2008, Anexo II, Parte B	-	-		
354	Cálcio tartrato, DL	Tartarato de calcio, DL	-	ACREG	(EC) No 1333/2008, Anexo II, Parte B	-	-		
355	Ácido adípico	Ácido adípico	ACREG/RAI/FIR	ACREG	(EC) No 1333/2008, Anexo II, Parte B	ACREG/	0-5 (1977)		
356	Sódio adipates	Adipato de Sódio	-	ACREG	(EC) No 1333/2008, Anexo II, Parte B	-	-		
357	Potassio adipates	Adipato de Potassio	-	ACREG	(EC) No 1333/2008, Anexo II, Parte B	-	-		
359	Adipatos de amonio	Adipato de amônio	-	ACREG	-	-	-		

363	Acido succinic	Acido succinico	-	ACREG	(EC) No 1333/2008, Anexo II, Parte B	-	-		
364	Succinatos de sódio	Succinatos de sódio	-	EXA/ ACREG	-	-	-		
364 i	Succinato monosódico	Succinato monosódico	-	EXA/ ACREG	-	-	-		
364 ii	Succinato disódico	Succinato disódico	-	EXA/ ACREG	-	-	-		
365	Sodio fumarato	Fumarato de sódio	ACREG/EXA/ACI	ACREG	-	ACI/ ACREG	IDA não especificada (1989)		
366	Fumaratos de potasio	Fumarato de potássio	-	ACREG	-	-	-		
367	Fumaratos de calcio	Fumarato de cálcio	-	ACREG	-	-	-		
368	Fumarato de amonio	Fumarato de amônio	-	ACREG	-	-	-		
370	Heptanolactona, 1,4-	Heptanolactona, 1,4-	-	ACREG/ SEC	-	-	-		
375	Ácido nicotínico	Ácido nicotínico	-	ESTCOL	-	-	-		
380	Amonio (tri) citrato	Citrato triamônico	ACREG	ACREG	(EC) No 1333/2008, Anexo II, Parte B	ACREG	IDA não limitada (1979)		
381	Férrico amônico citrato	Citrato de ferro amoniacal	COL/ANAH	ANAH	-	ANAH	0-0,8 (1985)		
383	Calcium glycerophosphate	Calcium glycerophosphate	-	EST/ GEL/ESP		-	-		
384	Isopropil citrato (mezcla)	Citrato de isopropila (mistura)	ANT/SEC/CONS	ANT/ CONS/ SEC	-	ANT/ SEC	0-14 (1973)		
385	Sodio (di) EDTA cálcico, calcio disodio etilendiamino tetraacetato	EDTA cálcio dissódico, etilendiaminotetraacetato de cálcio e dissódico	ANT/SEC/CONS	ANT/ ESTCOL/ CONS/ SEC	(EC) No 1333/2008, Anexo II, Parte B e Diretiva 96/77/EC	SEC/ CONS	0-2,5 (1973)		
386	Sodio (di) EDTA, sodio (di) etilendiamina tetraacetato	EDTA dissódico, etilendiaminotetraacetato dissódico	ANT/SEC/CONS	ANT/ ESTCOL/ CONS/ SEC/ EST	-	SEC/ ANT/ CONS	0-2,5 (1973)		
387	Oxystearin	Oxystearin	-	ANT /SEC	-	-	-		
388	Acido Thiodipropionic	Ácido Thiodipropionic	-	ANT	-	ANT	0-3 (1973)		
389	Dilauryl thiodopropionate	Dilauryl thiodopropionate	-	ANT	-	ANT	0-3 (1973)		
390	Tiodipropionato de diestearilo	Tiodipropionato de diestearil	-	ANT	-	-	-		
391	Ácido fítico	Ácido fítico	-	CONS	-	-	-		
392	Extracto de romero	Extrato de alecrim	-	ANT	(EC) No 1333/2008, Anexo II, Parte B	-	Note the JECFA request for information to revise a temporary ADI of 0–0.3 mg/kg bw for rosemary extract and the tentative specifications (by end of 2018).-		

399	Calcio lactobionate	Cálcio lactobionate	-	EST/AGC/VEI/EMU/FOA/GEL	-	-	-		
400	Ácido alginico	Ácido alginico	ESP/EST/AGC/EMU/GEL	GEL/ GLA/ HUM/ SEC/ EST/ ESP/ AGC/ VEI/ EMU/ FOA	(EC) No 1333/2008, Anexo II, Parte B	EST/ ESP/ GEL/ EMU	IDA não especificada (1992)		
