

**REGLAMENTO (UE) 2016/452 DE LA COMISIÓN****de 29 de marzo de 2016****que modifica los anexos II y III del Reglamento (CE) n.º 396/2005 del Parlamento Europeo y del Consejo en lo relativo a los límites máximos de residuos de captan, propiconazol y espiroxamina en determinados productos****(Texto pertinente a efectos del EEE)**

LA COMISIÓN EUROPEA,

Visto el Tratado de Funcionamiento de la Unión Europea,

Visto el Reglamento (CE) n.º 396/2005 del Parlamento Europeo y del Consejo, de 23 de febrero de 2005, relativo a los límites máximos de residuos de plaguicidas en alimentos y piensos de origen vegetal y animal y que modifica la Directiva 91/414/CEE del Consejo <sup>(1)</sup>, y en particular su artículo 14, apartado 1, letra a), y su artículo 49, apartado 2,

Considerando lo siguiente:

- (1) En el anexo II y en el anexo III, parte B, del Reglamento (CE) n.º 396/2005 se fijaron límites máximos de residuos (LMR) de captan, propiconazol y espiroxamina.
- (2) La Autoridad Europea de Seguridad Alimentaria (en lo sucesivo, «la Autoridad») presentó un dictamen motivado sobre los LMR vigentes de captan, de conformidad con el artículo 12, apartado 2, del Reglamento (CE) n.º 396/2005, leído en relación con el apartado 1 del mismo artículo <sup>(2)</sup>. En él propuso cambiar la definición del residuo en el caso de las mercancías vegetales. Asimismo, recomendó incrementar o mantener los LMR existentes para determinados productos. Concluía que, en lo que respecta a los LMR aplicables a las manzanas, las peras, los membrillos, los nísperos, los nísperos del Japón, los albaricoques, las cerezas, los melocotones, las ciruelas, las fresas, las zarzamoras, las frambuesas, los mirtilos gigantes, las grosellas, las grosellas espinosas y los tomates, no se disponía de determinada información y que era necesario que los gestores de riesgos siguieran estudiando la cuestión. Dado que no existe ningún riesgo para los consumidores, deben fijarse los LMR aplicables a estos productos en el anexo II del Reglamento (CE) n.º 396/2005 en el nivel vigente o en el indicado por la Autoridad. Estos LMR se revisarán; la revisión tendrá en cuenta la información disponible en el plazo de dos años a partir de la publicación del presente Reglamento. La Autoridad llegó a la conclusión de que no se disponía de determinada información sobre los LMR aplicables a las almendras, las uvas de mesa, las uvas de vinificación, las patatas, los pepinos, los melones, las escarolas, los puerros, el maíz y el sorgo, y que era necesario que los gestores de riesgos siguieran estudiando la cuestión. Los LMR aplicables a estos productos deben fijarse en el límite de determinación específico.
- (3) La Autoridad presentó un dictamen motivado sobre los LMR vigentes de propiconazol con arreglo al artículo 12, apartado 2, del Reglamento (CE) n.º 396/2005, leído en relación con el apartado 1 del mismo artículo <sup>(3)</sup>. Llegó a la conclusión de que, por lo que respecta a los LMR aplicables a los pomelos, los limones, las limas, las mandarinas, las manzanas, los albaricoques, las uvas de mesa y de vinificación, los plátanos, las semillas de colza, los granos de cebada, de avena, de arroz, de centeno y de trigo, la remolacha azucarera (raíz), el músculo y el tejido graso de porcino, bovino, ovino, caprino y aves de corral, la leche de vaca, oveja y cabra y los huevos de aves, parte de la información no estaba disponible y que era necesario que los gestores de riesgos siguieran estudiando la cuestión. Dado que no existe ningún riesgo para los consumidores, deben fijarse los LMR aplicables a estos productos en el anexo II del Reglamento (CE) n.º 396/2005 en el nivel vigente o en el indicado por la Autoridad. Estos LMR se revisarán; la revisión tendrá en cuenta la información disponible en el plazo de dos años a partir de la publicación del presente Reglamento. La Autoridad llegó a la conclusión de que, por lo que respecta a los LMR para las almendras, las cerezas, las ciruelas, las fresas, las grosellas (rojas, negras y blancas), las grosellas espinosas, los pimientos, los pepinos, las alcachofas, los cacahuets y el té no se disponía de información, y que era necesario que los gestores de riesgos siguieran estudiando la cuestión. Los LMR aplicables a estos productos deben fijarse en el límite de determinación específico.

<sup>(1)</sup> DO L 70 de 16.3.2005, p. 1.

<sup>(2)</sup> Autoridad Europea de Seguridad Alimentaria (EFSA), 2014: «Reasoned opinion on the review of the existing maximum residue levels (MRLs) for captan according to Article 12 of Regulation (EC) No 396/2005» [Dictamen motivado sobre la revisión de los límites máximos de residuos (LMR) vigentes del captan, de conformidad con el artículo 12 del Reglamento (CE) n.º 396/2005]. EFSA Journal 2014; 12(4): 3663, 55 pp.

<sup>(3)</sup> Autoridad Europea de Seguridad Alimentaria: «Review of the existing maximum residue levels (MRLs) for propiconazole according to Article 12 of Regulation (EC) No 396/2005» [Revisión de los LMR existentes del propiconazol de conformidad con el artículo 12 del Reglamento (CE) n.º 396/2005]. *The EFSA Journal* 2015; 13(1): 3975.

