

**REGLAMENTO TÉCNICO MERCOSUR SOBRE "ASIGNACIÓN DE ADITIVOS Y SUS  
CONCENTRACIONES MÁXIMAS PARA LA CATEGORÍA DE ALIMENTOS 6:  
CEREALES Y PRODUCTOS DE/O A BASE DE CEREALES"**

**VISTO:** El Tratado de Asunción, el Protocolo de Ouro Preto y las Resoluciones N° 141/96, 38/98 y 56/02 del Grupo Mercado Común.

**CONSIDERANDO:**

Que es necesario actualizar los Aditivos y sus Concentraciones Máximas para la Categoría de Alimentos 6: Cereales y Productos de/o a base de cereales.

Que la armonización de este Reglamento resulta conveniente a los efectos de facilitar el comercio en el ámbito del MERCOSUR.

Que este Reglamento Técnico contempla las solicitudes de los Estados Partes.

**EL GRUPO MERCADO COMÚN  
RESUELVE:**

Art. 1 - Aprobar el Reglamento Técnico MERCOSUR sobre "Asignación de Aditivos y sus Concentraciones Máximas para la Categoría de Alimentos 6: Cereales y Productos de/o a base de cereales", que figura como Anexo y forma parte de la presente Resolución.

Art. 2 – Se deroga el Anexo II de la Resolución GMC N° 141/96 "Reglamento Técnico de Asignación de Aditivos, sus Funciones y sus Concentraciones a Algunas Categorías de Alimentos" referido a la Categoría 6, Cereales y Productos de/o a base de cereales.

Art. 3 - Los Organismos Nacionales competentes para la implementación de la presente Resolución son:

Argentina: Ministerio de Salud  
Administración Nacional de Medicamentos, Alimentos y Tecnología Médica -  
ANMAT  
Ministerio de Economía y Producción  
Secretaría de Agricultura, Ganadería, Pesca y Alimentos

Brasil: Agência Nacional de Vigilância Sanitária- ANVISA  
Ministério da Saúde

Paraguay: Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social  
Instituto Nacional de Alimentación y Nutrición - INAN  
Ministerio de Industria y Comercio

Uruguay: Ministerio de Salud Pública  
Ministerio de Industria, Energía y Minería  
Laboratorio Tecnológico del Uruguay

Art. 4 –La presente Resolución se aplicará en el territorio de los Estados Partes, al comercio entre ellos y a las importaciones extrazona.

Art. 5 – Los Estados Partes deberán incorporar la presente Resolución a sus ordenamientos jurídicos nacionales antes del 18/XII/07.

**LXVIII GMC – Asunción, 21/VI/07**

**CATEGORIA 6 - CEREALES Y PRODUCTOS DE O A BASE DE CEREALES**

**ASIGNACIÓN DE ADITIVOS**

**CATEGORIA 6 - CEREAIS E PRODUTOS DE OU A BASE DE CEREAIS**

**ATRIBUIÇÃO DE ADITIVOS**

**ADITIVO**

Numero INS	FUNCION/NOMBRE Español	FUNÇÃO/NOME Português	CONCENTRACIÓN MÁXIMA/LÍMITE MÁXIMO g/100g ou g/100ml (*)
<b>6.1. CEREALES PROCESADOS</b>			
Incluye granos con cáscara o descascarados, enteros, partidos, aplastados y/o pulidos.			
<b>6.1. CEREAIS PROCESSADOS</b>			
Inclui grãos com casca ou descascados, inteiros, partidos, amassados e ou degerminados, e ou polidos.			
	<b>ANTIUMECTANTE/ ANTIAGLUTINANTE</b>	<b>ANTIUMECTANTE/ ANTIAGLUTINANTE</b>	
553 iii	Talco, metasilicato ácido de magnesio	Talco, metasilicato ácido de magnésio	0,5
	<b>ANTIOXIDANTE</b>	<b>ANTIOXIDANTE</b>	
220	Dióxido de azufre, anhídrido sulfuroso	Dióxido de enxofre, anhídrido sulfuroso	0,003 (como SO <sub>2</sub> )
221	Sodio Sulfito	Sulfito de sódio	0,003 (como SO <sub>2</sub> )
222	Sodio Bisulfito, Sodio Sulfito Ácido	Bissulfito de sódio, sulfito ácido de sódio	0,003 (como SO <sub>2</sub> )
223	Sodio Metabisulfito	Metabisulfito de sódio	0,003 (como SO <sub>2</sub> )
224	Potasio Metabisulfito	Metabisulfito de potássio	0,003 (como SO <sub>2</sub> )
226	Calcio Sulfito	Sulfito de cálcio	0,003 (como SO <sub>2</sub> )
227	Calcio Bisulfito, Calcio Sulfito Ácido	Bissulfito de cálcio, sulfito ácido de cálcio	0,003 (como SO <sub>2</sub> )
228	Potasio Bisulfito	Bissulfito de potássio	0,01 sobre materia grasa/ sobre o teor de gordura
310	Propil Galato	Galato de propila	
320	Butil hidroxianisol, BHA, hidroxianisol butilado	Butil hidroxianisol, BHA	0,02 sobre materia grasa/ sobre o teor de gordura
321	Butil hidroxitolueno, BHT, hidroxitolueno butilado	Butil hidroxitolueno, BHT	0,02 sobre materia grasa/ sobre o teor de gordura
	<b>GLASEANTE</b>	<b>GLACEANTE</b>	
905d	Acete mineral de alta viscosidad	Óleo mineral de alta viscosidade	0,03
905e	Acete mineral de media y baja viscosidad - clase I	Óleo mineral de média e baixa viscosidade - classe I	0,03
905f	Acete mineral de media y baja viscosidad - clase II	Óleo mineral de média e baixa viscosidade - classe II	0,03
905g	Acete mineral de media y baja viscosidad - clase III	Óleo mineral de média e baixa viscosidade - classe III	0,03

6.2. ALIMENTOS A BASE DE CEREALES		
6.2. ALIMENTOS A BASE DE CEREAIS		
6.2.1. CEREALES PARA DESAYUNO, MERIENDA U OTROS ALIMENTOS A BASE DE CEREALES, FRIOS O CALIENTES		
<p>Incluye todos los productos a base de cereales (ya sean extrudados, expandidos, inflados, aplastados, laminados, rolandos/cilindrados o en hebras) listos para consumo, los instantáneos y los utilizados normalmente en desayunos, meriendas, u otros, frios o calientes. Ejemplo de estos productos son cereales tipo granola, muesli, harina de avena instantánea, copos de maíz, trigo o arroz inflado, cereales mixtos (p.ej. arroz, trigo y maíz), cereales elaborados con soja o salvado, productos de cereales extrudados elaborados con harina o granos de cereales molidos y barras de cereales.</p>		
<p><b>6.2.1. CEREAIS MATINAIS, PARA LANCHE OU OUTROS, ALIMENTOS A BASE DE CEREAIS, FRIOS OU QUENTES</b></p> <p>Inclui todos os produtos a base de cereais (que sejam extrudados, expandidos, inflados, amassados, laminados, cilindrados ou em filamentos) prontos para consumo, os instantâneos e os utilizados normalmente no café da manhã, lanches, ou outros, frios ou quentes. Exemplos destes produtos são cereais tipo granola, muesli, farinha de aveia instantânea, flocos de milho, trigo ou arroz inflado, cereais mistos (p.ex. arroz, trigo e milho), cereais elaborados com soja ou farelo, produtos de cereais extrudados elaborados com farinha ou grãos de cereais molidos e barras de cereais.</p>		
	<b>ACIDULANTE</b>	
Todos los autorizados como BPF en MERCOSUR		
334	Ácido tartárico (L(+)-)	<i>quantum satis</i>
338	Ácido fosfórico, ácido orto-fosfórico	0,5 (como P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )
	<b>ACIDULANTE</b>	
Todos los autorizados como BPF en MERCOSUL		
	<b>ANTIUMECTANTE/ANTIAGLUTINANTE</b>	
Todos os autorizados como BPF no MERCOSUL		
341i	Calcio (mono) fosfato, calcio fosfato monobásico, calcio (mono) ortofosfato, calcio fosfato monobásico, calcio bifosfato, calcio fosfato ácido, calcio dihidrógeno fosfato	<i>quantum satis</i> 0,5 (como P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )
341ii	Calcio (di) fosfato, calcio fosfato dibásico, calcio hidrógeno orto-fosfato, calcio fosfato dibásico, calcio secundario fosfato, calcio hidrógeno fosfato, calcio hidrógeno monofosfato	0,5 (como P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )
341iii	Calcio (tri) fosfato, calcio fosfato tribásico, calcio fosfato precipitado, calcio fosfato	0,5 (como P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )

