

## II

(Actos no legislativos)

## REGLAMENTOS

## REGLAMENTO (UE) 2020/785 DE LA COMISIÓN

de 9 de junio de 2020

**que modifica los anexos II y III del Reglamento (CE) n.º 396/2005 del Parlamento Europeo y del Consejo por lo que respecta a los límites máximos de residuos de cromafenozida, fluometurón, pencicurón, sedaxano, tau-fluvalinato y triazóxido 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 III, parte A, del Reglamento (CE) n.º 396/2005 se fijaron límites máximos de residuos (LMR) de cromafenozida, fluometurón, pencicurón, sedaxano y tau-fluvalinato. No se fijaron LMR de triazóxido en el Reglamento (CE) n.º 396/2005 y, dado que esta sustancia activa no figura en su anexo IV, se aplica el valor por defecto de 0,01 mg/kg fijado en su artículo 18, apartado 1, letra b).
- (2) La Autoridad Europea de Seguridad Alimentaria («la Autoridad») presentó un dictamen motivado sobre la revisión de los LMR de cromafenozida vigentes con arreglo al artículo 12, apartado 1, del Reglamento (CE) n.º 396/2005 <sup>(2)</sup>. En la Unión no hay usos autorizados de cromafenozida ni existen tolerancias en su importación. La Autoridad llegó a la conclusión de que fijar el LMR en el límite de determinación resultaría en un nivel satisfactorio de protección de los consumidores de la Unión. Por lo tanto, los LMR deben fijarse en el anexo II del Reglamento (CE) n.º 396/2005 en el nivel de determinación específico.
- (3) La Autoridad presentó un dictamen motivado sobre los LMR de fluometurón vigentes con arreglo al artículo 12, apartado 1, del Reglamento (CE) n.º 396/2005 <sup>(3)</sup>. En él recomendó mantener los LMR vigentes en relación con las semillas de algodón. No existen otras autorizaciones para esta sustancia. Dado que no existe ningún riesgo para los consumidores, el LMR en este producto debe fijarse en el anexo II del Reglamento (CE) n.º 396/2005 al nivel vigente.

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

<sup>(2)</sup> Autoridad Europea de Seguridad Alimentaria: «Reasoned opinion on the review of the existing maximum residue levels for chromafenozide according to Article 12 of Regulation (EC) No 396/2005» [Dictamen motivado sobre la revisión de los límites máximos de residuos vigentes para la cromafenozida, de conformidad con el artículo 12 del Reglamento (CE) n.º 396/2005]. *EFSA Journal* 2019;17(1):5533.

<sup>(3)</sup> Autoridad Europea de Seguridad Alimentaria: «Reasoned opinion on the review of the existing maximum residue levels for fluometuron according to Article 12 of Regulation (EC) No 396/2005» [Dictamen motivado sobre la revisión de los límites máximos de residuos vigentes para el fluometurón, de conformidad con el artículo 12 del Reglamento (CE) n.º 396/2005]. *EFSA Journal* 2019;17(1):5560.