- (4) La Autoridad presentó un dictamen motivado sobre los LMR vigentes de espiroxamina con arreglo al artículo 12, apartado 2, del Reglamento (CE) n.º 396/2005, leído en relación con el apartado 1 del mismo artículo <sup>(1)</sup>. La Autoridad propuso modificar la definición del residuo y llegó a la conclusión de que, con respecto a los LMR en las uvas de mesa y de vinificación, los plátanos, la cebada, la avena, el centeno, el trigo, el músculo, el tejido graso y el hígado de aves de corral, y los huevos de aves, parte de la información no estaba disponible y que era necesario que los gestores de riesgos siguieran estudiando la cuestión. Dado que no existe ningún riesgo para los consumidores, deben fijarse los LMR aplicables a estos productos en el anexo II del Reglamento (CE) n.º 396/2005 en el nivel vigente o en el indicado por la Autoridad. Estos LMR se revisarán; la revisión tendrá en cuenta la información disponible en el plazo de dos años a partir de la publicación del presente Reglamento. Dado que es oportuno establecer la definición de residuo para los productos de origen animal como «metabolito M 06 del ácido carboxílico de espiroxamina expresado como espiroxamina (suma de los isómeros)», se dispone de suficiente información para fijar LMR para el músculo, el tejido graso, el hígado y el riñón de los porcinos, los bovinos, los ovinos y los caprinos. Puesto que los LMR para la cebada y la avena de 0,4 mg/kg se basan en buenas prácticas agrícolas que ya no se admiten, los LMR aplicables a dichos productos deben reducirse a 0,05 mg/kg.
- (5) Por lo que se refiere a los productos en los que no está autorizado el uso del producto fitosanitario y para los que no existen tolerancias en la importación ni límites máximos de residuos del Codex (CXL), los LMR deben fijarse en el límite de determinación específico o bien debe aplicarse el LMR por defecto, con arreglo al artículo 18, apartado 1, letra b), del Reglamento (CE) n.º 396/2005.
- (6) La Comisión ha consultado con los laboratorios de referencia de la Unión Europea en materia de residuos de plaguicidas la necesidad de adaptar algunos límites de determinación. Por lo que respecta a varias sustancias, estos laboratorios han concluido que, en relación con ciertas mercancías, el progreso técnico exige establecer límites de determinación específicos.
- (7) De acuerdo con los dictámenes motivados de la Autoridad, y teniendo en cuenta los factores pertinentes para el asunto considerado, las modificaciones correspondientes de los LMR cumplen los requisitos del artículo 14, apartado 2, del Reglamento (CE) n.º 396/2005.
- (8) Se ha recabado, a través de la Organización Mundial del Comercio, la opinión de los socios comerciales de la Unión sobre los nuevos LMR. Se han recibido observaciones de algunos terceros países sobre la nueva definición de residuo y sobre el LMR de captan en las uvas de vinificación. Conviene mantener temporalmente la definición de residuo y los LMR existentes a fin de permitir la generación de datos de residuos en uvas de vinificación en consonancia con la nueva propuesta de definición de residuo. Este LMR se revisará, la revisión tendrá en cuenta la información disponible en el plazo de dos años a partir de la publicación del presente Reglamento.
- (9) Procede, por tanto, modificar el Reglamento (CE) n.º 396/2005 en consecuencia.
- (10) A fin de permitir la comercialización, la transformación y el consumo normales de los productos, el presente Reglamento debe establecer disposiciones transitorias para los productos que se hayan producido antes de la modificación de los LMR y con respecto a los cuales la información muestre que se ha mantenido un elevado nivel de protección de los consumidores.
- (11) Antes de que sea aplicable la modificación de los LMR y con el fin de que los Estados miembros, los terceros países y los explotadores de empresas alimentarias tengan tiempo de prepararse para cumplir los nuevos requisitos que se deriven de dicha modificación, conviene dejar transcurrir un plazo razonable.
- (12) Las medidas previstas en el presente Reglamento se ajustan al dictamen del Comité Permanente de Vegetales, Animales, Alimentos y Piensos.

HA ADOPTADO EL PRESENTE REGLAMENTO:

#### Artículo 1

Los anexos II y III del Reglamento (CE) n.º 396/2005 quedan modificados con arreglo a lo dispuesto en el anexo del presente Reglamento.

<sup>(1)</sup> Autoridad Europea de Seguridad Alimentaria: «Review of the existing maximum residue levels (MRLs) for spiroxamine according to Article 12 of Regulation (EC) No 396/2005» [Revisión de los LMR existentes de la espiroxamina de conformidad con el artículo 12 del Reglamento (CE) n.º 396/2005]. *The EFSA Journal* 2015; 13(1): 3992.

*Artículo 2*

El Reglamento (CE) n.º 396/2005, en su versión anterior a las modificaciones introducidas por el presente Reglamento, seguirá siendo aplicable a los productos que hayan sido producidos antes del 19 de octubre de 2016.

*Artículo 3*

El presente Reglamento entrará en vigor a los veinte días de su publicación en el *Diario Oficial de la Unión Europea*.

Será aplicable a partir del 19 de octubre de 2016.

El presente Reglamento será obligatorio en todos sus elementos y directamente aplicable en cada Estado miembro.

Hecho en Bruselas, el 29 de marzo de 2016.