ANTIOXIDANTE		ANTIOXIDANTE	ANTIOXIDANTE
Todos los autorizados como BPF en MERCOSUR		Ascorbil palmitato	Todos os autorizados como BPF no MERCOSUL Palmitato de ascorbila
304	Ascorbil estearato		Estearato de ascorbila
305	Tocoferoles: mezcla concentrada		Mistura concentrada de tocoferóis
306	Tocoferol, alfa-tocoferol		Tocoferol, alfa-tocoferol
310	Propil galato		Galato de propila
319	Terc-butil-hidroquinona, TBHQ, butil hidroquinona terciaria		Butil hidroquinona terciaria, TBHQ, terc-butil hidroquinona
320	Butil hidroxianisol, BHA, hidroxianisol butilado		Butil hidroxianisol, BHA
321	Butil hidroxitolueno, BHT, hidroxitolueno butilado		Butil hidroxitolueno, BHT
384	Isopropil citrato (mezcla)		Citrato de isopropila (mistura)
Todos los autorizados en MERCOSUR			
AROMATIZANTE		AROMATIZANTE	
Todos los autorizados en MERCOSUR		Todos os autorizados no MERCOSUL	
COLORANTE		CORANTE	
101 i	Riboflavina		Riboflavina
101 ii	Riboflavina 5-fosfato de sodio		Riboflavina 5' fosfato de sódio
110	Amarillo sunset, amarillo ocazo FCF, laca de Al		Amarelo sunset, amarelo crepusculo FCF, laca de Al
120	Carmin, cochinita, ácido carminico, sales de Na, K, NH <sub>4</sub> y Ca		Carmin, cochonilha, ácido carminico, sais de Na, K, NH <sub>4</sub> e Ca
129	Rojo 40, Rojo allura AC, laca de Al		Vermelho 40, vermelho allura AC, laca de Al
133	Azul brillante FCF, laca de Al		Azul brilhante FCF, laca de Al
140 i	Clorofila		Clorofila
140 ii	Clorofilina		Clorofilina
150 a	Caramele I - simple		Caramele I - simple
150 b	Caramele II - proceso sulfito caustico		Caramele II - proceso sulfito caustico
150 c	Caramele III - proceso amonio		Caramele III - proceso amônia
150 d	Caramele IV - proceso sulfito-amonio		Caramele IV - proceso sulfito-amônia
160 a i	Beta - caroteno (sintético idéntico al natural)		Beta caroteno (sintético idéntico ao natural)
			quantum satis
			0,02 sobre materia grasa/ sobre o teor de gordura (como estearato de ascorbilo/ ascorbila)
			0,02 sobre materia grasa/ sobre o teor de gordura (como estearato de ascorbilo/ ascorbila)
			0,01
			0,01
			0,02 (solos o en combinación/ sozinhos ou em combinación) expresado/ expreso sobre materia grasa/ sobre o teor de gordura
			EI BHT en ningún caso deberá superar 0,01 sobre materia grasa
			O BHT em nenhum caso deverá superar 0,01 sobre o teor de gordura
			0,01 sobre materia grasa/ sobre o teor de gordura
			quantum satis
			0,03
			0,03
			0,025
			0,02
			0,02
			0,02
			quantum satis
			quantum satis
			quantum satis
			0,65
			0,65
			0,25
			quantum satis

160 a ii	Carotenos: extractos naturales	Carotenos: extractos naturales	<i>quantum satis</i>
160 b	Urucum, bixina, norbixina, annatto extracto, rocu, sales de Na y K	Urucum, bixina, norbixina, annatto extracto e sais de Na e K	0,0025 (como Bixina)
160 c	Páprika, capsorubina, capsantina	Páprica, capsorrubina, capsantina	<i>quantum satis</i>
160 e	Beta-apo-8' - carotenal	Beta-apo-8' - carotenal	0,02
160 f	Ester metílico o etílico del ácido beta-apo-8' -carotenolico	Ester metílico ou etílico do ácido beta-apo-8' carotenólico	0,02
162	Rojo de remolacha, betaina	Vermeelho de beterraba, betanina	0,02
163 i	Antocianinas (de frutas y hortalizas)	Antocianinas (de frutas e hortaliças)	0,02
171	Dióxido de titanio	Dióxido de titânio	<i>quantum satis</i> (solo para barras de cereales) (somente para barras de cereais)
		<b>CONSEVADOR</b>	
200	Acido Sórbico	Ácido sórbico	0,1
201	Sodio Sorbato	Sorbato de sódio	0,1 (como ácido sórbico)
202	Potasio Sorbato	Sorbato de potássio	0,1 (como ácido sórbico)
203	Calcio Sorbato	Sorbato de cálcio	0,1 (como ácido sórbico)
		<b>ESTABILIZANTE</b>	
Todos los autorizados como BPF en MERCOSUR		<b>ESTABILIZANTE</b>	
339 i	Sodio (mono) dihidrógeno monofosfato, sodio (mono) orto-fosfato, sodio fosfato monobásico, sodio fosfato ácido, sodio bifosfato, sodio dihidrógeno fosfato, sodio (mono) dihidrógeno ortofosfato	Todos os autorizados como BPF no MERCOSUL Fosfato de Sódio Monobásico, Monofosfato Monossódico, Fosfato Acido de Sódio, Bifosfato de Sódio, Dihidrógeno Fosfato de Sódio, Dihidrógeno Ortofosfato Monossódico, Dihidrógeno Monofosfato Monossódico	<i>quantum satis</i> 0,5 (como P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )
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, Hidrógeno Fosfato Dissódico, Hidrógeno Ortofosfato Dissódico, Hidrógeno Monofosfato Dissódico	0,5 (como P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )
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	0,5 (como P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )
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, Dihidrógeno Fosfato de Potássio, Dihidrógeno Monofosfato Monopotássico	0,5 (como P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )

340 ii	Potasio (di) fosfato, potasio (di) monofosfato, potasio (di) hidrógeno orto-fosfato, potasio (di) hidrógeno ácido, potasio (di) fosfato ácido, potasio secundario fosfato, potasio (di) hidrógeno fosfato, potasio (di) hidrógeno monofosfato	Fosfato dipotásico, monofosfato dipotásico, Fosfato de Potásio Dibásico, Fosfato Ácido Dipotásico, Fosfato de Potásio Secundário, Hidrogênio Fosfato Dipotásico, Hidrogênio Ortofosfato Dipotásico, Hidrogênio Monofosfato Dipotásico	0,5 (como P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )
340 iii	Potasio (tri) fosfato, potasio (tri) monofosfato, potasio (tri) ortofosfato, potasio fosfato tribásico, potasio fosfato	Fosfato tripotásico, monofosfato tripotásico, ortofosfato tripotásico, Fosfato de Potásio Tribásico, Fosfato de Potásio	0,5 (como P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )
416	Goma Karaya, Goma Sterculia, Goma Caraya	Goma caraia, goma sterculia	quantum satis
425	Goma Konjac	Goma konjac	1,0
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	0,5 (como P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )
450 ii	Sodio (tri) difosfato, sodio (tri) pirofosfato ácido, sodio (tri) monohidrógeno difosfato	Difosfato trissódico, pirofosfato ácido trissódico, Monohidrogênio Difosfato Trissódico	0,5 (como P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )
450 iii	Sodio (tetra) difosfato, sodio (tetra) pirofosfato, sodio pirofosfato	Difosfato tetrassódico, pirofosfato tetrassódico, Pirofosfato de Sódio	0,5 (como P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )
450 v	Potasio (tetra) difosfato, potasio (tetra) pirofosfato, potasio pirofosfato	Difosfato tetrapotásico, pirofosfato tetrapotásico, Pirofosfato de Potásio	0,5 (como P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )
450 vi	Calcio (di) pirofosfato, calcio (di) difosfato	Pirofosfato dicálcico, difosfato dicálcico, Pirofosfato de Calcio	0,5 (como P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )
450 vii	Calcio (mono) dihidrógeno difosfato, calcio pirofosfato ácido, calcio (mono) dihidrógeno pirofosfato	Dihidrogênio Difosfato Monocálcico, Pirofosfato Ácido de Calcio, Dihidrogênio Pirofosfato Monocálcico	0,5 (como P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )
451 i	Sodio (penta) trifosfato, sodio tripolifosfato, sodio trifosfato, sodio (penta) tripolifosfato	Trifosfato pentassódico, tripolifosfato de sódio, trifosfato de sódio, Tripolifosfato Pentassódico	0,5 (como P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )
451 ii	Potasio (penta) trifosfato, potasio tripolifosfato, potasio trifosfato, potasio (penta) tripolifosfato	Trifosfato pentapotásico, tripolifosfato de potásio, Tripolifosfato Pentapotásico, Trifosfato de Potásio	0,5 (como P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )
452 i	Sodio tetrapolifosfato, sodio metafosfato insoluble, sodio hexametáfosfato, sal de Graham, sodio polifosfato	Polifosfato de Sódio, Metafosfato de Sódio Insolúvel, Hexametáfosfato de Sódio, Sal de Graham, Tetrapolifosfato de Sódio	0,5 (como P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )
452 ii	Potasio polifosfato, potasio metafosfato, potasio polimetáfosfato	Polifosfato de potásio, metafosfato de potásio, Polimetáfosfato de Potásio	0,5 (como P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )
452 iii	Calcio y Sodio Polifosfato	Polifosfato de cálcio e sódio	0,5 (como P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )
452 iv	Calcio Polifosfato	Polifosfato de cálcio	1,0 (solo para barras de cereales y cereales tipo granola con frutos secos y/o desecados) (sozinho para barras de cereais e cereais tipo granola com frutos secos e ou dessecados)
475	Esteres de ácidos grasos con poliglicerol	Esteres de ácidos grasos con poliglicerol, ésteres de ácido graxo con glicina	