401	Sodio alginato	Alginato de sódio	ESP/EST/GEL/EMU/AGC	AGC/ VEI/ EMU/ FOA/ GEL/ GLA/ HUM/ SEC/ EST/ ESP	(EC) No 1333/2008, Anexo II, Parte B	EST/ ESP/ GEL/ EMU	IDA não especificada (1992)		
402	Potasio alginato	Alginato de potássio	ESP/EST/EMU/GEL	AGC/ VEI/ EMU/ FOA/ GEL/ GLA/ HUM/ SEC/ EST/ ESP	(EC) No 1333/2008, Anexo II, Parte B	EST/ ESP/ GEL/ EMU	IDA não especificada (1992)		
403	Amonio alginato	Alginato de amônio	ESP/EST/EMU/GEL	AGC/ VEI/ EMU/ FOA/ GEL/ GLA/ HUM/ SEC/ EST/ ESP	(EC) No 1333/2008, Anexo II, Parte B	EST/ ESP/ GEL/ EMU	IDA não especificada (1992)		
404	Calcio alginato	Alginato de cálcio	ESP/EST/GEL/ANES P/ EMU	ANESP/ AGC/ VEI/ FOA/ GEL/ GLA/ HUM/ ESP/ EST/ SEC	(EC) No 1333/2008, Anexo II, Parte B	EST/ ESP/ GEL/ EMU	IDA não especificada (1992)		
405	Propilenglicol alginato	Alginato de propileno glicol	ESP/EMU/EST/AGC	GEL/ EMU/ ESP/ FOA/ EST/ AGC/ VEI	(EC) No 1333/2008, Anexo II, Parte B	EST/ ESP/ EMU	0-70 (1993)		
406	Agar	Ágar	ESP/EST/GEL/AGC/EMU	AGC/ VEI/ EMU/ GLA/ GEL/ HUM/ EST/ ESP	(EC) No 1333/2008, Anexo II, Parte B	EST/ ESP/ EMU	IDA não limitada (1973)		
407	Carragenina (incluido furcellaran y sus sales de sodio y potasio), musgo irlandés	Carragena (inclui a furcellarana e seus sais de sódio e potássio), musgo irlandés	ESP/EST/GEL/EMU/AGC	AGC/ VEI/ GLA/ EMU/ GEL/ HUM/ EST/ ESP	(EC) No 1333/2008, Anexo II, Parte B	ESP/ EST/ GEL/ EMU	IDA não especificada (2001)		
407a	Algas marinas <i>Euchema</i> procesadas	Algas marinhas <i>Euchema</i> processadas (carragena semi-refinada)	ESP/EST/GEL/EMU	AGC/ VEI/ GLA/ EMU/ GEL/ HUM/ EST/ ESP	(EC) No 1333/2008, Anexo II, Parte B	ESP/ EST/ GEL/ EMU	IDA de grupo não especificada (2001)		
408	Fermento glycan	Fermento glycan	-	EST/ ESP/ GEL	-	-	-		
409	Arabinogalactan	Arabinogalactan	-	ESP/ EST/ GEL	<i>agentes gelificantes</i>	-	- <i>espesantes</i>		
410	Goma garrofin, goma caroba, goma algarrobo, goma jatai	Goma garrofina, goma caroba, goma alfarroba, goma jatai	ESP/EST/EMU	EMU/EST/ ESP	(EC) No 1333/2008, Anexo II, Parte B	ESP/ EST/ GEL/ EMU	IDA não especificada (1981)		
411	Goma de avena	Goma de aveia	-	EMU/EST/ ESP	-	-	-		
412	Goma guar	Goma guar	ESP/EST/EMU/AGC	EMU/ EST/ ESP	(EC) No 1333/2008,	EST/ ESP/ EMU	IDA não especificada		

					Anexo II, Parte B		(1975)		
413	Goma tragacanto, tragacanto, goma adragante	Goma tragacanto, tragacanto, goma adragante	ESP/EST/EMU/AGC	EMU/ EST/ ESP	(EC) No 1333/2008, Anexo II, Parte B	EMU/ EST/ ESP	IDA não especificada (1985)		
414	Goma arábica, goma acacia	Goma arábica, goma acácia	ESP/EST/EMU/AGC	AGC/ VEI/ EMU/ GLA/ EST/ ESP	(EC) No 1333/2008, Anexo II, Parte B	EMU/ EST/ ESP	IDA não especificada (1989)		