*Por la Comisión*  
*El Presidente*  
Jean-Claude JUNCKER

---

## ANEXO

Los anexos II y III del Reglamento (CE) n.º 396/2005 quedan modificados como sigue:

- (1) En el anexo II, las columnas correspondientes al captan, al propiconazol y a la espiroxamina se sustituyen por el texto siguiente:

**«Residuos de plaguicidas y contenidos máximos de residuos [LMR] (mg/kg)**

Número de código	Grupos y tipos de productos individuales a los que se aplican los LMR <sup>(a)</sup>	Suma de captan y THPI, expresada como captan (R) (A)	Propiconazol (suma de los isómeros) (F)	Espiroxamina (suma de los isómeros) (A) (R)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0100000	<b>FRUTAS FRESCAS O CONGELADAS; FRUTOS DE CÁSCARA</b>			
0110000	<b>Cítricos</b>	<b>0,03 (*)</b>		<b>0,01 (*)</b>
0110010	Toronjas o pomelos		5 (+)	
0110020	Naranjas		9	
0110030	Limonos		5 (+)	
0110040	Limas		5 (+)	
0110050	Mandarinas		5 (+)	
0110990	Los/Las demás		<b>0,01 (*)</b>	
0120000	<b>Frutos de cáscara</b>	<b>0,07 (*)</b>		0,05 (*)
0120010	Almendras		<b>0,01 (*)</b>	
0120020	Nueces de Brasil		<b>0,01 (*)</b>	
0120030	Anacardos		<b>0,01 (*)</b>	
0120040	Castañas		<b>0,01 (*)</b>	
0120050	Cocos		<b>0,01 (*)</b>	
0120060	Avellanas		<b>0,01 (*)</b>	
0120070	Macadamias		<b>0,01 (*)</b>	
0120080	Pacanas		<b>0,02 (*)</b>	
0120090	Piñones		<b>0,01 (*)</b>	
0120100	Pistachos		<b>0,01 (*)</b>	
0120110	Nueces		<b>0,01 (*)</b>	
0120990	Los/Las demás		<b>0,01 (*)</b>	
0130000	<b>Frutas de pepita</b>	<b>10 (+)</b>		<b>0,01 (*)</b>
0130010	Manzanas		<b>0,15 (+)</b>	
0130020	Peras		<b>0,01 (*)</b>	
0130030	Membrillos		<b>0,01 (*)</b>	
0130040	Nísperos		<b>0,01 (*)</b>	

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0130050	Nísperos del Japón		<b>0,01</b> (*)	
0130990	Los/Las demás		<b>0,01</b> (*)	
0140000	<b>Frutas de hueso</b>			<b>0,01</b> (*)
0140010	Albaricoques	<b>6</b> (+)	<b>0,15</b> (+)	
0140020	Cerezas (dulces)	<b>6</b> (+)	<b>0,01</b> (*)	
0140030	Melocotones	<b>6</b> (+)	5	
0140040	Ciruelas	<b>10</b> (+)	<b>0,01</b> (*)	
0140990	Los/Las demás	<b>0,03</b> (*)	<b>0,01</b> (*)	
0150000	<b>Bayas y frutos pequeños</b>			
0151000	a) <i>uvas</i>		<b>0,3</b> (+)	
0151010	Uvas de mesa	<b>0,03</b> (*)		<b>0,6</b> (+)
0151020	Uvas de vinificación	<b>0,02</b> (*) (+)		<b>0,5</b> (+)
0152000	b) <i>fresas</i>	<b>1,5</b> (+)	<b>0,01</b> (*)	<b>0,01</b> (*)
0153000	c) <i>frutas de caña</i>		<b>0,01</b> (*)	<b>0,01</b> (*)
0153010	Zarzamoras	<b>20</b> (+)		
0153020	Moras árticas	<b>0,03</b> (*)		
0153030	Frambuesas (rojas y amarillas)	<b>20</b> (+)		
0153990	Los/Las demás	<b>0,03</b> (*)		
0154000	d) <i>otras bayas y frutas pequeñas</i>			<b>0,01</b> (*)
0154010	Mirtos gigantes	<b>30</b> (+)	<b>0,01</b> (*)	
0154020	Arándanos	<b>0,03</b> (*)	<b>0,3</b>	
0154030	Grosellas (rojas, negras o blancas)	<b>30</b> (+)	<b>0,01</b> (*)	
0154040	Grosellas espinosas (verdes, rojas y amarillas)	<b>30</b> (+)	<b>0,01</b> (*)	
0154050	Escaramujos	<b>0,03</b> (*)	<b>0,01</b> (*)	
0154060	Moras (blancas y negras)	<b>0,03</b> (*)	<b>0,01</b> (*)	
0154070	Acerolas	<b>0,03</b> (*)	<b>0,01</b> (*)	
0154080	Bayas de saúco	<b>0,03</b> (*)	<b>0,01</b> (*)	
0154990	Los/Las demás	<b>0,03</b> (*)	<b>0,01</b> (*)	
0160000	<b>Otras frutas</b>	<b>0,03</b> (*)		
0161000	a) <i>de piel comestible</i>		<b>0,01</b> (*)	<b>0,01</b> (*)
0161010	Dátiles			
0161020	Higos			
0161030	Aceitunas de mesa			

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0161040	Kumquats			
0161050	Carambolas			
0161060	Caquis o palosantos			
0161070	Yambolanas			
0161990	Los/Las demás			
0162000	b) <i>pequeñas, de piel no comestible</i>		<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>
0162010	Kiwis (verdes, rojos y amarillos)			
0162020	Lichis			
0162030	Frutos de la pasión			
0162040	Higos chumbos (fruto de la chumbera)			
0162050	Caimitos			
0162060	Caquis de Virginia			
0162990	Los/Las demás			
0163000	c) <i>grandes, de piel no comestible</i>			
0163010	Aguacates		<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>
0163020	Plátanos		<b>0,15 (+)</b>	<b>3 (+)</b>
0163030	Mangos		<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>
0163040	Papayas		<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>
0163050	Granadas		<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>
0163060	Chirimoyas		<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>
0163070	Guayabas		<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>
0163080	Piñas		<b>0,02 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>
0163090	Frutos del árbol del pan		<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>
0163100	Duriones		<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>
0163110	Guanábanas		<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>
0163990	Los/Las demás		<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>
0200000	<b>HORTALIZAS FRESCAS o CONGELADAS</b>			
0210000	<b>Raíces y tubérculos</b>	<b>0,03 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>
0211000	a) <i>patatas</i>			
0212000	b) <i>raíces y tubérculos tropicales</i>			
0212010	Mandioca			
0212020	Batatas y boniatos			
0212030	Ñames			
0212040	Arrurruces			
0212990	Los/Las demás			