481i	Sodio Estearoil Lactato, Sodio Estearoil Lactilato	Estearoil lactato de sódio, estearoil lactilato de sódio	0,5
482 i	Calcio Estearoil-2-Lactilato, Calcio Estearoil Lactilato	Estearoil 2-lactilato de cálcio, estearoil lactilato de cálcio	0,5
90 i	<b>GLASEANTE</b> (solo para barras de cereales) Cera de abeja (blanca y amarilla)	<b>GLACEANTE</b> (somente para barras de cereais) Cera de abelha (branca e amarela)	<i>quantum salis</i>
	<b>HUMECTANTE</b> Todos los autorizados como BPF en MERCOSUR	<b>UMECTANTE</b> Todos os autorizados como BPF no MERCOSUL	<i>quantum salis</i>
	<b>LEUDANTE QUÍMICO</b> (solo para barras de cereales) Todos los autorizados como BPF en MERCOSUR	<b>FERMENTO QUÍMICO</b> (somente para barras de cereais) Todos os autorizados como BPF no MERCOSUL	<i>quantum salis</i>
341i	Calcio (mono) fosfato, calcio fosfato monobásico, calcio (mono) ortofosfato, calcio fosfato monobásico, calcio bifosfato, calcio fosfato ácido, calcio dihidrógeno fosfato	Fosfato monocalcico, fosfato monobásico de cálcio, ortofosfato monocalcico, fosfato de cálcio monobásico, bifosfato de cálcio, fosfato ácido de cálcio, dihidrógeno fosfato de cálcio	0,5 (como P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )
341ii	Calcio (di) fosfato, calcio fosfato dibásico, calcio hidrógeno orto-fosfato, calcio fosfato dibásico, calcio secundario fosfato, calcio hidrógeno fosfato, calcio hidrógeno monofosfato	Fosfato dicálcico, fosfato dibásico de cálcio, fosfato de cálcio dibásico, hidrógeno ortofosfato de cálcio, fosfato de cálcio secundario, hidrógeno fosfato de cálcio, hidrógeno monofosfato de cálcio	0,5 (como P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )
341iii	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	0,5 (como P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )
450i	Disodio pirofosfato, disodio dihidrógeno difosfato, disodio dihidrógeno pirofosfato, sodio pirofosfato ácido	Pirofosfato ácido de sódio, dihidrógeno difosfato dissódico, dihidrógeno pirofosfato dissódico, pirofosfato dissódico	0,5 (como P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )
450iii	Sodio (tetra) difosfato, sodio (tetra) pirofosfato, sodio pirofosfato	Difosfato tetrasódico, pirofosfato tetrasódico, pirofosfato de sódio	0,5 (como P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )
450vii	Calcio (mono) dihidrógeno difosfato, calcio pirofosfato ácido, calcio (mono) dihidrógeno pirofosfato	Dihidrógeno difosfato monocalcico, pirofosfato ácido de cálcio, dihidrógeno pirofosfato monocalcico	0,5 (como P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )





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	0,25 (como P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )
920	L-Cisteína y sus sales de cloridrato de sodio y potasio	L-Cisteína e seus sais de cloridrato de sódio e potássio	0,009
927a	Azodicarbonamida	Azodicarbonamida	0,004
928	Benzólio peróxido	Peróxido de benzozila	0,004
1101 i	Proteasas	Proteasas	quantum satis
<b>6.3.2. Harinas de trigo acondicionadas (harina de trigo con adición de aditivos)</b>			
<b>6.3.2. Farinhas de trigo acondicionadas (farinha de trigo com adição de aditivos)</b>			
<b>ACIDULANTE</b>			
Todos los autorizados como BPF en MERCOSUR			
334	Ácido tartárico (L(+)-)	Ácido tartárico (L(+)-)	quantum satis
338	Ácido fosfórico, ácido orto-fosfórico	Ácido fosfórico, ácido orto-fosfórico	0,5 2,0 (como P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )
<b>REGULADOR DE ACIDEZ</b>			
Todos los autorizados como BPF en MERCOSUR			
335 i	Sodio (mono) tartrato	Tartarato monossódico	quantum satis
335 ii	Sodio (di) tartrato	Tartarato dissódico	0,5 (como ác. Tartárico) 0,5 (como ác. Tartárico)
336 i	Potasio tartrato ácido, Potasio bitartrato, Potasio (mono) tartrato	Tartarato monopotásico, tartarato ácido de potássio	0,5 (como ác. Tartárico)
336 ii	Potasio tartrato neutro, Potasio (di) tartrato	Tartarato dipotásico, tartarato de potássio	0,5 (como ác. Tartárico)
337	Potasio y sodio tartrato, Potasio y sodio tartrato doble	Tartarato duplo de sódio e potássio, tartarato de sódio e potássio	0,5 (como ác. Tartárico)
339 i	Sodio (mono) dihidrógeno monofosfato, sodio (mono) orto-fosfato, sodio fosfato monobásico, sodio fosfato ácido, sodio bifosfato, sodio dihidrógeno fosfato, sodio (mono) dihidrógeno ortofosfato	Fosfato de Sódio Monobásico, Monofosfato Monossódico, Fosfato Ácido de Sódio, Bifosfato de Sódio, Dihidrogênio Fosfato de Sódio, Dihidrogênio Ortofosfato Monossódico, Dihidrogênio Monofosfato Monossódico	2,0 (como P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )
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	2,0 (como P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )
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 Monopotásico, Bifosfato de Potássio, Dihidrogênio Fosfato de Potássio, Dihidrogênio Monofosfato Monopotásico	2,0 (como P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )

340 ii	Potasio (di) fosfato, potasio (di) monofosfato, potasio (di) hidrógeno orto-fosfato, potasio fosfato dibásico, potasio (di) fosfato ácido, potasio secundario fosfato, potasio (di) hidrógeno fosfato, potasio (di) hidrógeno monofosfato	Fosfato dipotásico, monofosfato dipotásico, Fosfato de Potásio Dibásico, Fosfato Ácido Dipotásico, Fosfato de Potásio Secundario, Hidrogénio Fosfato Dipotásico, Hidrogénio Ortofosfato Dipotásico, Hidrogénio Monofosfato Dipotásico	2,0 (como P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )
		<b>ANTIAGLUTINANTE/ANTIUMECTANTE</b>	
341 i	Calcio (mono) fosfato, calcio fosfato monobásico, calcio (mono) ortofosfato, calcio fosfato monobásico, calcio bifosfato, calcio fosfato ácido, calcio dihidrógeno fosfato	Fosfato monocálcico, fosfato monobásico de calcio, ortofosfato monocálcico, Fosfato de Calcio Monobásico, Bifosfato de Calcio, Fosfato Ácido de Calcio, Dihidrogénio Fosfato de Calcio	0,25 (como P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )
341 ii	Calcio (di) fosfato, calcio fosfato dibásico, calcio hidrógeno orto-fosfato, calcio fosfato dibásico, calcio secundario fosfato, calcio hidrógeno fosfato, calcio hidrógeno monofosfato	Fosfato dicálcico, fosfato dibásico de calcio, Fosfato de Calcio Dibásico, Hidrogénio Ortofosfato de Calcio, Fosfato de Calcio Secundario, Hidrogénio Fosfato de Calcio, Hidrogénio Monofosfato de Calcio	0,25 (como P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )
341 iii	Calcio (tri) fosfato, calcio fosfato tribásico, calcio fosfato precipitado, calcio fosfato	Fosfato tricálcico, fosfato tribásico de calcio, Fosfato de Calcio Tribásico, Fosfato de Calcio Precipitado, Fosfato de Calcio	0,25 (como P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )
		<b>ANTIOXIDANTE</b>	
Todos los autorizados como BPF en MERCOSUR		Todos os autorizados como BPF no MERCOSUL	<i>quantum satis</i>
304	Ascorbil palmitato	Palmitato de ascorbila	0,02 sobre materia grasa/ sobre o teor de gordura
305	Ascorbil estearato	Estearato de ascorbila	0,02 sobre materia grasa/ sobre o teor de gordura
306	Tocoferoles: mezcla concentrada	Mistura concentrada de tocoferóis	0,05 sobre materia grasa/ sobre o teor de gordura
307	Tocoferol, alfa-tocoferol	Tocoferol, alfa-tocoferol	0,05 sobre materia grasa/ sobre o teor de gordura
310	Propil galato	Galato de propila	0,01 sobre materia grasa/ sobre o teor de gordura
319	Terc-butil-hidroquinona, TBHQ, butilhidroquinona terciaria	Butil hidroquinona terciaria, TBHQ, terc-butil hidroquinona	0,02 sobre materia grasa/ sobre o teor de gordura
320	Butil Hidroxianisol, BHA, hidroxianisol butilado	Butil hidroxianisol, BHA	0,02 sobre materia grasa/ sobre o teor de gordura
321	Butil Hidroxitolueno, BHT, hidroxitolueno butilado	Butil hidroxitolueno, BHT	0,01 sobre materia grasa/ sobre o teor de gordura