- (4) La Autoridad presentó un dictamen motivado sobre los LMR de pencicurón vigentes con arreglo al artículo 12, apartado 1, del Reglamento (CE) n.º 396/2005 <sup>(4)</sup>. En él propuso cambiar la definición del residuo y llegó a la conclusión de que no se disponía de determinada información sobre los LMR en relación con todos los productos y de que era necesario que los gestores de riesgos siguieran estudiando la cuestión. Dado que no se puede descartar que haya riesgos para los consumidores, los LMR deben fijarse en el anexo II del Reglamento (CE) n.º 396/2005 en el nivel de determinación específico.
- (5) La Autoridad presentó un dictamen motivado sobre los LMR de sedaxano vigentes con arreglo al artículo 12, apartado 1, del Reglamento (CE) n.º 396/2005 <sup>(5)</sup>. En él propuso cambiar la definición del residuo y recomendó mantener los LMR vigentes. Dado que no existe ningún riesgo para los consumidores, los LMR deben fijarse en el anexo II del Reglamento (CE) n.º 396/2005 al nivel vigente.
- (6) La Autoridad presentó un dictamen motivado sobre los LMR de tau-fluvalinato vigentes con arreglo al artículo 12, apartado 1, del Reglamento (CE) n.º 396/2005 <sup>(6)</sup>. En él propuso cambiar la definición del residuo y recomendó reducir los LMR en relación con las cerezas (dulces), fresas, remolachas, zanahorias, brécoles, judías (sin vaina), guisantes (sin vaina), semillas de sésamo, semillas de colza, semillas de algodón, cebada, avena, partes de porcino (músculo, tejido graso y riñón), riñón (bovino, ovino, caprino y equino) y leche (de vaca, de oveja, de cabra y de yegua). En relación con otros productos, la Autoridad recomendó aumentar o mantener los LMR vigentes. Dado que no existe ningún riesgo para los consumidores, los LMR en relación con estos productos deben fijarse en el anexo II del Reglamento (CE) n.º 396/2005 al nivel vigente o al indicado por la Autoridad. La Autoridad llegó a la conclusión de que no se disponía de determinada información sobre los LMR en relación con los pepinos, así como con el tejido graso y los despojos comestibles (distintos del hígado o el riñón) de las aves de corral, y que era necesario que los gestores de riesgos siguieran estudiando la cuestión. Estos LMR serán revisados; en la revisión se tendrá en cuenta la información disponible en los dos años siguientes a la publicación del presente Reglamento.
- (7) La Autoridad presentó un dictamen motivado sobre los LMR de triazóxido vigentes con arreglo al artículo 12, apartado 1, del Reglamento (CE) n.º 396/2005 <sup>(7)</sup>. En él recomendó reducir los LMR en relación con la cebada, avena, centeno y trigo. No existen otras autorizaciones para esta sustancia. Dado que no existe ningún riesgo para los consumidores, los LMR en relación con estos productos deben fijarse en el anexo II del Reglamento (CE) n.º 396/2005 al límite de determinación específico o al nivel indicado por la Autoridad.
- (8) En relación con los productos en los que no está autorizado el uso del producto fitosanitario en cuestión y respecto a los cuales 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.
- (9) La Comisión ha consultado a los laboratorios de referencia de la Unión Europea en materia de residuos de plaguicidas sobre la necesidad de adaptar determinados límites de determinación. Estos laboratorios han llegado a la conclusión de que el progreso técnico hace necesario establecer límites de determinación específicos de varias sustancias para determinados productos.
- (10) Según 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.
- (11) Se ha consultado, a través de la Organización Mundial del Comercio, a los socios comerciales de la Unión sobre los nuevos LMR y se han tenido en cuenta sus observaciones.
- (12) Procede, por tanto, modificar el Reglamento (CE) n.º 396/2005 en consecuencia.
- (13) A fin de permitir la comercialización, la transformación y el consumo normales de los productos, el presente Reglamento debe establecer un régimen transitorio para aquellos que se hayan producido antes de la modificación de los LMR y con respecto a los cuales la información muestre que se mantiene un elevado nivel de protección de los consumidores.
- (14) Conviene dejar transcurrir un plazo razonable antes de que sean aplicables los LMR modificados, 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 la modificación de los LMR.

<sup>(4)</sup> Autoridad Europea de Seguridad Alimentaria: «Reasoned opinion on the review of the existing maximum residue levels for pencycuron according to Article 12 of Regulation (EC) No 396/2005» [Dictamen motivado sobre la revisión de los límites máximos de residuos vigentes para el pencicurón, de conformidad con el artículo 12 del Reglamento (CE) n.º 396/2005]. *EFSA Journal* 2018;16(12):5518.

<sup>(5)</sup> Autoridad Europea de Seguridad Alimentaria: «Reasoned opinion on the review of the existing maximum residue levels for sedaxane according to Article 12 of Regulation (EC) No 396/2005» [Dictamen motivado sobre la revisión de los límites máximos de residuos vigentes para el sedaxano, de conformidad con el artículo 12 del Reglamento (CE) n.º 396/2005]. *EFSA Journal* 2019;17(1):5544.

<sup>(6)</sup> Autoridad Europea de Seguridad Alimentaria: «Reasoned opinion on the review of the existing maximum residue levels for tau-fluvalinate according to Article 12 of Regulation (EC) No 396/2005» [Dictamen motivado sobre la revisión de los límites máximos de residuos vigentes para el tau-fluvalinato, de conformidad con el artículo 12 del Reglamento (CE) n.º 396/2005]. *EFSA Journal* 2018;16(11):5475.

<sup>(7)</sup> Autoridad Europea de Seguridad Alimentaria: «Reasoned opinion on the review of the existing maximum residue levels for triazoxide according to Article 12 of Regulation (EC) No 396/2005» [Dictamen motivado sobre la revisión de los límites máximos de residuos vigentes para el triazóxido, de conformidad con el artículo 12 del Reglamento (CE) n.º 396/2005]. *EFSA Journal* 2019;17(1):5525.