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0213000	c) <i>otras raíces y tubérculos, excluida la remolacha azucarera</i>			
0213010	Remolachas			
0213020	Zanahorias			
0213030	Apionabos			
0213040	Rábanos rusticanos			
0213050	Aguaturmas			
0213060	Chirivías			
0213070	Perejil (raíz)			
0213080	Rábanos			
0213090	Salsifies			
0213100	Colinabos			
0213110	Nabos			
0213990	Los/Las demás			
0220000	<b>Bulbos</b>	<b>0,03 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>
0220010	Ajos			
0220020	Cebollas			
0220030	Chalotes			
0220040	Cebolletas y cebollinos			
0220990	Los/Las demás			
0230000	<b>Frutos y pepónides</b>			<b>0,01 (*)</b>
0231000	a) <i>solanáceas</i>			
0231010	Tomates	<b>1 (+)</b>	3	
0231020	Pimientos	<b>0,03 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>	
0231030	Berenjenas	<b>0,03 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>	
0231040	Okras, quimbombós	<b>0,03 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>	
0231990	Los/Las demás	<b>0,03 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>	
0232000	b) <i>cucurbitáceas de piel comestible</i>	<b>0,03 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>	
0232010	Pepinos			
0232020	Pepinillos			
0232030	Calabacines			
0232990	Los/Las demás			
0233000	c) <i>cucurbitáceas de piel no comestible</i>	<b>0,03 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>	
0233010	Melones			
0233020	Calabazas			
0233030	Sandías			
0233990	Los/Las demás			

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0234000	d) <i>maíz dulce</i>	<b>0,03</b> (*)	<b>0,05</b>	
0239000	e) <i>otros frutos y pepónides</i>	<b>0,03</b> (*)	<b>0,01</b> (*)	
0240000	<b>Hortalizas del género <i>Brassica</i> (excepto las raíces y los brotes de <i>Brassica</i>)</b>	<b>0,03</b> (*)	<b>0,01</b> (*)	<b>0,01</b> (*)
0241000	a) <i>inflorescencias</i>			
0241010	Brécoles			
0241020	Coliflores			
0241990	Los/Las demás			
0242000	b) <i>cogollos</i>			
0242010	Coles de Bruselas			
0242020	Repollos			
0242990	Los/Las demás			
0243000	c) <i>hojas</i>			
0243010	Col china			
0243020	Berza			
0243990	Los/Las demás			
0244000	d) <i>colirrábanos</i>			
0250000	<b>Hortalizas de hoja, hierbas aromáticas y flores comestibles</b>			
0251000	a) <i>lechuga y otras ensaladas</i>	<b>0,03</b> (*)	<b>0,01</b> (*)	<b>0,01</b> (*)
0251010	Canónigos			
0251020	Lechugas			
0251030	Escarolas			
0251040	Mastuerzos y otros brotes			
0251050	Barbareas			
0251060	Rúcula o ruqueta			
0251070	Mostaza china			
0251080	Brotes tiernos (incluidas las especies de <i>Brassica</i> )			
0251990	Los/Las demás			
0252000	b) <i>espinacas y similares (hojas)</i>	<b>0,03</b> (*)	<b>0,01</b> (*)	<b>0,01</b> (*)
0252010	Espinacas			
0252020	Verdolagas			
0252030	Acelgas			
0252990	Los/Las demás			
0253000	c) <i>hojas de vid y especies similares</i>	<b>0,03</b> (*)	<b>0,01</b> (*)	<b>0,01</b> (*)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0254000	d) <i>berros de agua</i>	<b>0,03</b> (*)	<b>0,01</b> (*)	<b>0,01</b> (*)
0255000	e) <i>endivias</i>	<b>0,03</b> (*)	<b>0,01</b> (*)	<b>0,01</b> (*)
0256000	f) <i>hierbas aromáticas y flores comestibles</i>	<b>0,06</b> (*)	<b>0,02</b> (*)	<b>0,02</b> (*)
0256010	Perifollos			
0256020	Cebolletas			
0256030	Hojas de apio			
0256040	Perejil			
0256050	Salvia real			
0256060	Romero			
0256070	Tomillo			
0256080	Albahaca y flores comestibles			
0256090	Hojas de laurel			
0256100	Estragón			
0256990	Los/Las demás			
0260000	<b>Leguminosas</b>	<b>0,03</b> (*)	<b>0,01</b> (*)	<b>0,01</b> (*)
0260010	Judías (con vaina)			
0260020	Judías (sin vaina)			
0260030	Guisantes (con vaina)			
0260040	Guisantes (sin vaina)			
0260050	Lentejas			
0260990	Los/Las demás			
0270000	<b>Tallos</b>	<b>0,03</b> (*)	<b>0,01</b> (*)	<b>0,01</b> (*)
0270010	Espárragos			
0270020	Cardos			
0270030	Apio			
0270040	Hinojo			
0270050	Alcachofas			
0270060	Puerros			
0270070	Ruibarbos			
0270080	Brotos de bambú			
0270090	Palmitos			
0270990	Los/Las demás			
0280000	<b>Setas, musgos y líquenes</b>	<b>0,03</b> (*)	<b>0,01</b> (*)	<b>0,01</b> (*)
0280010	Setas cultivadas			
0280020	Setas silvestres			
0280990	Musgos y líquenes			
0290000	<b>Algas y organismos procariotas</b>	<b>0,03</b> (*)	<b>0,01</b> (*)	<b>0,01</b> (*)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0300000	<b>LEGUMINOSAS SECAS</b>	<b>0,07 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>
0300010	Judías			
0300020	Lentejas			
0300030	Guisantes			
0300040	Altramuces			
0300990	Los/Las demás			
0400000	<b>SEMILLAS Y FRUTAS OLEAGINOSAS</b>	<b>0,07 (*)</b>		0,05 (*)
0401000	<b>Semillas oleaginosas</b>			
0401010	Semillas de lino		<b>0,01 (*)</b>	
0401020	Cacahuetes		<b>0,01 (*)</b>	
0401030	Semillas de amapola (adormidera)		<b>0,01 (*)</b>	
0401040	Semillas de sésamo		<b>0,01 (*)</b>	
0401050	Semillas de girasol		<b>0,01 (*)</b>	
0401060	Semillas de colza		<b>0,05 (+)</b>	
0401070	Habas de soja		<b>0,07</b>	
0401080	080 Semillas de mostaza		<b>0,01 (*)</b>	
0401090	Semillas de algodón		<b>0,01 (*)</b>	
0401100	Semillas de calabaza		<b>0,01 (*)</b>	
0401110	Semillas de cártamo		<b>0,01 (*)</b>	
0401120	Semillas de borraja		<b>0,01 (*)</b>	
0401130	Semillas de camelina		<b>0,01 (*)</b>	
0401140	Semillas de cáñamo		<b>0,01 (*)</b>	
0401150	Semillas de ricino		<b>0,01 (*)</b>	
0401990	Los/Las demás		<b>0,01 (*)</b>	
0402000	<b>Frutos oleaginosos</b>		<b>0,01 (*)</b>	
0402010	Aceitunas para aceite			
0402020	Almendras de palma			
0402030	Frutos de palma			
0402040	Miraguano			
0402990	Los/Las demás			
0500000	<b>CEREALES</b>	<b>0,07 (*)</b>		
0500010	Cebada		<b>0,3 (+)</b>	<b>0,05 (+)</b>
0500020	Alforfón y otros seudocereales		<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>
0500030	Maíz		<b>0,05</b>	<b>0,01 (*)</b>
0500040	Mijo		<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>
0500050	Avena		<b>0,3 (+)</b>	<b>0,05 (+)</b>
0500060	Arroz		<b>1,5 (+)</b>	<b>0,01 (*)</b>