384	Isopropil citrato (mezcla)	Citrato de isopropila (mistura)	0,01 sobre materia grasa/ sobre o teor de gordura
		<b>CONSERVADOR</b>	
	Se autoriza solo para harinas acondicionadas de uso industrial	Autoriza-se somente para farinhas com adiçao de aditivos (acondicionadas) de uso industrial	
		<b>CONSERVADOR</b>	
	Todos los autorizados como BPF en MERCOSUR	Todos os autorizados como BPF no MERCOSUL	<i>quantum satis</i>
200	Acido sórbico	Acido sórbico	0,1
201	Sodio Sorbato	Sorbato de sodio	0,1 como ácido sórbico
202	Potasio Sorbato	Sorbato de potássio	0,1 como ácido sórbico
203	Calcio Sorbato	Sorbato de cálcio	0,1 como ácido sórbico
		<b>EMULSIONANTE</b>	
	Todos los autorizados como BPF en MERCOSUR	Todos os autorizados como BPF no MERCOSUL	<i>quantum satis</i>
430	Polioxietilen (8) estearato, Polioxietilen (20) estearato	Estearato de polioxietileno (8), Estearato de polioxietileno (20)	0,5 sobre producto/ producto seco
432	Polioxietilen (20) sorbitan monolaurato, polisorbato 20	Monolaurato de polioxietileno (20) sorbitana, polisorbato 20	0,5 sobre producto/ producto seco
433	Polioxietilen (20) sorbitan monooleato, polisorbato 80	Monooleato de polioxietileno (20) sorbitana, polisorbato 80	0,5 sobre producto/ producto seco
434	Polioxietilen (20) sorbitan monopalmitato, polisorbato 40	Monopalmitato de polioxietileno (20) sorbitana, polisorbato 40	0,5 sobre producto/ producto seco
435	Polioxietilen (20) sorbitan monoestearato, polisorbato 60	Monoestearato de polioxietileno (20) sorbitana, polisorbato 60	0,5 sobre producto/ producto seco
436	Polioxietilen (20) sorbitan triestearato, polisorbato 65	Triestearato de polioxietileno (20) sorbitana, polisorbato 65	0,5 sobre producto/ producto seco
472 e	Esteres de mono y diglicéridos de ácidos grasos con ácido diacetil tartárico	Esteres de mono e diglicéridos de ácidos grasos con ácido diacetil tartárico	0,5 sobre producto/ producto seco
477	Mono y diésteres de 1,2 propilenglicol, ésteres de ácidos grasos con propilenglicol	Mono diésteres de 1,2-propileno glicol, ésteres de ácido graxo con propileno glicol	0,5 sobre producto/ producto seco
481 i	Sodio estearoil lactato, sodio estearoil lactilato	Estearoil lactato de sodio, estearoil lactilato de sodio	0,5 sobre producto/ producto seco
482 i	Calcio estearoil 2-lactilato, calcio estearoil lactilato	Estearoil 2-lactilato de calcio, estearoil lactilato de calcio	0,5 sobre producto/ producto seco
485	Sodio estearoil fumarato	Estearoil fumarato de sodio	0,5 sobre producto/ producto seco
491	Sorbitan monoestearato	Monoestearato de sorbitana	0,5 sobre producto/ producto seco
492	Sorbitan triestearato	Triestearato de sorbitana	0,5 sobre producto/ producto seco
494	Sorbitan monooleato	Monooleato de sorbitana	0,5 sobre producto/ producto seco
495	Sorbitan monopalmitato	Monopalmitato de sorbitana	0,5 sobre producto/ producto seco

	<b>ESTABILIZANTE</b>	<b>ESTABILIZANTE</b>	
Todos los autorizados como BPF en MERCOSUR	Todos os autorizados como BPF no MERCOSUL	Todos os autorizados como BPF no MERCOSUL	<i>quantum satis</i>
430	Polioxietileno (8) estearato, Polioxietileno (20) estearato	Estearato de polioxietileno (8), Estearato de polioxietileno (20)	0,5 sobre producto/ producto seco
432	Polioxietileno (20) sorbitano monooleato, polisorbato 20	Monoleato de polioxietileno (20) sorbitano, polisorbato 20	0,5 sobre producto/ producto seco
433	Polioxietileno (20) sorbitano monooleato, polisorbato 80	Monoleato de polioxietileno (20) sorbitano, polisorbato 80	0,5 sobre producto/ producto seco
434	Polioxietileno (20) sorbitano monopalmitato, polisorbato 40	Monopalmitato de polioxietileno (20) sorbitano, polisorbato 40	0,5 sobre producto/ producto seco
435	Polioxietileno (20) sorbitano monoestearato, polisorbato 60	Monoestearato de polioxietileno (20) sorbitano, polisorbato 60	0,5 sobre producto/ producto seco
436	Polioxietileno (20) sorbitano triestearato, polisorbato 65	Triestearato de polioxietileno (20) sorbitano, polisorbato 65	0,5 sobre producto/ producto seco
452 i	Sodio tetrapolifosfato, sodio metafosfato insoluble, sodio hexametáfosfato, sal de Graham, sodio polifosfato	Polifosfato de sodio, metafosfato de sodio insoluble, hexametáfosfato de sodio, sal de Graham, tetrapolifosfato de sodio	0,25 (como P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )
472 e	Esteres de mono y diglicéridos de ácidos grasos con ácido diacetil tartárico	Ésteres de mono e diglicéridos de ácidos grasos con ácido diacetil tartárico	0,5 sobre producto/ producto seco
477	Mono y diésteres de 1,2 propilenglicol, ésteres de ácidos grasos con propilenglicol	Mono diésteres de 1,2-propileno glicol, ésteres de ácido graso con propileno glicol	0,5 sobre producto/ producto seco
481 i	Sodio estearoil lactato, sodio estearoil lactilato	Estearoil lactato de sodio, estearoil lactilato de sodio	0,5 sobre producto/ producto seco
482 i	Calcio estearoil 2-lactilato, calcio estearoil lactilato	Estearoil 2-lactilato de calcio, estearoil lactilato de calcio	0,5 sobre producto/ producto seco
485	Sodio estearoil fumarato	Estearoil fumarato de sodio	0,5 sobre producto/ producto seco
491	Sorbitano monoestearato	Monoestearato de sorbitano	0,5 sobre producto/ producto seco
492	Sorbitano triestearato	Triestearato de sorbitano	0,5 sobre producto/ producto seco
494	Sorbitano monooleato	Monoleato de sorbitano	0,5 sobre producto/ producto seco
495	Sorbitano monopalmitato	Monopalmitato de sorbitano	0,5 sobre producto/ producto seco
	<b>MEJORADOR DE HARINA</b>	<b>MELHORADOR DE FARINHA</b>	
Todos los autorizados como BPF en MERCOSUR	Todos os autorizados como BPF no MERCOSUL	Todos os autorizados como BPF no MERCOSUL	<i>quantum satis</i>
341 i	Calcio (mono) fosfato, calcio fosfato monobásico, calcio (mono) ortofosfato, calcio fosfato monobásico, calcio bifosfato, calcio fosfato ácido, calcio dihidrógeno fosfato	Fosfato monobásico, fosfato monobásico de calcio, ortofosfato monobásico, Fosfato de Calcio Monobásico, Bifosfato de Calcio, Fosfato Ácido de Calcio, Dihidrógeno Fosfato de Calcio	0,25 (como P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )

341 ii	Calcio (di) fosfato, calcio fosfato dibásico, calcio hidrógeno orto-fosfato, 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	0,25 (como P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )
341 iii	Calcio (tri) fosfato, calcio fosfato tribásico, calcio fosfato precipitado, calcio fosfato	Fosfato tricalcico, fosfato tribásico de cálcio, Fosfato de Cálcio Tribásico, Fosfato de Cálcio Precipitado, Fosfato de Cálcio	0,25 (como P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )
342 i	Amônio (mono) fosfato, amônio fosfato monobásico, amônio (mono) monofosfato, amônio fosfato ácido, amônio fosfato primario, amônio dihidrógeno fosfato, amônio dihidrógeno tetraoxofosfato, amônio 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	0,25 (como P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )
342 ii	Amônio (di) fosfato, amônio fosfato dibásico, amônio (di) hidrógeno ortofosfato, amônio (di) hidrógeno fosfato, amônio (di) hidrógeno tetraoxofosfato	Fosfato de amônio dibásico, fosfato diamônico, Hidrogênio Fosfato Diamônico, Hidrogênio Tetraoxofosfato Diamônico, Hidrogênio Ortofosfato Diamônico	
920	L-Cisteina y sus sales de clorhidrato de sodio y potasio	L-Cisteina e seus sais de cloridrato de sódio e potássio	0,009
927a	Azodicarbonamida	Azodicarbonamida	0,004
928	Benzóilo peróxido	Peróxido de benzóila	0,004
1101 i	Proteasas	Proteases	quantum satis
Se autorizan los siguientes mejoradores de harina solo para harinas acondicionadas de uso industrial:			
Autorizam-se os seguintes melhoradores de farinha somente para farinhas com adição de aditivos (acondicionadas) de uso industrial:			
221	Sodio Sulfito	Sulfito de sódio	0,02 (como SO <sub>2</sub> )
222	Sodio Bisulfito, Sodio Sulfito Ácido	Bissulfito de sódio, sulfito ácido de sódio	0,02 (como SO <sub>2</sub> )
223	Sodio Metabisulfito	Metabisulfito de sódio	0,02 (como SO <sub>2</sub> )
224	Potasio Metabisulfito	Metabisulfito de potássio	0,02 (como SO <sub>2</sub> )
225	Potasio Sulfito	Sulfito de potássio	0,02 (como SO <sub>2</sub> )
226	Calcio Sulfito	Sulfito de cálcio	0,02 (como SO <sub>2</sub> )
227	Calcio Bisulfito, Calcio Sulfito Ácido	Bissulfito de cálcio, sulfito ácido de cálcio	0,02 (como SO <sub>2</sub> )
228	Potasio Bisulfito	Bissulfito de potássio	0,02 (como SO <sub>2</sub> )