(15) 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 se modifican con arreglo a lo dispuesto en el anexo del presente Reglamento.

*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 producidos o importados en la Unión antes del 6 de enero de 2021.

*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 6 de enero de 2021.

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

Hecho en Bruselas, el 9 de junio de 2020.

*Por la Comisión*  
*La Presidenta*  
Ursula VON DER LEYEN

## ANEXO

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

- 1) En el anexo II, se añaden las siguientes columnas correspondientes a la cromafenozida, el fluometurón, el pencicurón, el sedaxano, el tau-fluvalinato y el triazóxido:

«Residuos de plaguicidas y límites máximos de residuos (mg/kg)

N.º de código	Grupos y tipos de productos individuales a los que se aplican los contenidos máximos de residuos (a)	Cromafenozida	Fluometurón	Pencicurón (suma de pencicurón y pencicuron-PB-amina, expresada como pencicurón) (F) (R) (A)	Sedaxano (suma de los isómeros)	Fluvalinato (suma de los isómeros) (F) resultante del uso de tau-fluvalinato	Triazóxido
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0100000	<b>FRUTAS FRESCAS O CONGELADAS; FRUTOS DE CÁSCARA</b>	<b>0,01(*)</b>	0,01(*)	<b>0,02(*)</b>	<b>0,01(*)</b>		
0110000	<b>Cítricos</b>					0,4	<b>0,001(*)</b>
0110010	Toronjas o pomelos						
0110020	Naranjas						
0110030	Limones						
0110040	Limas						
0110050	Mandarinas						
0110990	Los demás (2)						
0120000	<b>Frutos de cáscara</b>					0,01(*)	<b>0,005(*)</b>
0120010	Almendras						
0120020	Nueces de Brasil						
0120030	Anacardos						
0120040	Castañas						
0120050	Cocos						
0120060	Avellanas						
0120070	Macadamias						
0120080	Pacanas						
0120090	Piñones						
0120100	Pistachos						

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0120110	Nueces						
0120990	Los demás (2)						
0130000	<b>Frutas de pepita</b>					0,3	<b>0,001(*)</b>
0130010	Manzanas						
0130020	Peras						
0130030	Membrillos						
0130040	Nísperos						
0130050	Nísperos del Japón						
0130990	Los demás (2)						
0140000	<b>Frutas de hueso</b>						<b>0,001(*)</b>
0140010	Albaricoques					0,3	
0140020	Cerezas (dulces)					<b>0,4</b>	
0140030	Melocotones					0,3	
0140040	Ciruelas					<b>0,01(*)</b>	
0140990	Las demás (2)					0,01(*)	
0150000	<b>Bayas y frutos pequeños</b>						<b>0,001(*)</b>
0151000	<b>a) uvas</b>					1	
0151010	Uvas de mesa						
0151020	Uvas de vinificación						
0152000	<b>b) fresas</b>					<b>0,3</b>	
0153000	<b>c) frutas de caña</b>					<b>0,01(*)</b>	
0153010	Zarzamoras						
0153020	Moras árticas						
0153030	Frambuesas (rojas y amarillas)						
0153990	Las demás (2)						
0154000	<b>d) otras bayas y frutas pequeñas</b>					<b>0,01(*)</b>	
0154010	Mirtos gigantes						
0154020	Arándanos						

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0154030	Grosellas (rojas, negras o blancas)						
0154040	Grosellas espinosas (verdes, rojas y amarillas)						
0154050	Escaramujos						
0154060	Moras (blancas y negras)						
0154070	Acerolas						
0154080	Bayas de saúco						
0154990	Las demás (2)						
0160000	<b>Otras frutas</b>					0,01(*)	
0161000	<b>a) de piel comestible</b>						
0161010	Dátiles						<b>0,001(*)</b>
0161020	Higos						<b>0,001(*)</b>
0161030	Aceitunas de mesa						<b>0,005(*)</b>
0161040	Kumquats						<b>0,001(*)</b>
0161050	Carambolas						<b>0,001(*)</b>
0161060	Caquis o palosantos						<b>0,001(*)</b>
0161070	Yambolanas						<b>0,001(*)</b>
0161990	Las demás (2)						<b>0,001(*)</b>
0162000	<b>b) pequeñas, de piel no comestible</b>						<b>0,001(*)</b>
0162010	Kiwis (verdes, rojos y amarillos)						
0162020	Lichis						
0162030	Frutos de la pasión/maracuyá						
0162040	Higos chumbos (fruto de la chumbera)						
0162050	Caimitos						
0162060	Caquis de Virginia						
0162990	Las demás (2)						