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0500070	Centeno		<b>0,04 (+)</b>	<b>0,05 (+)</b>
0500080	Sorgo		<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>
0500090	Trigo		<b>0,04 (+)</b>	<b>0,05 (+)</b>
0500990	Los/Las demás		<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>
0600000	<b>TÉ, CAFÉ, INFUSIONES, CACAO Y ALGARROBAS</b>	<b>0,1 (*)</b>		<b>0,05 (*)</b>
0610000	<b>Té</b>		<b>0,05 (*)</b>	
0620000	<b>Granos de café</b>		<b>0,02</b>	
0630000	<b>Infusiones de hierbas</b>		<b>0,05 (*)</b>	
0631000	a) <i>de flores</i>			
0631010	Manzanilla			
0631020	Flor de hibisco			
0631030	Rosas			
0631040	Jazmines			
0631050	Tila			
0631990	Los/Las demás			
0632000	b) <i>de hojas y hierbas aromáticas</i>			
0632010	Hojas de fresa			
0632020	Rooibos			
0632030	Yerba mate			
0632990	Los/Las demás			
0633000	c) <i>de raíces</i>			
0633010	Valeriana			
0633020	Ginseng			
0633990	Los/Las demás			
0639000	d) <i>de Los/Las demás partes de la planta</i>			
0640000	<b>Cacao en grano</b>		<b>0,05 (*)</b>	
0650000	<b>Algarrobas</b>		<b>0,05 (*)</b>	
0700000	<b>LÚPULO</b>	<b>0,1 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>
0800000	<b>ESPECIAS</b>			
0810000	<b>Espicias de semillas</b>	<b>0,1 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>
0810010	Anís			
0810020	Comino salvaje			
0810030	Apio			
0810040	Cilantro			
0810050	Comino			

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0810060	Eneldo			
0810070	Hinojo			
0810080	Fenogreco			
0810090	Nuez moscada			
0810990	Los/Las demás			
0820000	<b>Especias de frutos</b>	<b>0,1 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>
0820010	Pimienta de Jamaica			
0820020	Pimienta de Sichuan			
0820030	Alcaravea			
0820040	Cardamomo			
0820050	Bayas de enebro			
0820060	Pimienta negra, verde y blanca			
0820070	Vainilla			
0820080	Tamarindos			
0820990	Los/Las demás			
0830000	<b>Especias de corteza</b>	<b>0,1 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>
0830010	Canela			
0830990	Los/Las demás			
0840000	<b>Especias de raíces y rizomas</b>			
0840010	Regaliz	<b>0,1 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>
0840020	Jengibre	<b>0,1 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>
0840030	Cúrcuma	<b>0,1 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>
0840040	Rábanos rusticanos	(+)	(+)	(+)
0840990	Los/Las demás	<b>0,1 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>
0850000	<b>Especias de yemas</b>	<b>0,1 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>
0850010	Clavo			
0850020	Alcaparras			
0850990	Los/Las demás			
0860000	<b>Especias del estigma de las flores</b>	<b>0,1 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>
0860010	Azafrán			
0860990	Los/Las demás			
0870000	<b>Especias de arilo</b>	<b>0,1 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>
0870010	Macis			
0870990	Los/Las demás			