LEUDANTE QUÍMICO		FERMENTO QUÍMICO	
Todos los autorizados como BPF en MERCOSUR		Todos os autorizados como BPF no MERCOSUL	
341 i	Calcio (mono) fosfato, calcio fosfato monobásico, calcio (mono) ortofosfato, calcio fosfato monobásico, calcio bifosfato, calcio fosfato ácido, calcio dihidrógeno fosfato	Fosfato monocalcico, fosfato monobásico de calcio, ortofosfato monocalcico, Fosfato de Calcio Monobásico, Bifosfato de Calcio, Fosfato Acido de Calcio, Dihidrógeno Fosfato de Calcio	quantum satis 2,0 (como P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )
341 ii	Calcio (di) fosfato, calcio fosfato dibásico, calcio hidrógeno orto-fosfato, calcio fosfato dibásico, calcio secundario fosfato, calcio hidrógeno fosfato, calcio hidrógeno monofosfato	Fosfato dicálcico, fosfato dibásico de calcio, Fosfato de Calcio Dibásico, Hidrógeno Ortofosfato de Calcio, Fosfato de Calcio Secundario, Hidrógeno Fosfato de Calcio, Hidrógeno Monofosfato de Calcio	2,0 (como P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )
341 iii	Calcio (tri) fosfato, calcio fosfato tribásico, calcio fosfato precipitado, calcio fosfato	Fosfato tricálcico, fosfato tribásico de calcio, Fosfato de Calcio Tribásico, Fosfato de Calcio Precipitado, Fosfato de Calcio	2,0 (como P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )
450 i	Disodio pirofosfato, disodio dihidrógeno difosfato, disodio dihidrógeno pirofosfato, sodio pirofosfato ácido	Pirofosfato Acido de Sodio, Dihidrógeno Difosfato Dissódico, Dihidrógeno Pirofosfato Dissódico, Pirofosfato Dissódico	2,0 (como P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )
450 ii	Sodio (tri) difosfato, sodio (tri) pirofosfato ácido, sodio (tri) monohidrógeno difosfato	Difosfato trissódico, pirofosfato ácido trissódico, Monohidrógeno Difosfato Trissódico	2,0 (como P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )
450 iii	Sodio (tetra) difosfato, sodio (tetra) pirofosfato, sodio pirofosfato	Difosfato tetrasódico, pirofosfato tetrasódico, Pirofosfato de Sodio	2,0 (como P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )
450 v	Potasio (tetra) difosfato, potasio (tetra) pirofosfato, potasio pirofosfato	Difosfato tetrapotásico, pirofosfato tetrapotásico, Pirofosfato de Potásio	2,0 (como P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )
450 vii	Calcio (mono) dihidrógeno difosfato, calcio pirofosfato ácido, calcio (mono) dihidrógeno pirofosfato	Dihidrógeno Difosfato Monocalcico, Pirofosfato Acido de Calcio, Dihidrógeno Pirofosfato Monocalcico	2,0 (como P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )
541 i	Aluminio y sodio fosfato ácido, aluminio (tri) tetradecahidrógeno octafosfato de sodio tetrahidratado, aluminio (di) pentadecahidrógeno octafosfato trisodico	Fosfato ácido de sodio e aluminio, Trialuminio Tetradecahidrógeno Octafosfato de Sodio Tetrahidratado ou Dialuminio Pentadecahidrógeno Octafosfato Trissódico	0,1 (como Al)

**6.3.3. Premezclas a base de harinas de trigo (harinas de trigo acondicionadas con agregado de otros ingredientes para usos específicos)**

**6.3.3. Pré-misturas a base de farinhas de trigo (farinhas de trigo com adição de aditivos e outros ingredientes para usos específicos)**

Se admiten las mismas funciones que para los productos terminados que se elaboren con cada pre-mezcla, y los aditivos para cada función en cantidades tales que el producto listo para el consumo preparados según las indicaciones del fabricante contenga como máximo las concentraciones establecidas para el producto terminado. Se admite también el uso de antiaglutinantes/antiameciantes y conservadores (solo para premezclas de uso industrial) en cantidades tales que el producto listo para el consumo contenga como máximo las concentraciones que se indican a continuación.

Admitem-se as mesmas funções para os produtos acabados que se elaborem com cada pré-mistura, e os aditivos para cada função em quantidades tais que o produto pronto para consumo preparado segundo as indicações do fabricante contenha no máximo as concentrações estabelecidas para o produto acabado. Admite-se também o uso de antiaglutinantes/antiameciantes e conservadores (somente para pré misturas de uso industrial) em quantidades tais que o produto pronto para consumo contenha no máximo as concentrações que indicadas a seguir.

	ANTIAGLUTINANTE/ ANTIHUMECTANTE	ANTIAGLUTINANTE/ ANTIUMECTANTE	
	Todos los autorizados como BPF en MERCOSUR	Todos os autorizados como BPF no MERCOSUL	<i>quantum salis</i>
341 iii	Fosfato tricálcico, calcio fosfato monobásico, calcio (mono) ortofosfato, calcio fosfato monobásico, calcio bifosfato, calcio fosfato ácido, calcio dihidrógeno fosfato	Fosfato tricálcico, fosfato tribásico de calcio, Fosfato de Calcio Tribásico, Fosfato de Calcio Precipitado, Fosfato de Calcio	0,25 (como P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )
	<b>CONSERVADOR</b>	<b>CONSERVADOR</b>	
	Se autorizan los siguientes conservadores solo para premezclas de uso industrial: Autorizam-se os seguintes conservadores somente para pré-misturas de uso industrial:		
	Todos los autorizados como BPF en MERCOSUR	Todos os autorizados como BPF no MERCOSUL	<i>quantum salis</i>
200	Ácido sórbico	Ácido sórbico	0,1
201	Sodio Sorbato	Sorbato de sódio	0,1 como ácido sórbico
202	Polasio Sorbato	Sorbato de potássio	0,1 como ácido sórbico
203	Calcio Sorbato	Sorbato de cálcio	0,1 como ácido sórbico
	<b>6.3.4. Otras harinas de cereales</b> (centeno, arroz, avena, maíz, sorgo, mijo, etc)		
	<b>6.3.4. Outras farinhas de cereais</b> (centeio, arroz, aveia, milho, sorgo, etc)		
	<b>ANTIAGLUTINANTE/ ANTIHUMECTANTE</b>	<b>ANTIAGLUTINANTE/ ANTIUMECTANTE</b>	
341 i	Calcio (mono) fosfato, calcio fosfato monobásico, calcio (mono) ortofosfato, calcio fosfato monobásico, calcio bifosfato, calcio fosfato ácido, calcio dihidrógeno fosfato	Fosfato monocalcico, fosfato monobásico de calcio, ortofosfato monocalcico, Fosfato de Calcio Monobásico, Bifosfato de Calcio, Fosfato Ácido de Calcio, Dihidrógeno Fosfato de Calcio	0,25 (como P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )
341 iii	Calcio (di) fosfato, calcio fosfato dibásico, calcio hidrógeno orto-fosfato, calcio fosfato dibásico, calcio secundario fosfato, calcio hidrógeno fosfato, calcio hidrógeno monofosfato	Fosfato dicálcico, fosfato dibásico de calcio, Fosfato de Calcio Dibásico, Hidrógeno Ortofosfato de Calcio, Fosfato de Calcio Secundario, Hidrógeno Fosfato de Calcio, Hidrógeno Monofosfato de Calcio	0,25 (como P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )
341 iii	Calcio (tri) fosfato, calcio fosfato tribásico, calcio fosfato precipitado, calcio fosfato	Fosfato tricálcico, fosfato tribásico de calcio, Fosfato de Calcio Tribásico, Fosfato de Calcio Precipitado, Fosfato de Calcio	0,25 (como P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )
	<b>AROMATIZANTE</b>	<b>AROMATIZANTE</b>	
	Todos los autorizados en MERCOSUR	Todos os autorizados no MERCOSUL	<i>quantum salis</i>