415	Goma xántica, goma xantan, goma de xantano	Goma xantana	ESP/EST/EMU/FOA	EMU/ FOA/ EST/ ESP	(EC) No 1333/2008, Anexo II, Parte B	EMU/ EST/ ESP/ FOA	IDA não especificada (1986)		
416	Goma karaya, goma sterculia, goma caraya	Goma caraia, goma sterculia	ESP/EST/EMU/AGC	EMU/ EST/ ESP	(EC) No 1333/2008, Anexo II, Parte B	EST/ ESP/ EMU	IDA não especificada (1988)		
417	Goma tara	Goma tara	ESP/EST	GEL/ EST/ESP	(EC) No 1333/2008, Anexo II, Parte B	EST/ ESP	IDA não especificada (1986)		
418	Goma gellan	Goma gelana	ESP/EST/GEL	EST/ ESP	(EC) No 1333/2008, Anexo II, Parte B	ESP/ GEL/ EST	IDA não especificada (1990)		
419	Goma ghatti	Goma ghatti	-	EMU/ EST/ ESP	-	-	-		
420	Sorbitol y jarabe de sorbitol, D-sorbita	Sorbitol e xarope de sorbitol, D-sorbita	EDU/HUM/SEC/ EMU/AGC/EST/ESP	AGC/ HUM/ SEC/ EST/ EDU/ ESP	(EC) No 1333/2008, Anexo II, Parte B	-	-		
420i	Sorbitol	Sorbitol	-	AGC/ HUM/ SEC/ EST/ EDU/ ESP	Diretiva 95/31/EC	EDU/ HUM/ SEC/ ESP/ AGC	IDA não especificada (1982)		
420ii	Sorbitol xarope	Sorbitol xarope	-	AGC/ HUM/ SEC/ EST/ EDU/ ESP	Diretiva 95/31/EC	EDU/ HUM/ ESP/ EST/ AGC	IDA não alocada (1988)		
421	Manitol	Manitol	EDU/HUM/EST/ANA H/ AGC/EMU/ESP	ANAH/ AGC/ HUM/ EST/ EDU/ ESP	(EC) No 1333/2008, Anexo II, Parte B e Diretiva 95/31/EC	HUM/ ESP/ EMU	IDA não especificada (1986)		
422	Glicerina, glicerol	Glicerina, glicerol	HUM/EST/ESP/EMU/ AGC	HUM/ ESP	(EC) No 1333/2008, Anexo II, Parte B	EMU/HUM	IDA não especificada (1976)		
423	Acido Octenyl succinic modificado doma arábica Não tem na CAC/GL 36/89.	Acido Octenyl succinic modificado doma arábica	-	EMU		EMU	IDA não especificada (2009)		
424	Curdlan	Curdlan	FIR/GEL/ESP/EST	FIR/ GEL/ EST/ESP	-	FIR/ GEL/ EST/ ESP	IDA não especificada (2001)		
425	Goma konjak	Goma konjac	ESP/EST/EMU/GEL	VEI/ EMU/ GEL/ GLA/ HUM/ EST/ ESP	(EC) No 1333/2008, Anexo II, Parte B	GLE/ ESP/ EST/ EMU	IDA não especificada (1996)		
426	Soja hemicelulose	Soja hemicelulose	-	ANAH/ EMU/ EST/ ESP	(EC) No 1333/2008, Anexo II, Parte B	-	-		
427	Goma Cássia	Goma Cássia	-	EMU/ GEL/ EST/ ESP	(EC) No 1333/2008, Anexo II, Parte B	ESP/ EMU/ FOA	IDA não especificada (2009)		

428	Gelatina	Gelatina	-	VEI/ EMU/ GEL/ EST/ ESP	-	-	-		
429	Peptones	Peptones	-	EMU	-	-	-		
430	Polioxietilen (8) estearato, Polioxietilen (20) estearato	Estearato de polioxietileno (8), Estearato de polioxietileno (20)	EMU	EMU	-	EMU	0-25 (1973)		
431	Polioxietilen (40) estearato	Estearato de polioxietileno (40)	EMU/EST	EMU	(EC) No 1333/2008, Anexo II, Parte B	EMU	0-25 (1973)		
432	Polioxietilen (20) sorbitan monolaurato, polisorbato 20	Monolaurato de polioxietileno (20) sorbitana, polisorbato 20	EMU/EST/ANESP/F OA/ FLO	EMU/ EST	(EC) No 1333/2008, Anexo II, Parte B	EMU	0-25 (1973)		
433	Polioxietilen (20) sorbitan monooleato, polisorbato 80	Monooleato de polioxietileno (20) sorbitana, polisorbato 80	EMU/EST/ANESP/F OA/ FLO	EMU/EST	(EC) No 1333/2008, Anexo II, Parte B	EMU	0-25 (1973)		