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0163000	<b>c) grandes, de piel no comestible</b>						
0163010	Aguacates						<b>0,005(*)</b>
0163020	Plátanos						<b>0,001(*)</b>
0163030	Mangos						<b>0,001(*)</b>
0163040	Papayas						<b>0,001(*)</b>
0163050	Granadas						<b>0,001(*)</b>
0163060	Chirimoyas						<b>0,001(*)</b>
0163070	Guayabas						<b>0,001(*)</b>
0163080	Piñas						<b>0,001(*)</b>
0163090	Frutos del árbol del pan						<b>0,001(*)</b>
0163100	Duriones						<b>0,001(*)</b>
0163110	Guanábanas						<b>0,001(*)</b>
0163990	Las demás (2)						<b>0,001(*)</b>
0200000	<b>HORTALIZAS FRESCAS o CONGELADAS</b>						
0210000	<b>Raíces y tubérculos</b>	0,01(*)	0,01(*)	<b>0,02(*)</b>		<b>0,01(*)</b>	<b>0,001(*)</b>
0211000	<b>a) patatas</b>				0,02		
0212000	<b>b) raíces y tubérculos tropicales</b>				<b>0,01(*)</b>		
0212010	Mandioca						
0212020	Batatas y boniatos						
0212030	Ñames						
0212040	Arrurruces						
0212990	Los demás (2)						
0213000	<b>c) otras raíces y tubérculos, excluida la remolacha azucarera</b>				<b>0,01(*)</b>		
0213010	Remolachas						
0213020	Zanahorias						
0213030	Apionabos						
0213040	Rábanos rusticanos						

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0213050	Aguaturmas						
0213060	Chirivías						
0213070	Perejil (raíz)						
0213080	Rábanos						
0213090	Salsifíes						
0213100	Colinabos						
0213110	Nabos						
0213990	Los demás (2)						
0220000	<b>Bulbos</b>	0,01(*)	0,01(*)	<b>0,02(*)</b>	<b>0,01(*)</b>	0,01(*)	<b>0,001(*)</b>
0220010	Ajos						
0220020	Cebollas						
0220030	Chalotes						
0220040	Cebolletas y cebollinos						
0220990	Los demás (2)						
0230000	<b>Frutos y pepónides</b>	0,01(*)	0,01(*)	<b>0,02(*)</b>	<b>0,01(*)</b>		<b>0,001(*)</b>
0231000	<b>a) solanáceas y malváceas</b>						
0231010	Tomates					<b>0,01(*)</b>	
0231020	Pimientos					0,01(*)	
0231030	Berenjenas					0,15	
0231040	Okras, quimbombós					0,01(*)	
0231990	Las demás (2)					0,01(*)	
0232000	<b>b) cucurbitáceas de piel comestible</b>					<b>0,02</b>	
0232010	Pepinos					(+)	
0232020	Pepinillos						
0232030	Calabacines						
0232990	Las demás (2)						

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0233000	<b>c) cucurbitáceas de piel no comestible</b>						
0233010	Melones					0,09	
0233020	Calabazas					0,01(*)	
0233030	Sandías					<b>0,09</b>	
0233990	Las demás (2)					0,01(*)	
0234000	<b>d) maíz dulce</b>					0,01(*)	
0239000	<b>e) otros frutos y pepónides</b>					0,01(*)	
0240000	<b>Hortalizas del género <i>Brassica</i> (excepto las raíces y los brotes de <i>Brassica</i>)</b>	0,01(*)	0,01(*)	<b>0,02(*)</b>	<b>0,01(*)</b>		<b>0,001(*)</b>
0241000	<b>a) inflorescencias</b>					<b>0,3</b>	
0241010	Brécoles						
0241020	Coliflores						
0241990	Las demás (2)						
0242000	<b>b) cogollos</b>						
0242010	Coles de Bruselas					<b>0,15</b>	
0242020	Repollos					<b>0,3</b>	
0242990	Los demás (2)					0,01(*)	
0243000	<b>c) hojas</b>					0,01(*)	
0243010	Col china						
0243020	Berza						
0243990	Las demás (2)						
0244000	<b>d) colirrábanos</b>					<b>0,08</b>	
0250000	<b>Hortalizas de hoja, hierbas aromáticas y flores comestibles</b>						
0251000	<b>a) lechuga y otras ensaladas</b>	0,01(*)	0,01(*)	<b>0,02(*)</b>	<b>0,01(*)</b>	0,7	<b>0,001(*)</b>
0251010	Canónigos						
0251020	Lechugas						