6.4. PASTAS		6.4. MASSAS ALIMENTÍCIAS	
6.4.1. Pastas secas		6.4.1. Massas alimenticias secas	
6.4.1.1. Pastas o fideos con huevo, con o sin vegetales verdes, tomate, Morrón u otros		6.4.1.1. Massas alimenticias secas con ovos, com ou sem vegetais verdes, tomate, pimentão ou outros	
6.4.1.1.1. Massas alimenticias secas con ovos, com ou sem vegetais verdes, tomate, pimentão ou outros		6.4.1.1.1. Massas alimenticias secas com ovos, com ou sem vegetais verdes, tomate, pimentão ou outros	
Todos los autorizados en MERCOSUR		Todos os autorizados no MERCOSUL	
<b>AROMATIZANTE</b>		<b>AROMATIZANTE</b>	
<b>COLORANTE</b>		<b>CORANTE</b>	
<b>(excepto para pastas con vegetales)</b>		<b>(excepto para massas alimenticias com vegetais)</b>	
100 i	Curcumina, cúrcuma	Curcuma, curcumina	0,05 (como curcumina)
160 a i	Beta-caroteno (sintético idéntico al natural)	Beta-caroteno (sintético idéntico ao natural)	quantum satis
160 a ii	Carotenos extractos naturales	Carotenos: extractos naturais	quantum satis
160 b	Urucum, bixina, norbixina, annatto extracto, rocur, sales de Na y K	Urucum, bixina, norbixina, annatto extracto e sais de Na e K	0,01 (como bixina)
161 b	Luteína	Luteína	0,05
<b>EMULSIONANTE</b>		<b>EMULSIFICANTE</b>	
Todos los autorizados como BPF en MERCOSUR		Todos os autorizados como BPF no MERCOSUL	
430	Polioxietilen (8) estearato, Polioxietilen (20) estearato	Estearato de polioxietileno (8), Estearato de polioxietileno (20)	0,5 sobre producto/ producto seco
432	Polioxietilen (20) sorbitan monolaurato, polisorbato 20	Monolaurato de polioxietileno (20) sorbitana, polisorbato 20	0,5 sobre producto/ producto seco
433	Polioxietilen (20) sorbitan monooleato, polisorbato 80	Monooleato de polioxietileno (20) sorbitana, polisorbato 80	0,5 sobre producto/ producto seco
434	Polioxietilen (20) sorbitan monopalmitato, polisorbato 40	Monopalmitato de polioxietileno (20) sorbitana, polisorbato 40	0,5 sobre producto/ producto seco
435	Polioxietilen (20) sorbitan monoestearato, polisorbato 60	Monoestearato de polioxietileno (20) sorbitana, polisorbato 60	0,5 sobre producto/ producto seco
436	Polioxietilen (20) sorbitan triestearato, polisorbato 65	Triestearato de polioxietileno (20) sorbitana, polisorbato 65	0,5 sobre producto/ producto seco
472 e	Ésteres de mono y diglicéridos de ácidos grasos con ácido diacetil tartárico	Ésteres de mono e diglicéridos de ácidos graxos com ácido diacetil tartárico	0,5 sobre producto/ producto seco
477	Mono y diésteres de 1,2 propilenglicol, ésteres de ácidos grasos con propilenglicol	Mono diésteres de 1,2-propileno glicol, ésteres de ácido graxo con propileno glicol	0,5 sobre producto/ producto seco
481 i	Sodio estearoil lactato, sodio estearoil lactilato	Estearoil lactato de sódio, estearoil lactilato de sódio	0,5 sobre producto/ producto seco

482 i	Calcio estearoil 2-lactilato, calcio estearoil lactilato	Estearoil 2-lactilato de cálcio, estearoil lactilato de cálcio	0,5 sobre producto/ producto seco
485	Sodio estearoil fumarato	Estearoil fumarato de sódio	0,5 sobre producto/ producto seco
491	Sorbitan monoestearato	Monoestearato de sorbitana	0,5 sobre producto/ producto seco
492	Sorbitan triestearato	Triestearato de sorbitana	0,5 sobre producto/ producto seco
494	Sorbitan monooleato	Monooleato de sorbitana	0,5 sobre producto/ producto seco
495	Sorbitan monopalmitato	Monopalmitato de sorbitana	0,5 sobre producto/ producto seco
	<b>ESTABILIZANTE</b>	<b>ESTABILIZANTE</b>	
Todos los autorizados como BPF en MERCOSUR			
430	Polioxietilén (8) estearato, Polioxietilén (20) estearato	Todos os autorizados como BPF no MERCOSUL Estearato de polioxietileno (8), Estearato de polioxietileno (20)	0,5 sobre producto/ producto seco 0,5 sobre producto/ producto seco
432	Polioxietilén (20) sorbitan monolaurato, polisorbato 20	Monolaurato de polioxietileno (20) sorbitana, polisorbato 20	0,5 sobre producto/ producto seco
433	Polioxietilén (20) sorbitan monooleato, polisorbato 80	Monooleato de polioxietileno (20) sorbitana, polisorbato 80	0,5 sobre producto/ producto seco
434	Polioxietilén (20) sorbitan monopalmitato, polisorbato 40	Monopalmitato de polioxietileno (20) sorbitana, polisorbato 40	0,5 sobre producto/ producto seco
435	Polioxietilén (20) sorbitan monoestearato, polisorbato 60	Monoestearato de polioxietileno (20) sorbitana, polisorbato 60	0,5 sobre producto/ producto seco
436	Polioxietilén (20) sorbitan triestearato, polisorbato 65	Triestearato de polioxietileno (20) sorbitana, polisorbato 65	0,5 sobre producto/ producto seco
472 e	Esteres de mono y diglicéridos de ácidos grasos con ácido diacetil tartárico	Esteres de mono e diglicéridos de ácidos grasos con ácido diacetil tartárico	0,5 sobre producto/ producto seco
477	Mono y diésteres de 1,2 propilenglicol, ésteres de ácidos grasos con propilenglicol	Mono diésteres de 1,2-propileno glicol, ésteres de ácido graxo con propileno glicol	0,5 sobre producto/ producto seco
481 i	Sodio estearoil lactato, sodio estearoil lactilato	Estearoil lactato de sódio, estearoil lactilato de sódio	0,5 sobre producto/ producto seco
482 i	Calcio estearoil 2-lactilato, calcio estearoil lactilato	Estearoil 2-lactilato de cálcio, estearoil lactilato de cálcio	0,5 sobre producto/ producto seco
485	Sodio estearoil fumarato	Estearoil fumarato de sódio	0,5 sobre producto/ producto seco
491	Sorbitan monoestearato	Monoestearato de sorbitana	0,5 sobre producto/ producto seco
492	Sorbitan triestearato	Triestearato de sorbitana	0,5 sobre producto/ producto seco
494	Sorbitan monooleato	Monooleato de sorbitana	0,5 sobre producto/ producto seco
495	Sorbitan monopalmitato	Monopalmitato de sorbitana	0,5 sobre producto/ producto seco
	<b>RESALTADOR DE SABOR</b>	<b>REALÇADOR DE SABOR</b>	
Todos los autorizados como BPF en MERCOSUR			
		Todos os autorizados como BPF no MERCOSUL	0,5 sobre producto/ producto seco

6.4.1.2. Pastas o fideos sin huevo, con o sin vegetales verdes, tomate, Morrón u otros		AROMATIZANTE	
6.4.1.2. Massas alimenticias secas sem ovos, com ou sem vegetais, tomate, pimentão ou outros		AROMATIZANTE	
Todos los autorizados en MERCOSUR		Todos os autorizados como BPF no MERCOSUL	
COLORANTE (excepto para pastas con vegetales)		CORANTE (excepto para massas alimenticias com vegetais)	
100 i	Curcumina, cúrcuma	Curcuma, curcumina	0,05 (como curcumina) quantum satis
101 i	Riboflavina	Riboflavina	quantum satis
101 ii	Riboflavina 5'- fosfato de sódio	Riboflavina 5' fosfato de sódio	quantum satis
120	Carmin, cochinitilla, ácido carminico, sales de Na, K, NH <sub>4</sub> y Ca.	Carmin, cochonilha, ácido carminico, sais de Na, K, NH <sub>4</sub> e Ca	quantum satis
140 i	Clorofila	Clorofila	quantum satis
140 ii	Clorofilina	Clorofilina	quantum satis
141 i	Clorofila cúprica	Clorofila cúprica	quantum satis
141 ii	Clorofilina cúprica, sales de Na y K	Clorofilina cúprica, sais de Na e K	quantum satis
150 a	Caramelo I – simple	Caramelo I – simple	quantum satis
150 b	Caramelo II – proceso sulfito cáustico	Caramelo II – proceso sulfito cáustico	quantum satis
150 c	Caramelo III – proceso amonio	Caramelo III – proceso amônia	quantum satis
150 d	Caramelo IV – proceso sulfito-amonio	Caramelo IV – proceso sulfito-amônia	quantum satis
160 a i	Beta-caroteno (sintético idéntico al natural)	Beta-caroteno (sintético idéntico ao natural)	quantum satis
160 a ii	Carotenos: extractos naturales	Carotenos: extractos naturais	quantum satis
160 b	Urucum, bixina, norbixina, annatto extracto, rocu, sales de Na y K	Urucum, bixina, norbixina, annatto extracto e sais de Na e K	0,01 (como bixina)
160 c	Páprica, capsorubina, capsantina	Páprica, capsorrubina, capsantina	quantum satis
160 e	Beta-apo-8' carotenal	Beta-apo-8' carotenal	quantum satis
160 f	Éster metílico o etílico del ácido beta-apo-8' carotenico	Éster metílico ou etílico do ácido beta-apo-8' carotenóico	quantum satis
161b	Luteína	Luteína	0,05
162	Rojo de remolacha, betaina	Vermelho de beterraba, betaina	quantum satis
163 i	Antocianinas (de frutas y hortalizas)	Antocianinas (de frutas e hortaliças)	quantum satis