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0900000	<b>PLANTAS AZUCARERAS</b>	<b>0,03 (*)</b>		<b>0,01 (*)</b>
0900010	Raíces de remolacha azucarera		<b>0,15 (+)</b>	
0900020	Cañas de azúcar		<b>0,02 (*)</b>	
0900030	Raíces de achicoria		<b>0,01 (*)</b>	
0900990	Los/Las demás		<b>0,01 (*)</b>	
1000000	<b>PRODUCTOS DE ORIGEN ANIMAL: ANIMALES TERRESTRES</b>			
1010000	<b>Tejidos de</b>			
1011000	a) <i>porcino</i>	<b>0,03 (*)</b>		<b>0,02 (*)</b>
1011010	Músculo		<b>0,05 (+)</b>	
1011020	Tejido graso		<b>0,05 (+)</b>	
1011030	Hígado		<b>0,5</b>	
1011040	Riñón		<b>0,5</b>	
1011050	Despojos comestibles (distintos del hígado o el riñón)		<b>0,5</b>	
1011990	Los/Las demás		0,01 (*)	
1012000	b) <i>bovino</i>			
1012010	Músculo	<b>0,09</b>	<b>0,05 (+)</b>	<b>0,03</b>
1012020	Tejido graso	<b>0,06</b>	<b>0,07 (+)</b>	<b>0,05</b>
1012030	Hígado	<b>0,09</b>	<b>0,5</b>	<b>0,3</b>
1012040	Riñón	<b>0,09</b>	<b>0,5</b>	<b>0,15</b>
1012050	Despojos comestibles (distintos del hígado o el riñón)	<b>0,09</b>	<b>0,5</b>	<b>0,3</b>
1012990	Los/Las demás	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)	<b>0,02 (*)</b>
1013000	c) <i>ovino</i>			
1013010	Músculo	<b>0,09</b>	<b>0,05 (+)</b>	<b>0,03</b>
1013020	Tejido graso	<b>0,06</b>	<b>0,07 (+)</b>	<b>0,05</b>
1013030	Hígado	<b>0,09</b>	<b>0,5</b>	<b>0,3</b>
1013040	Riñón	<b>0,09</b>	<b>0,5</b>	<b>0,15</b>
1013050	Despojos comestibles (distintos del hígado o el riñón)	<b>0,09</b>	<b>0,5</b>	<b>0,3</b>
1013990	Los/Las demás	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)	<b>0,02 (*)</b>
1014000	d) <i>caprino</i>			
1014010	Músculo	<b>0,09</b>	<b>0,05 (+)</b>	<b>0,03</b>
1014020	Tejido graso	<b>0,06</b>	<b>0,07 (+)</b>	<b>0,05</b>
1014030	Hígado	<b>0,09</b>	<b>0,5</b>	<b>0,3</b>
1014040	Riñón	<b>0,09</b>	<b>0,5</b>	<b>0,15</b>
1014050	Despojos comestibles (distintos del hígado o el riñón)	<b>0,09</b>	<b>0,5</b>	<b>0,3</b>
1014990	Los/Las demás	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)	<b>0,02 (*)</b>

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1015000	e) <i>equino</i>			
1015010	Músculo	<b>0,09</b>	<b>0,05</b>	<b>0,03</b>
1015020	Tejido graso	<b>0,06</b>	<b>0,07</b>	<b>0,05</b>
1015030	Hígado	<b>0,09</b>	<b>0,5</b>	<b>0,3</b>
1015040	Riñón	<b>0,09</b>	<b>0,5</b>	<b>0,15</b>
1015050	Despojos comestibles (distintos del hígado o el riñón)	<b>0,09</b>	<b>0,5</b>	<b>0,3</b>
1015990	Los/Las demás	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)	<b>0,02 (*)</b>
1016000	f) <i>aves de corral</i>	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)	
1016010	Músculo		(+)	<b>0,05 (+)</b>
1016020	Tejido graso		(+)	<b>0,05 (+)</b>
1016030	Hígado			<b>0,2 (+)</b>
1016040	Riñón			<b>0,02 (*)</b>
1016050	Despojos comestibles (distintos del hígado o el riñón)			<b>0,2</b>
1016990	Los/Las demás			<b>0,02 (*)</b>
1017000	g) <i>otros animales de granja terrestres</i>			
1017010	Músculo	<b>0,09</b>	<b>0,05</b>	<b>0,03</b>
1017020	Tejido graso	<b>0,06</b>	<b>0,07 (*)</b>	<b>0,05</b>
1017030	Hígado	<b>0,09</b>	<b>0,5</b>	<b>0,3</b>
1017040	Riñón	<b>0,09</b>	<b>0,5</b>	<b>0,15</b>
1017050	Despojos comestibles (distintos del hígado o el riñón)	<b>0,09</b>	<b>0,5</b>	<b>0,3</b>
1017990	Los/Las demás	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)	<b>0,02 (*)</b>
1020000	<b>Leche</b>	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)	<b>0,015</b>
1020010	de vaca		(+)	
1020020	de oveja		(+)	
1020030	de cabra		(+)	
1020040	de yegua			
1020990	Los/Las demás			
1030000	<b>Huevos de ave</b>	<b>0,03 (*)</b>	<b>0,01 (*) (+)</b>	<b>0,05 (+)</b>
1030010	de gallina			
1030020	de pato			
1030030	de ganso			
1030040	de codorniz			
1030990	Los/Las demás			

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1040000	<b>Miel y otros productos de la apicultura</b>	0,05 (*)	0,05 (*)	<b>0,05 (*)</b>
1050000	<b>Anfibios y reptiles</b>	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)	<b>0,02 (*)</b>
1060000	<b>Invertebrados terrestres</b>	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)	<b>0,02 (*)</b>
1070000	<b>Vertebrados terrestres silvestres</b>	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)	<b>0,02 (*)</b>

(\*) Indica el límite inferior de determinación analítica.