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
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	Las demás (2)						
0252000	<b>b) espinacas y hojas similares</b>	0,01(*)	0,01(*)	<b>0,02(*)</b>	<b>0,01(*)</b>	0,01(*)	<b>0,001(*)</b>
0252010	Espinacas						
0252020	Verdolagas						
0252030	Acelgas						
0252990	Las demás (2)						
0253000	<b>c) hojas de vid y especies similares</b>	0,01(*)	0,01(*)	<b>0,02(*)</b>	<b>0,01(*)</b>	0,01(*)	<b>0,001(*)</b>
0254000	<b>d) berros de agua</b>	0,01(*)	0,01(*)	<b>0,02(*)</b>	<b>0,01(*)</b>	0,01(*)	<b>0,001(*)</b>
0255000	<b>e) endivias</b>	0,01(*)	0,01(*)	<b>0,02(*)</b>	<b>0,01(*)</b>	0,01(*)	<b>0,001(*)</b>
0256000	<b>f) hierbas aromáticas y flores comestibles</b>	<b>0,02(*)</b>	<b>0,02(*)</b>	<b>0,04(*)</b>	<b>0,02(*)</b>	<b>0,02(*)</b>	<b>0,002(*)</b>
0256010	Perifollo						
0256020	Cebolletas						
0256030	Hojas de apio						
0256040	Perejil						
0256050	Salvia real						
0256060	Romero						
0256070	Tomillo						
0256080	Albahaca y flores comestibles						
0256090	Hojas de laurel						

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0256100	Estragón						
0256990	Las demás (2)						
0260000	<b>Leguminosas</b>	0,01(*)	0,01(*)	<b>0,02(*)</b>	<b>0,01(*)</b>		<b>0,001(*)</b>
0260010	Judías (con vaina)					<b>0,6</b>	
0260020	Judías (sin vaina)					<b>0,05</b>	
0260030	Guisantes (con vaina)					<b>0,6</b>	
0260040	Guisantes (sin vaina)					<b>0,05</b>	
0260050	Lentejas					0,01(*)	
0260990	Las demás (2)					0,01(*)	
0270000	<b>Tallos</b>	0,01(*)	0,01(*)	<b>0,02(*)</b>	<b>0,01(*)</b>		<b>0,001(*)</b>
0270010	Espárragos					0,01(*)	
0270020	Cardos					0,01(*)	
0270030	Apio					0,01(*)	
0270040	Hinojo					0,01(*)	
0270050	Alcachofas					0,8	
0270060	Puerros					<b>0,01(*)</b>	
0270070	Ruibarbos					0,01(*)	
0270080	Brotos de bambú					0,01(*)	
0270090	Palmitos					0,01(*)	
0270990	Los demás (2)					0,01(*)	
0280000	<b>Setas, musgos y líquenes</b>	0,01(*)	0,01(*)	<b>0,02(*)</b>	<b>0,01(*)</b>	0,01(*)	<b>0,001(*)</b>
0280010	Setas cultivadas						
0280020	Setas silvestres						
0280990	Musgos y líquenes						
0290000	<b>Algas y organismos proca- riotas</b>	0,01(*)	0,01(*)	<b>0,02(*)</b>	<b>0,01(*)</b>	0,01(*)	<b>0,001(*)</b>
0300000	<b>LEGUMINOSAS SECAS</b>	0,01(*)	<b>0,005(*)</b>	<b>0,02(*)</b>	0,01(*)	<b>0,01(*)</b>	<b>0,003(*)</b>
0300010	Judías						
0300020	Lentejas						
0300030	Guisantes						