	<b>EMULSIONANTE</b>	<b>EMULSIFICANTE</b>	
	Todos los autorizados como BPF en MERCOSUR	Todos os autorizados como BPF no MERCOSUL	<i>quantum satis</i>
430	Polioxietilen (8) estearato, Polioxietilen (20) estearato	Estearato de polioxietileno (8), Estearato de polioxietileno (20)	0,5 sobre producto/ producto seco
432	Polioxietilen (20) sorbitan monolaurato, polisorbato 20	Monolaurato de polioxietileno (20) sorbitana, polisorbato 20	0,5 sobre producto/ producto seco
433	Polioxietilen (20) sorbitan monooleato, polisorbato 80	Monooleato de polioxietileno (20) sorbitana, polisorbato 80	0,5 sobre producto/ producto seco
434	Polioxietilen (20) sorbitan monopalmitato, polisorbato 40	Monopalmitato de polioxietileno (20) sorbitana, polisorbato 40	0,5 sobre producto/ producto seco
435	Polioxietilen (20) sorbitan monoestearato, polisorbato 60	Monoestearato de polioxietileno (20) sorbitana, polisorbato 60	0,5 sobre producto/ producto seco
436	Polioxietilen (20) sorbitan triestearato, polisorbato 65	Triestearato de polioxietileno (20) sorbitana, polisorbato 65	0,5 sobre producto/ producto seco
472 e	Esteres de mono y diglicéridos de ácidos grasos con ácido diacetil tartárico	Esteres de mono e diglicéridos de ácidos grasos con ácido diacetil tartárico	0,5 sobre producto/ producto seco
477	Mono y diésteres de 1,2 propilenglicol, ésteres de ácidos grasos con propilenglicol	Mono diésteres de 1,2-propileno glicol, ésteres de ácido graso con propileno glicol	0,5 sobre producto/ producto seco
481 i	Sodio estearoil lactato, sodio estearoil lactilato	Estearoil lactato de sodio, estearoil lactilato de sodio	0,5 sobre producto/ producto seco
482 i	Calcio estearoil 2-lactilato, calcio estearoil lactilato	Estearoil 2-lactilato de calcio, estearoil lactilato de calcio	0,5 sobre producto/ producto seco
485	Sodio estearoil fumarato	Estearoil fumarato de sodio	0,5 sobre producto/ producto seco
491	Sorbitan monoestearato	Monoestearato de sorbitana	0,5 sobre producto/ producto seco
492	Sorbitan triestearato	Triestearato de sorbitana	0,5 sobre producto/ producto seco
494	Sorbitan monooleato	Monooleato de sorbitana	0,5 sobre producto/ producto seco
495	Sorbitan monopalmitato	Monopalmitato de sorbitana	0,5 sobre producto/ producto seco
	<b>ESTABILIZANTE</b>	<b>ESTABILIZANTE</b>	
	Todos los autorizados como BPF en MERCOSUR	Todos os autorizados como BPF no MERCOSUL	<i>quantum satis</i>
430	Polioxietilen (8) estearato, Polioxietilen (20) estearato	Estearato de polioxietileno (8), Estearato de polioxietileno (20)	0,5 sobre producto/ producto seco
432	Polioxietilen (20) sorbitan monolaurato, polisorbato 20	Monolaurato de polioxietileno (20) sorbitana, polisorbato 20	0,5 sobre producto/ producto seco
433	Polioxietilen (20) sorbitan monooleato, polisorbato 80	Monooleato de polioxietileno (20) sorbitana, polisorbato 80	0,5 sobre producto/ producto seco
434	Polioxietilen (20) sorbitan monopalmitato, polisorbato 40	Monopalmitato de polioxietileno (20) sorbitana, polisorbato 40	0,5 sobre producto/ producto seco
435	Polioxietilen (20) sorbitan monoestearato, polisorbato 60	Monoestearato de polioxietileno (20) sorbitana, polisorbato 60	0,5 sobre producto/ producto seco

436	Polioxietileno (20) sorbitan triestearato, polisorbato 65	Triestearato de polioxietileno (20) sorbitana, polisorbato 65	0,5 sobre producto/ producto seco
472 e	Esteres de mono y diglicéridos de ácidos grasos con ácido diacetil tartárico	Esteres de mono e diglicéridos de ácidos grasos con ácido diacetil tartárico	0,5 sobre producto/ producto seco
477	Mono y diésteres de 1,2 propilenglicol, ésteres de ácidos grasos con propilenglicol	Mono diésteres de 1,2-propileno glicol, ésteres de ácido graso con propileno glicol	0,5 sobre producto/ producto seco
481 i	Sodio estearoil lactato, sodio estearoil lactilato	Estearoil lactato de sodio, estearoil lactilato de sodio	0,5 sobre producto/ producto seco
482 i	Calcio estearoil 2-lactilato, calcio estearoil lactilato	Estearoil 2-lactilato de calcio, estearoil lactilato de calcio	0,5 sobre producto/ producto seco
485	Sodio estearoil fumarato	Estearoil fumarato de sodio	0,5 sobre producto/ producto seco
491	Sorbitan monoestearato	Monoestearato de sorbitana	0,5 sobre producto/ producto seco
492	Sorbitan triestearato	Triestearato de sorbitana	0,5 sobre producto/ producto seco
494	Sorbitan monooleato	Monooleato de sorbitana	0,5 sobre producto/ producto seco
495	Sorbitan monopalmitato	Monopalmitato de sorbitana	0,5 sobre producto/ producto seco
Todos los autorizados como BPF en MERCOSUR		<b>REALZADOR DE SABOR</b> Todos os autorizados como BPF no MERCOSUL	<i>quantum satis</i>
<b>6.4.1.3. Pastas o fideos instantáneos con huevos, con o sin vegetales verdes, tomate, Morrón u otros</b>			
<b>6.4.1.3. Massas alimenticias secas instantáneas con ovos, com ou sem vegetais verdes, tomate, pimentão ou outros</b>			
Todos los autorizados como BPF en MERCOSUR		<b>REGULADOR DE ACIDEZ</b> Todos os autorizados como BPF no MERCOSUL	<i>quantum satis</i>
Todos los autorizados en MERCOSUR		<b>AROMATIZANTE</b> Todos os autorizados no MERCOSUL	<i>quantum satis</i>
Todos los autorizados en MERCOSUR		<b>COLORANTE</b> <b>(excepto para pastas con vegetales)</b> Curcumina, curcumina Beta-caroteno (sintético idéntico al natural) Carotenos: extractos naturales Urucum, bixina, norbixina, annatto extracto, rocu, sales de Na y K Luteína	0,05 (como curcumina) <i>quantum satis</i> <i>quantum satis</i> 0,01 (como bixina) 0,05
Todos los autorizados como BPF en MERCOSUR		<b>EMULSIONANTE</b> Propilenglicol alginato Polioxietileno (8) estearato, Polioxietileno (20) estearato	<b>EMULSIFICANTE</b> Todos os autorizados como BPF no MERCOSUL Alginato de propileno glicol Estearato de polioxietileno (8), Estearato de
405	Propilenglicol alginato		
430	Polioxietileno (8) estearato, Polioxietileno (20) estearato		0,5 sobre producto/ producto seco

432	Polioxietilen (20) sorbitan monolaurato, polisorbato 20	polioxietileno (20) Monolaurato de polioxietileno (20) sorbitana, polisorbato 20	0,5 sobre producto/ producto seco
433	Polioxietilen (20) sorbitan monooleato, polisorbato 80	Monoleato de polioxietileno (20) sorbitana, polisorbato 80	0,5 sobre producto/ producto seco
434	Polioxietilen (20) sorbitan monopalmítico, polisorbato 40	Monopalmítico de polioxietileno (20) sorbitana, polisorbato 40	0,5 sobre producto/ producto seco
435	Polioxietilen (20) sorbitan monoestearato, polisorbato 60	Monoeleato de polioxietileno (20) sorbitana, polisorbato 60	0,5 sobre producto/ producto seco
436	Polioxietilen (20) sorbitan triestearato, polisorbato 65	Triestearato de polioxietileno (20) sorbitana, polisorbato 65	0,5 sobre producto/ producto seco
472 e	Ésteres de mono y diglicéridos de ácidos grasos con ácido diacetil tartárico	Ésteres de mono e diglicéridos de ácidos grasos con ácido diacetil tartárico	0,5 sobre producto/ producto seco
477	Mono y diésteres de 1,2 propilenglicol, ésteres de ácidos grasos con propilenglicol	Mono diésteres de 1,2-propileno glicol, ésteres de ácido graso con propileno glicol	0,5 sobre producto/ producto seco
481 i	Sodio estearoil lactato, sodio estearoil lactilato	Estearoil lactato de sodio, estearoil lactilato de sodio	0,5 sobre producto/ producto seco
482 i	Calcio estearoil 2-lactilato, calcio estearoil lactilato	Estearoil 2-lactilato de calcio, estearoil lactilato de calcio	0,5 sobre producto/ producto seco
485	Sodio estearoil fumarato	Estearoil fumarato de sodio	0,5 sobre producto/ producto seco
491	Sorbitan monoestearato	Monoeleato de sorbitana	0,5 sobre producto/ producto seco
492	Sorbitan triestearato	Triestearato de sorbitana	0,5 sobre producto/ producto seco
494	Sorbitan monooleato	Monoleato de sorbitana	0,5 sobre producto/ producto seco
495	Sorbitan monopalmítico	Monopalmítico de sorbitana	0,5 sobre producto/ producto seco
<b>ESTABILIZANTE</b>			
Todos los autorizados como BPF en MERCOSUR			
339 i	Sodio (mono) dihidrógeno monofosfato, sodio (mono) orto-fosfato, sodio fosfato monobásico, sodio fosfato ácido, sodio bifosfato, sodio dihidrógeno fosfato, sodio (mono) dihidrógeno ortofosfato	Estabilizante Fosfato de Sodio Monobásico, Monofosfato Monossódico, Fosfato Ácido de Sodio, Bifosfato de Sodio, Dihidrógeno Fosfato de Sodio, Dihidrógeno Ortofosfato Monossódico, Dihidrógeno Monofosfato Monossódico	0,2 (como P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) sobre producto/ producto seco
405	Propilenglicol alginato	Alginato de propileno glicol	0,5
430	Polioxietilen (8) estearato, Polioxietilen (20) estearato	Estearato de polioxietileno (8), Estearato de polioxietileno (20)	0,5 sobre producto/ producto seco
432	Polioxietilen (20) sorbitan monolaurato, polisorbato 20	Monolaurato de polioxietileno (20) sorbitana, polisorbato 20	0,5 sobre producto/ producto seco
433	Polioxietilen (20) sorbitan monooleato, polisorbato 80	Monoleato de polioxietileno (20) sorbitana, polisorbato 80	0,5 sobre producto/ producto seco
434	Polioxietilen (20) sorbitan monopalmítico, polisorbato 40	Monopalmítico de polioxietileno (20) sorbitana, polisorbato 40	0,5 sobre producto/ producto seco
435	Polioxietilen (20) sorbitan monoestearato, polisorbato 60	Monoeleato de polioxietileno (20) sorbitana, polisorbato 60	0,5 sobre producto/ producto seco