(\*\*) Combinación código-plaguicida a la que se aplica el LMR establecido en el anexo III, parte B.

(<sup>a</sup>) En relación con la lista completa de productos de origen vegetal y animal a los que se aplican los LMR, debe hacerse referencia al anexo I.

(F) = Liposoluble

#### Suma de captan y THPI, expresada como captan (R) (A)

(A) = Nota a pie de página sobre la definición del residuo: Los laboratorios de referencia de la Unión Europea determinaron que no existían patrones de referencia disponibles comercialmente para 3-OH THPI y 5-OH THPI. Al revisar el LMR, la Comisión tendrá en cuenta la disponibilidad comercial del patrón de referencia mencionado en la primera frase con anterioridad al 30 de marzo de 2017, o, si dicho patrón de referencia no está disponible comercialmente para esa fecha, su falta de disponibilidad.

(R) = La definición del residuo difiere en relación con las siguientes combinaciones de plaguicida-número de código:

código 1000000, excepto 1040000: Suma de THPI, 3-OH THPI y 5-OH THPI, expresada como captan; código 0151020: captan:

(+) La Autoridad Europea de Seguridad Alimentaria señaló que no estaba disponible determinada información sobre métodos analíticos. Al revisar los LMR, la Comisión tendrá en cuenta la información mencionada en la primera frase si se presenta a más tardar el 30 de marzo de 2018, o, si no se ha presentado hasta esa fecha, su ausencia.

**0130000 Frutas de pepita**

**0130010 Manzanas**

**0130020 Peras**

**0130030 Membrillos**

**0130040 Nísperos**

**0130050 Nísperos del Japón**

**0140010 Albaricoques**

**0140020 Cerezas (dulces)**

**0140030 Melocotones**

**0140040 Ciruelas**

(+) No se dispone de ensayos de residuos para la definición del residuo: suma de captan y THPI, expresada como captan. Al revisar los LMR, la Comisión tendrá en cuenta la información a la que hace referencia la primera frase si se presenta a más tardar el 30 de marzo de 2018, o, si no se ha presentado hasta esa fecha, su ausencia.

**0151020 Uvas de vinificación**

(+) La Autoridad Europea de Seguridad Alimentaria señaló que no estaba disponible determinada información sobre métodos analíticos. Al revisar los LMR, la Comisión tendrá en cuenta la información a la que hace referencia la primera frase si se presenta a más tardar el 30 de marzo de 2018, o, si no se ha presentado hasta esa fecha, su ausencia.

**0152000 b) fresas**

**0153010 Zarzamoras**

**0153030 Frambuesas (rojas y amarillas)**

**0154010 Mirtilos gigantes**

- 0154030 Grosellas (rojas, negras o blancas)**
- 0154040 Grosellas espinosas (verdes, rojas y amarillas)**
- 0231010 Tomates**

(+) El límite máximo de residuos aplicable a los rábanos rusticanos (*Armoracia rusticana*) en el grupo de especias (código 0840040) es el establecido para los rábanos rusticanos (*Armoracia rusticana*) en la categoría de hortalizas, grupo de raíces y tubérculos convertibles en ácido 2,4 diclorobenzoico no estaba disponible. Al revisar los LMR, la Comisión tendrá en cuenta la información mencionada en la primera frase si se presenta a más tardar el 30 de marzo de 2018, o, si no se ha presentado hasta esa fecha, su ausencia.

**0840040 Rábanos rusticanos**

**Propiconazol (suma de los isómeros) (F)**

(+) La Autoridad Europea de Seguridad Alimentaria señaló que determinada información sobre ensayos de residuos que incluyen análisis de origen y metabolitos convertibles en ácido 2,4 diclorobenzoico y datos toxicológicos sobre los metabolitos convertibles en ácido 2,4 diclorobenzoico no estaba disponible. Al revisar los LMR, la Comisión tendrá en cuenta la información mencionada en la primera frase si se presenta a más tardar el 30 de marzo de 2018, o, si no se ha presentado hasta esa fecha, su ausencia.

- 0110010 Toronjas o pomelos**
- 0110030 Limones**
- 0110040 Limas**
- 0110050 Mandarinas**
- 0130010 Manzanas**
- 0140010 Albaricoques**
- 0151000 a) uvas**
- 0151010 Uvas de mesa**
- 0151020 Uvas de vinificación**
- 0163020 Plátanos**
- 0401060 Semillas de colza**
- 0500010 Cebada**
- 0500050 Avena**
- 0500060 Arroz**
- 0500070 Centeno**
- 0500090 Trigo**

(+) El límite máximo de residuos aplicable a los rábanos rusticanos (*Armoracia rusticana*) en el grupo de especias (código 0840040) es el establecido para los rábanos rusticanos (*Armoracia rusticana*) en la categoría de hortalizas, grupo de raíces y tubérculos convertibles en ácido 2,4 diclorobenzoico no estaba disponible. Al revisar los LMR, la Comisión tendrá en cuenta la información mencionada en la primera frase si se presenta a más tardar el 30 de marzo de 2018, o, si no se ha presentado hasta esa fecha, su ausencia.