434	Polioxietilen (20) sorbitan monopalmiato, polisorbato 40	Monopalmiato de polioxietileno (20) sorbitana, polisorbato 40	EMU/EST/ANESP/F OA/ FLO	EMU	(EC) No 1333/2008, Anexo II, Parte B	EMU	0-25 (1973)		
435	Polioxietilen (20) sorbitan monoestearato, polisorbato 60	Monoestearato de polioxietileno (20) sorbitana, polisorbato 60	EMU/EST/ANESP/F OA/ FLO	EMU/ EST	(EC) No 1333/2008, Anexo II, Parte B	EMU	0-25 (1973)		
436	Polioxietilen (20) sorbitan triestearato, polisorbato 65	Triestearato de polioxietileno (20) sorbitana, polisorbato 65	EMU/EST/ANESP/F OA/ FLO	EMU/ EST	(EC) No 1333/2008, Anexo II, Parte B	EMU	0-25 (1973)		
440	Pectina, pectina amidada	Pectina, pectina amidada	ESP/EST/GEL/EMU	EMU/ GEL/ GLA/ EST/ ESP	(EC) No 1333/2008, Anexo II, Parte B	GEL/ ESP/ EST/ EMU	IDA de grupo não especificada (1981)		
441	Superglycerinated hydrogenated rapessed oil	Superglycerinated hydrogenated rapessed oil	-	EMU	-	-	-		
442	Sales de amonio de ácidos fosfatídicos	Sais de amônio do ácido fosfatídico	EMU/EST	EMU	(EC) No 1333/2008, Anexo II, Parte B	EMU	0-30 (1974)		
443	Óleo vegetal tratado	Óleo vegetal tratado	-	EMU/ EST	-	-	-		
444	Sacarosa acetato isobutirato	Acetato isobutirato de sacarose	EMU/EST/ACREG	EMU/ EST	(EC) No 1333/2008, Anexo II, Parte B	-	An ADI of 0-20 mg/kg bw was established at the 46th JECFA (1996))		
445	Esteres glicéricos de la colofonia, éster gum, ésteres de glicerol con resina de madera	Ésteres glicéricos de colofônio, goma éster, ésteres de glicerol com resina de madeira	EMU/EST/GLA/AGC/ ESP	EMU	(EC) No 1333/2008, Anexo II, Parte B	-	-		
445i	Ester glicerol de resina de goma	Éster glicerol de resina de goma	-	EMU	-	-	-		
445ii	Glycerol ester of tall oil rosin	glycerol ester of colsa oil rosin	-	EMU	-	-	-		
445iii	Glycerol ester of wood rosin	Glycerol ester of wood rosin	-	EMU/ EST	-	EMU/ EST	0-25 (2013)		

446	Succistearin	Succistearin	-	EMU	-	-	-		
450	Difosfato	Difosfato	-	ACREG/ EMU/ SAL/ SEC/ EST/ RAI/ HUM/ ESP	(EC) No 1333/2008, Anexo II, Parte B	-	-		
450 i	Disodio pirofosfato, disodio dihidrógeno difosfato, disodio dihidrógeno pirofosfato, sodio pirofosfato ácido	Pirofosfato ácido de sódio, dihidrogênio difosfato dissódico, dihidrogênio pirofosfato dissódico, pirofosfato dissódico	SEC/ACREG/EMU/ EST/RAI/ANT/HUM/ ANAH/FLO/FIR/EXA/ CONS/ESTCOL/ES- P	ACREG/ EMU/ SAL/ SEC/ EST/ RAI/ HUM/ ESP	-	RAI/ AGREG/ SEC	0-70 (1982)		
450 ii	Sodio (tri) difosfato, sodio (tri) pirofosfato ácido, sodio (tri) monohidrógeno difosfato	Difosfato trissódico, pirofosfato ácido trissódico, monohidrogênio difosfato trissódico	SEC/ACREG/EMU/ EST/RAI/ANT/HUM/ ANAH/FLO/FIR/EXA/ CONS/ESTCOL/ESP	ACREG/ EMU/ SAL/ SEC/ EST/ RAI/ HUM/ ESP	-	EST/ RAI/ EMU	0-70 (1982)		