436	Polioxielileno (20) sorbitan triestearato, polisorbato 65	Triestearato de polioxielileno (20) sorbitana, polisorbato 65	0,5 sobre producto/ producto seco
450 i	Disodio pirofosfato, disodio dihidrógeno difosfato, disodio dihidrógeno pirofosfato, sodio pirofosfato ácido	Pirofosfato Ácido de Sodio, Dihidrógeno Difosfato Dissódico, Dihidrógeno Pirofosfato Dissódico, Pirofosfato Dissódico	0,2 (como P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) sobre producto/ producto seco
450 iii	Sodio (tetra) difosfato, sodio (tetra) pirofosfato, sodio pirofosfato	Difosfato tetrasódico, pirofosfato tetrasódico, Pirofosfato de Sodio	0,2 (como P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) sobre producto/ producto seco
450 v	Potasio (tetra) difosfato, potasio (tetra) pirofosfato, potasio pirofosfato	Difosfato tetrapotásico, pirofosfato tetrapotásico, Pirofosfato de Potásio	0,2 (como P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) sobre producto/ producto seco
451 i	Sodio (penta) trifosfato, sodio tripolifosfato, sodio trifosfato, sodio (penta) tripolifosfato	Trifosfato pentasódico, tripolifosfato de sodio, trifosfato de sodio, Tripolifosfato Pentasódico	0,2 (como P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) sobre producto/ producto seco
452 i	Sodio tetrapolifosfato, sodio metafosfato insoluble, sodio hexametáfosfato, sal de Graham, sodio polifosfato	Polifosfato de Sodio, Metafosfato de Sodio Insoluble, Hexametáfosfato de Sodio, Sal de Graham, Tetrapolifosfato de Sodio	0,2 (como P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) sobre producto/ producto seco
452 ii	Potasio polifosfato, potasio metafosfato, potasio polimetáfosfato	Polifosfato de potásio, metafosfato de potásio, Polimetáfosfato de Potásio	0,2 (como P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) sobre producto/ producto seco
472 e	Esteres de mono y diglicéridos de ácidos grasos con ácido diacetil tartárico	Esteres de mono e diglicéridos de ácidos grasos con ácido diacetil tartárico	0,5 sobre producto/ producto seco
477	Mono y diésteres de 1,2 propilenglicol, ésteres de ácidos grasos con propilenglicol	Mono diésteres de 1,2-propileno glicol, ésteres de ácido graso con propileno glicol	0,5 sobre producto/ producto seco
481 i	Sodio estearoil lactato, sodio estearoil lactilato	Estearoil lactato de sodio, estearoil lactilato de sodio	0,5 sobre producto/ producto seco
482 i	Calcio estearoil 2-lactilato, calcio estearoil lactilato	Estearoil 2-lactilato de calcio, estearoil lactilato de calcio	0,5 sobre producto/ producto seco
485	Sodio estearoil fumarato	Estearoil fumarato de sodio	0,5 sobre producto/ producto seco
491	Sorbitan monoestearato	Monoestearato de sorbitana	0,5 sobre producto/ producto seco
492	Sorbitan triestearato	Triestearato de sorbitana	0,5 sobre producto/ producto seco
494	Sorbitan monooleato	Monooleato de sorbitana	0,5 sobre producto/ producto seco
495	Sorbitan monopalmitato	Monopalmitato de sorbitana	0,5 sobre producto/ producto seco
Todos los autorizados como BPF en MERCOSUR			quantum satis
<b>RESAL TADOR DE SABOR</b>			
<b>REALÇADOR DE SABOR</b>			
Todos os autorizados como BPF no MERCOSUL			quantum satis
<b>6.4.1.4. Pastas o fideos instantâneos sin huevos, con o sin vegetales verdes, tomate, Morrón u otros</b>			
<b>6.4.1.4. Massas alimenticias secas instantâneas sem ovos, com ou sem vegetais verdes, tomate, pimentão ou outros</b>			
<b>REGULADOR DE ACIDEZ</b>			
Todos los autorizados como BIT en MERCOSUR			quantum satis
<b>REGULADOR DE ACIDEZ</b>			
Todos os autorizados como BPF no MERCOSUL			quantum satis

	AROMATIZANTE	AROMATIZANTE	
	Todos los autorizados en MERCOSUR	Todos os autorizados no MERCOSUL	<i>quantum satis</i>
	<b>COLORANTE</b> (excepto para pastas con vegetales)	<b>CORANTE</b> (excepto para masas alimenticias con vegetais)	
100 i	Curcumina, curcuma	Curcuma, curcumina	0,05 (como curcumina)
101 i	Riboflavina	Riboflavina	<i>quantum satis</i>
101 ii	Riboflavina 5'- fosfato de sódio	Riboflavina 5' - fosfato de sódio	<i>quantum satis</i>
120	Carmim, cochinilla, ácido carminico, sales de Na, K, NH <sub>4</sub> y Ca	Carmim, cochinilha, ácido carminico, sais de Na, K, NH <sub>4</sub> e Ca	<i>quantum satis</i>
140 i	Clorofila	Clorofila	<i>quantum satis</i>
140 ii	Clorofila	Clorofila	<i>quantum satis</i>
141 i	Clorofila cúprica	Clorofila cúprica	<i>quantum satis</i>
141 ii	Clorofila cúprica, sales de Na y K	Clorofila cúprica, sais de Na e K	<i>quantum satis</i>
150 a	Caramelo I – simple	Caramelo I – simple	<i>quantum satis</i>
150 b	Caramelo II – proceso sulfito cáustico	Caramelo II – proceso sulfito cáustico	<i>quantum satis</i>
150 c	Caramelo III -- proceso amonio	Caramelo III – proceso amônia	<i>quantum satis</i>
150 d	Caramelo IV – proceso sulfito-amonio	Caramelo IV – proceso sulfito-amônia	<i>quantum satis</i>
160 a i	Beta-caroteno (sintético idéntico al natural)	Beta-caroteno (sintético idéntico ao natural)	<i>quantum satis</i>
160 a ii	Carotenos: extractos naturales	Carotenos: extratos naturais	<i>quantum satis</i>
160 b	Urucum, bixina, norbixina, annatto extracto, rocu, sales de Na y K	Urucum, bixina, norbixina, annatto extrato e sais de Na e K	0,01 (como bixina)
160 c	Páprica, capsorubina, capsantina	Páprica, capsorubina, capsantina	<i>quantum satis</i>
160 e	Beta-apo-8' carotenal	Beta-apo-8' - carotenal	<i>quantum satis</i>
160 f	Ester metílico o etílico del ácido beta-apo-8' carotenoico	Ester metílico ou etílico do ácido beta-apo-8' carotenóico	<i>quantum satis</i>
161 b	Luteína	Luteína	0,05
162	Rojo de remolacha, betaina	Vermelho de beterraba, betaina	<i>quantum satis</i>
163 i	Antocianinas (de frutas y hortalizas)	Antocianinas (de frutas e hortaliças)	<i>quantum satis</i>
	<b>EMULSIONANTE</b>	<b>EMULSIFICANTE</b>	
	Todos los autorizados como BPF en MERCOSUR	Todos os autorizados como BPF no MERCOSUL	<i>quantum satis</i>
430	Polioxietilen (8) estearato, Polioxietilen (20) estearato	Estearato de polioxietileno (8), Estearato de polioxietileno (20)	0,5 sobre producto/ produto seco
432	Polioxietilen (20) sorbitan monolaurato, polisorbato 20	Monolaurato de polioxietileno (20) sorbitana, polisorbato 20	0,5 sobre producto/ produto seco
433	Polioxietilen (20) sorbitan monooleato, polisorbato 80	Monooleato de polioxietileno (20) sorbitana, polisorbato 80	0,5 sobre producto/ produto seco
434	Polioxietilen (20) sorbitan monopalmitato, polisorbato 40	Monopalmitato de polioxietileno (20) sorbitana, polisorbato 40	0,5 sobre producto/ produto seco