**0840040 Rábanos rusticanos**

(+) La Autoridad Europea de Seguridad Alimentaria señaló que determinada información sobre ensayos de residuos que incluyen análisis de origen y metabolitos convertibles en ácido 2,4 diclorobenzoico y datos toxicológicos sobre los metabolitos convertibles en ácido 2,4 diclorobenzoico no estaba disponible. Al revisar los LMR, la Comisión tendrá en cuenta la información mencionada en la primera frase si se presenta a más tardar el 30 de marzo de 2018, o, si no se ha presentado hasta esa fecha, su ausencia.

**0900010 Raíces de remolacha azucarera**

(+) La Autoridad Europea de Seguridad Alimentaria señaló que no estaba disponible determinada información sobre los datos toxicológicos y los metabolitos convertibles en ácido 2,4 diclorobenzoico. Al revisar los LMR, la Comisión tendrá en cuenta la información mencionada en la primera frase si se presenta a más tardar el 30 de marzo de 2018, o, si no se ha presentado hasta esa fecha, su ausencia.

- 1011010 Músculo**
- 1011020 Tejido graso**
- 1012010 Músculo**
- 1012020 Tejido graso**

<b>1013010</b>	<b>Músculo</b>
<b>1013020</b>	<b>Tejido graso</b>
<b>1014010</b>	<b>Músculo</b>
<b>1014020</b>	<b>Tejido graso</b>
<b>1016010</b>	<b>Músculo</b>
<b>1016020</b>	<b>Tejido graso</b>
<b>1020010</b>	<b>de vaca</b>
<b>1020020</b>	<b>de oveja</b>
<b>1020030</b>	<b>de cabra</b>
<b>1030000</b>	<b>Huevos de ave</b>
<b>1030010</b>	<b>de gallina</b>
<b>1030020</b>	<b>de pato</b>
<b>1030030</b>	<b>de ganso</b>
<b>1030040</b>	<b>de codorniz</b>
<b>1030990</b>	<b>Otros</b>

**Espiroxamina (suma de los isómeros) (A) (R)**

(A) = Los laboratorios de referencia de la Unión Europea determinaron que no existían patrones de referencia disponibles comercialmente para el metabolito M06 del ácido carboxílico de espiroxamina. Al revisar el LMR, la Comisión tendrá en cuenta la disponibilidad comercial del patrón de referencia mencionado en la primera frase con anterioridad al 30 de marzo de 2017, o, si dicho patrón de referencia no está disponible comercialmente para esa fecha, su falta de disponibilidad.

(R) = La definición del residuo difiere en relación con las siguientes combinaciones de plaguicida-número de código:

Espiroxamina — código 1000000, excepto 1040000: Metabolito M06 ácido carboxílico de espiroxamina expresado como espiroxamina (suma de los isómeros)

(+) La Autoridad Europea de Seguridad Alimentaria señaló la ausencia de determinada información sobre estabilidad durante el almacenamiento y datos toxicológicos del metabolismo en los cultivos. Al revisar los LMR, la Comisión tendrá en cuenta la información mencionada en la primera frase si se presenta a más tardar el 30 de marzo de 2018, o, si no se ha presentado hasta esa fecha, su ausencia.

**0151010 Uvas de mesa**

**0151020 Uvas de vinificación**

(+) La Autoridad Europea de Seguridad Alimentaria señaló que no estaba disponible determinada información sobre los datos toxicológicos de los metabolitos en los cultivos. Al revisar los LMR, la Comisión tendrá en cuenta la información mencionada en la primera frase si se presenta a más tardar el 30 de marzo de 2018, o, si no se ha presentado hasta esa fecha, su ausencia.

**0163020 Plátanos**

(+) La Autoridad Europea de Seguridad Alimentaria constató que faltaba determinada información sobre la estabilidad durante el almacenamiento. Al revisar los LMR, la Comisión tendrá en cuenta la información mencionada en la primera frase si se presenta a más tardar el 30 de marzo de 2018, o, si no se ha presentado hasta esa fecha, su ausencia.

**0500010 Cebada**

**0500050 Avena**

**0500070 Centeno**

**0500090 Trigo**

(+) El límite máximo de residuos aplicable a los rábanos rusticanos (*Armoracia rusticana*) en el grupo de especias (código 0840040) es el establecido para los rábanos rusticanos (*Armoracia rusticana*) en la categoría de hortalizas, grupo de raíces y tubérculos (código 0213040), teniendo en cuenta los cambios en los niveles debidos a la transformación (secado), de conformidad con el artículo 20, apartado 1, del Reglamento (CE) n° 396/2005.

**0840040 Rábanos rusticanos**

- (+) La Autoridad Europea de Seguridad Alimentaria constató que faltaba determinada información sobre estudios de alimentación del ganado en relación con la definición del residuo propuesta. Al revisar los LMR, la Comisión tendrá en cuenta la información mencionada en la primera frase si se presenta a más tardar el 30 de marzo de 2018, o, si no se ha presentado hasta esa fecha, su ausencia.

---

<b>1016010</b>	<b>Músculo</b>
<b>1016020</b>	<b>Tejido graso</b>
<b>1016030</b>	<b>Hígado</b>
<b>1030000</b>	<b>Huevos de ave</b>
<b>1030010</b>	<b>de gallina</b>
<b>1030020</b>	<b>de pato</b>
<b>1030030</b>	<b>de ganso</b>
<b>1030040</b>	<b>de codorniz</b>
<b>1030990</b>	<b>Otros»</b>

---

- (2) En el anexo III, parte B, se suprimen las columnas correspondientes al captan, al propiconazol y a la espiroxamina.
-