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0300040	Altramuces						
0300990	Los demás (2)						
0400000	<b>SEMILLAS Y FRUTOS OLEAGINOSOS</b>	0,01(*)	0,01(*)	<b>0,02(*)</b>	<b>0,01(*)</b>		<b>0,005(*)</b>
0401000	<b>Semillas oleaginosas</b>						
0401010	Semillas de lino					<b>0,02</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>0,02</b>	
0401070	Habas de soja					<b>0,01(*)</b>	
0401080	Semillas de mostaza					<b>0,02</b>	
0401090	Semillas de algodón					<b>0,09</b>	
0401100	Semillas de calabaza					<b>0,02</b>	
0401110	Semillas de cártamo					<b>0,02</b>	
0401120	Semillas de borraja					<b>0,02</b>	
0401130	Semillas de camelina					<b>0,02</b>	
0401140	Semillas de cáñamo					<b>0,02</b>	
0401150	Semillas de ricino					<b>0,01(*)</b>	
0401990	Las demás (2)					<b>0,01(*)</b>	
0402000	<b>Frutos oleaginosos</b>					0,01(*)	
0402010	Aceitunas para aceite						
0402020	Almendras de palma						
0402030	Frutos de palma						
0402040	Miraguano						
0402990	Los demás (2)						
0500000	<b>CEREALES</b>	0,01(*)	<b>0,005(*)</b>	<b>0,02(*)</b>	0,01(*)		<b>0,003(*)</b>
0500010	Cebada					<b>0,4</b>	

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0500020	Alforfón y otros seudocereales					0,01(*)	
0500030	Maíz					<b>0,01(*)</b>	
0500040	Mijo					0,01(*)	
0500050	Avena					<b>0,4</b>	
0500060	Arroz					0,01(*)	
0500070	Centeno					0,05	
0500080	Sorgo					0,01(*)	
0500090	Trigo					0,05	
0500990	Los demás (2)					<b>0,01(*)</b>	
0600000	<b>TÉ, CAFÉ, INFUSIONES, CA- CAO Y ALGARROBAS</b>	<b>0,05(*)</b>	<b>0,05(*)</b>	<b>0,1(*)</b>	<b>0,05(*)</b>	<b>0,05(*)</b>	<b>0,005(*)</b>
0610000	<b>Té</b>						
0620000	<b>Granos de café</b>						
0630000	<b>Infusiones</b>						
0631000	<b>a) de flores</b>						
0631010	Manzanilla						
0631020	Flor de hibisco						
0631030	Rosas						
0631040	Jazmín						
0631050	Tila						
0631990	Las demás (2)						
0632000	<b>b) de hojas y hierbas aro- máticas</b>						
0632010	Fresas						
0632020	Rooibos						
0632030	Yerba mate						
0632990	Las demás (2)						
0633000	<b>c) de raíces</b>						
0633010	Valeriana						
0633020	Ginseng						

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0633990	Las demás (2)						
0639000	<b>d) de las demás partes de la planta</b>						
0640000	<b>Cacao en grano</b>						
0650000	<b>Algarrobas</b>						
0700000	<b>LÚPULO</b>	<b>0,05(*)</b>	<b>0,05(*)</b>	<b>0,1(*)</b>	<b>0,05(*)</b>	<b>0,05(*)</b>	<b>0,005(*)</b>
0800000	<b>ESPECIAS</b>						
0810000	<b>Especias de semillas</b>	<b>0,05(*)</b>	<b>0,05(*)</b>	<b>0,1(*)</b>	<b>0,05(*)</b>	<b>0,05(*)</b>	<b>0,005(*)</b>
0810010	Anís						
0810020	Comino salvaje						
0810030	Apio						
0810040	Cilantro						
0810050	Comino						
0810060	Eneldo						
0810070	Hinojo						
0810080	Fenogreco						
0810090	Nuez moscada						
0810990	Las demás (2)						
0820000	<b>Especias de frutos</b>	<b>0,05(*)</b>	<b>0,05(*)</b>	<b>0,1(*)</b>	<b>0,05(*)</b>	<b>0,05(*)</b>	<b>0,005(*)</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	Las demás (2)						
0830000	<b>Especias de corteza</b>	<b>0,05(*)</b>	<b>0,05(*)</b>	<b>0,1(*)</b>	<b>0,05(*)</b>	<b>0,05(*)</b>	<b>0,005(*)</b>