450 iii	Sodio (tetra) difosfato, sodio (tetra) pirofosfato, sodio pirofosfato	Difosfato tetrassódico, pirofosfato tetrassódico, pirofosfato de sódio	SEC/ACREG/EMU/ EST/RAI/ANT/HUM/ ANAH/FLO/FIR/EXA/ CONS/ESTCOL/ESP	ACREG/ EMU/ SAL/ SEC/ EST/ RAI/ HUM/ ESP	-	EMU/ AGREG/ SEC	0-70 (1982)		
450iv	Potassio (di) fosfato (di)	Dipotassio difosfato	-	ACREG/ EMU/ SAL/ SEC/ EST/ RAI/ HUM	-	-	-		
450 v	Potasio (tetra) difosfato, potasio (tetra) pirofosfato, potasio pirofosfato	Difosfato tetrapotássico, pirofosfato tetrapotássico, pirofosfato de potássio	SEC/ACREG/FIR/ EMU/EST/RAI/ANT/ HUM/ANAH/FLO/EX A/ CONS/ESTCOL/ESP	ACREG/ EMU/ SAL/ SEC/ EST/ RAI/ HUM/ ESP	-	EMU/ ESP	0-70 (1982)		
450 vi	Calcio (di) pirofosfato, calcio (di) difosfato	Pirofosfato dicálcico, difosfato dicálcico, pirofosfato de cálcio	ACREG/EMU/EST/R AI/ ANT/HUM/ANAH/FL O/ FIR/EXA/CONS/EST COLSEC/ESP	ACREG/ EMU/ SAL/ FIR/ RAI/ SEC/ EST/ ESP	-	AGREG	0-70 (1982)		
450 vii	Calcio (mono) dihidrógeno difosfato, calcio pirofosfato ácido, calcio (mono) dihidrógeno pirofosfato	Dihidrogênio difosfato monocálcico, pirofosfato ácido de cálcio, dihidrogênio pirofosfato monocálcico	ACREG/EMU/EST/ RAI/SEC/ANT/HUM/ ANAH/FLO/FIR/EXA/ CONS/ESTCOL/ESP	ACREG/ EMU/ SAL/ RAI/ SEC/ EST/ HUM	-	EST/ RAI/ EMU/	0-70 (1982)		
450viii	Magnesio (di) fosfato (di)	Dimagnésio difosfato	-	ACREG/ FLO/ EMU/ FIR/ RAI/ EST/ ESP	-	-	-		
450ix	Magnesio dihidrogenio difosfato	Magnésio dihidrogênio difosfato	-	ACREG/ RAI/ EST	-	ACI/ EST/ RAI	0-70 (1982)		

ESPAÑOL/PORTUGUÉS	ESPAÑOL/PORTUGUÉS	ESPAÑOL/PORTUGUÉS	ESPAÑOL/PORTUGUÉS	ESPAÑOL/PORTUGUÉS
ACI: acidulante / acidulante	ARO: aromatizante y/o saborizante / aromatizante	ESTCOL: estabilizante de color / estabilizante de cor	GEL: gelificante / gelificante	CAR: Gasificante/ Agente de carbonatação
ACREG: regulador de acidez / regulador de acidez	COL: colorante / corante	EST: estabilizante / estabilizante	GLA: glaseante / glaseante	PRO: Propulsor/ Gás Propelente
AGC: agente de masa / agente de corpo ou massa	CONS: conservador / conservador	EXA: exaltador o resaltador de sabor / realçador de sabor	HUM: Humectante / umectante	GAS: Gases de envasado/ Gás para embalagem
ANAH: antiaglutinante, antihumectante / antiaglutinante, antiumectante	EDU: edulcorante / edulcorante	FIR: agente de firmeza / agente de firmeza	RAI: leudante químico / fermento químico	SAL: Sales emulsionantes/ Sais emulsionantes
ANESP: antiespumante / antiespumante	EMU: emulsificante o emulsionante / emulsificante	FLO: mejorador de harina / melhorador de farinha	SEC: secuestrante / seqüestrante	VEI: Sustancias Inertes/ Veículos
ANT: antioxidante / antioxidante	ESP: espesante / espessante	FOA: espumante / espumante	DEC: decolorante/ agente de branqueamento	BIN: Binder