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0830010	Canela						
0830990	Las demás (2)						
0840000	<b>Especias de raíces y rizomas</b>						
0840010	Regaliz	<b>0,05(*)</b>	<b>0,05(*)</b>	<b>0,1(*)</b>	<b>0,05(*)</b>	<b>0,05(*)</b>	<b>0,005(*)</b>
0840020	Jengibre (10)						
0840030	Cúrcuma	<b>0,05(*)</b>	<b>0,05(*)</b>	<b>0,1(*)</b>	<b>0,05(*)</b>	<b>0,05(*)</b>	<b>0,005(*)</b>
0840040	Rábanos rusticanos (11)						
0840990	Las demás (2)	<b>0,05(*)</b>	<b>0,05(*)</b>	<b>0,1(*)</b>	<b>0,05(*)</b>	<b>0,05(*)</b>	<b>0,005(*)</b>
0850000	<b>Especias de yemas</b>	<b>0,05(*)</b>	<b>0,05(*)</b>	<b>0,1(*)</b>	<b>0,05(*)</b>	<b>0,05(*)</b>	<b>0,005(*)</b>
0850010	Clavo						
0850020	Alcaparras						
0850990	Las demás (2)						
0860000	<b>Especias del estigma de las flores</b>	<b>0,05(*)</b>	<b>0,05(*)</b>	<b>0,1(*)</b>	<b>0,05(*)</b>	<b>0,05(*)</b>	<b>0,005(*)</b>
0860010	Azafrán						
0860990	Las demás (2)						
0870000	<b>Especias de arilo</b>	<b>0,05(*)</b>	<b>0,05(*)</b>	<b>0,1(*)</b>	<b>0,05(*)</b>	<b>0,05(*)</b>	<b>0,005(*)</b>
0870010	Macis						
0870990	Las demás (2)						
0900000	<b>PLANTAS AZUCARERAS</b>	0,01(*)	0,01(*)	<b>0,02(*)</b>	<b>0,01(*)</b>	0,01(*)	<b>0,001(*)</b>
0900010	Raíces de remolacha azucarera						
0900020	Cañas de azúcar						
0900030	Raíces de achicoria						
0900990	Las demás (2)						
1000000	<b>PRODUCTOS DE ORIGEN ANIMAL: ANIMALES TERRESTRES</b>						
1010000	<b>Partes de</b>	0,01(*)	<b>0,005(*)</b>	<b>0,01(*)</b>	<b>0,01(*)</b>		<b>0,01(*)</b>
1011000	<b>a) porcino</b>						
1011010	Músculo					<b>0,015</b>	
1011020	Tejido graso					<b>0,05</b>	

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1011030	Hígado					0,01(*)	
1011040	Riñón					<b>0,01(*)</b>	
1011050	Despojos comestibles (distintos del hígado o el riñón)					<b>0,05</b>	
1011990	Las demás (2)					0,01(*)	
1012000	<b>b) bovino</b>						
1012010	Músculo					0,05	
1012020	Tejido graso					0,3	
1012030	Hígado					0,01(*)	
1012040	Riñón					<b>0,015</b>	
1012050	Despojos comestibles (distintos del hígado o el riñón)					0,3	
1012990	Las demás (2)					0,01(*)	
1013000	<b>c) ovino</b>						
1013010	Músculo					0,05	
1013020	Tejido graso					0,3	
1013030	Hígado					0,01(*)	
1013040	Riñón					<b>0,015</b>	
1013050	Despojos comestibles (distintos del hígado o el riñón)					0,3	
1013990	Las demás (2)					0,01(*)	
1014000	<b>d) caprino</b>						
1014010	Músculo					0,05	
1014020	Tejido graso					0,3	
1014030	Hígado					0,01(*)	
1014040	Riñón					<b>0,015</b>	
1014050	Despojos comestibles (distintos del hígado o el riñón)					0,3	
1014990	Las demás (2)					0,01(*)	

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1015000	<b>e) equino</b>						
1015010	Músculo					0,05	
1015020	Tejido graso					0,3	
1015030	Hígado					0,01(*)	
1015040	Riñón					<b>0,015</b>	
1015050	Despojos comestibles (distintos del hígado o el riñón)					0,3	
1015990	Las demás (2)					0,01(*)	
1016000	<b>f) aves de corral</b>						
1016010	Músculo					0,01(*)	
1016020	Tejido graso					<b>0,03 (+)</b>	
1016030	Hígado					0,01(*)	
1016040	Riñón					0,01(*)	
1016050	Despojos comestibles (distintos del hígado o el riñón)					<b>0,03 (+)</b>	
1016990	Las demás (2)					0,01(*)	
1017000	<b>g) otros animales de granja terrestres</b>						
1017010	Músculo					<b>0,05</b>	
1017020	Tejido graso					<b>0,3</b>	
1017030	Hígado					0,01(*)	
1017040	Riñón					<b>0,015</b>	
1017050	Despojos comestibles (distintos del hígado o el riñón)					<b>0,3</b>	
1017990	Las demás (2)					0,01(*)	
1020000	<b>Leche</b>	0,01(*)	<b>0,005(*)</b>	<b>0,01(*)</b>	<b>0,01(*)</b>		<b>0,01(*)</b>
1020010	de vaca					<b>0,03</b>	
1020020	de oveja					<b>0,02</b>	
1020030	de cabra					<b>0,02</b>	
1020040	de yegua					<b>0,03</b>	

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1020990	Las demás (2)					<b>0,02</b>	
1030000	<b>Huevos de ave</b>	0,01(*)	<b>0,005(*)</b>	<b>0,01(*)</b>	<b>0,01(*)</b>	0,01(*)	<b>0,01(*)</b>
1030010	de gallina						
1030020	de pato						
1030030	de ganso						
1030040	de codorniz						
1030990	Los demás (2)						
1040000	<b>Miel y otros productos de la apicultura (7)</b>	0,05(*)	<b>0,05(*)</b>	<b>0,05(*)</b>	<b>0,05(*)</b>	0,05(*)	<b>0,05(*)</b>
1050000	<b>Anfibios y reptiles</b>	0,01(*)	<b>0,005(*)</b>	<b>0,01(*)</b>	<b>0,01(*)</b>	0,01(*)	<b>0,01(*)</b>
1060000	<b>Invertebrados terrestres</b>	0,01(*)	<b>0,005(*)</b>	<b>0,01(*)</b>	<b>0,01(*)</b>	0,01(*)	<b>0,01(*)</b>
1070000	<b>Vertebrados terrestres silvestres</b>	0,01(*)	<b>0,005(*)</b>	<b>0,01(*)</b>	<b>0,01(*)</b>	0,01(*)	<b>0,01(*)</b>
1100000	<b>PRODUCTOS DE ORIGEN ANIMAL: PESCADO, PRODUCTOS DE PESCADO Y OTROS PRODUCTOS ALIMENTICIOS MARINOS Y DE AGUA DULCE (8)</b>						
1200000	<b>PRODUCTOS O PARTES DE PRODUCTOS UTILIZADOS EXCLUSIVAMENTE EN LA ALIMENTACIÓN ANIMAL (8)</b>						
1300000	<b>PRODUCTOS ALIMENTICIOS TRANSFORMADOS (9)</b>						

(\*) Límite de determinación analítica

(a) La lista completa de productos de origen vegetal y animal a los que se aplican los LMR puede consultarse en el anexo I.

(F) = Liposoluble

**Pencicurón (suma de pencicurón y pencicuron-PB-amina, expresada como pencicurón) (F) (R) (A)**

(A) Los laboratorios de referencia de la UE señalaron que el patrón de referencia para la pencicuron-PB-amina no está disponible comercialmente. Al revisar los LMR, la Comisión tendrá en cuenta la disponibilidad comercial del patrón de referencia que se menciona en la primera frase el 16 de junio de 2021 a más tardar o, si llegada esa fecha no está disponible comercialmente, su indisponibilidad.

(R) = La definición del residuo difiere en relación con las siguientes combinaciones de plaguicida-número de código:  
Pencicurón, código 1000000: pencicurón (F)

---

**Fluvalinato (suma de los isómeros) (F) resultante del uso de tau-fluvalinato**

- (+) La Autoridad Europea de Seguridad Alimentaria indicó que no se disponía de determinada información sobre los ensayos de residuos. Al revisar los LMR, la Comisión tendrá en cuenta la información mencionada en la primera frase si se presenta a más tardar el 16 de junio de 2022, o, si no se presenta en ese plazo, su ausencia.

**0232010 Pepinos**

- (+) La Autoridad Europea de Seguridad Alimentaria indicó que no se disponía de determinada información sobre el metabolismo y estudios de alimentación animal. Al revisar los LMR, la Comisión tendrá en cuenta la información mencionada en la primera frase si se presenta a más tardar el 16 de junio de 2022, o, si no se presenta en ese plazo, su ausencia.

**1016020 Tejido graso****1016050 Despojos comestibles (distintos del hígado o el riñón)»**

---

- 2) En el anexo III, parte A, se suprimen las columnas correspondientes a la cromafenozida, al fluometurón, al pencicurón, al sedaxano y al tau-fluvalinato.
-