

**REGLAMENTO (UE) 2022/1346 DE LA COMISIÓN****de 1 de agosto de 2022****por el que se modifican los anexos II y III del Reglamento (CE) n.º 396/2005 del Parlamento Europeo y del Consejo en lo que respecta a los límites máximos de residuos de 1,4-dimetilnaftaleno, 8-hidroxiquinolina, pinoxaden y valifenalato 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 la parte A del anexo III del Reglamento (CE) n.º 396/2005 se fijaron límites máximos de residuos (LMR) de las sustancias 1,4-dimetilnaftaleno, 8-hidroxiquinolina, pinoxaden y valifenalato.
- (2) Respecto al 1,4-dimetilnaftaleno, la Autoridad Europea de Seguridad Alimentaria («Autoridad») presentó un dictamen motivado sobre los LMR vigentes a la Comisión y a los Estados miembros, de conformidad con el artículo 12, apartado 1, del Reglamento (CE) n.º 396/2005 <sup>(2)</sup>. En él, la Autoridad propuso cambiar la definición del residuo para los productos de origen animal. La Autoridad consideró que, dado que el 1,4-dimetilnaftaleno puede estar presente de forma natural en los productos vegetales, fijar LMR en el límite de determinación (LD) para los productos de origen vegetal podría ser inadecuado. Asimismo, llegó a la conclusión de que no se disponía de suficientes datos de seguimiento respecto a los productos vegetales (excepto las patatas) ni de determinada información sobre las patatas y los productos de origen animal, y que era necesario que los gestores de riesgos siguieran estudiando la cuestión. Dado que no existe ningún riesgo para los consumidores, todos los LMR deben fijarse en el anexo II del Reglamento (CE) n.º 396/2005. Los LMR en los productos de origen vegetal (excepto las patatas) deben fijarse sobre la base de los datos de seguimiento que están disponibles actualmente. Los LMR en las patatas y los productos de origen animal deben fijarse en los niveles determinados por la Autoridad. Se revisarán todos los LMR mencionados anteriormente; en la revisión se tendrá en cuenta la información disponible en los dos años siguientes a la publicación del presente Reglamento.
- (3) Respecto a la 8-hidroxiquinolina, la Autoridad presentó un dictamen motivado sobre los LMR vigentes a la Comisión y a los Estados miembros, de conformidad con el artículo 12, apartado 1, del Reglamento (CE) n.º 396/2005 <sup>(3)</sup>. La Autoridad concluyó que, debido a la falta de datos, la evaluación del riesgo para los consumidores efectuada era indicativa y, en consecuencia, propuso fijar o mantener todos los LMR en el LD. Dado que no existe ningún riesgo para los consumidores, los LMR deben fijarse en el anexo II del Reglamento (CE) n.º 396/2005.
- (4) Respecto al pinoxaden, la Autoridad presentó un dictamen motivado sobre los LMR vigentes a la Comisión y a los Estados miembros, de conformidad con el artículo 12, apartado 1, del Reglamento (CE) n.º 396/2005 <sup>(4)</sup>. En él, la Autoridad propuso cambiar la definición del residuo. Asimismo, recomendó reducir los LMR en la cebada, el centeno y el trigo. La Autoridad concluyó que no se disponía de determinada información sobre los LMR en productos de origen animal y que era necesario que los gestores de riesgos siguieran estudiando la cuestión. Se revisarán los LMR en los productos de origen animal; en la revisión se tendrá en cuenta la información disponible en los dos años siguientes a la publicación del presente Reglamento. Dado que no existe ningún riesgo para los consumidores, los LMR deben fijarse en el anexo II del Reglamento (CE) n.º 396/2005 en el nivel vigente o en el nivel determinado por la Autoridad.

<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 1,4-dimethylnaphthalene according to Article 12 of Regulation (EC) No 396/2005» [«Dictamen motivado sobre la revisión de los límites máximos de residuos vigentes de 1,4-dimetilnaftaleno, de conformidad con el artículo 12 del Reglamento (CE) n.º 396/2005». *EFSA Journal* 2021;19(5):6597.

<sup>(3)</sup> Autoridad Europea de Seguridad Alimentaria; «Reasoned opinion on the review of the existing maximum residue levels for 8-hydroxyquinoline according to Article 12 of Regulation (EC) No 396/2005» [«Dictamen motivado sobre la revisión de los límites máximos de residuos vigentes de 8-hidroxiquinolina, de conformidad con el artículo 12 del Reglamento (CE) n.º 396/2005». *EFSA Journal* 2021;19(4):6566.

<sup>(4)</sup> Autoridad Europea de Seguridad Alimentaria; «Reasoned opinion on the review of the existing maximum residue levels for pinoxaden according to Article 12 of Regulation (EC) No 396/2005» [«Dictamen motivado sobre la revisión de los límites máximos de residuos vigentes de pinoxaden, de conformidad con el artículo 12 del Reglamento (CE) n.º 396/2005». *EFSA Journal* 2021;19(3):6503.

- (5) Respecto al valifenalato, la Autoridad presentó un dictamen motivado sobre los LMR vigentes a la Comisión y a los Estados miembros, de conformidad con el artículo 12, apartado 1, del Reglamento (CE) n.º 396/2005 <sup>(7)</sup>. En él, la Autoridad propuso cambiar la definición del residuo en los productos de origen animal. Asimismo, recomendó reducir los LMR en las cebollas, los chalotes y las berenjenas. Respecto a otros productos, recomendó aumentar o mantener los LMR vigentes. Respecto a los LMR en los tomates, la Autoridad concluyó que no se disponía de determinada información y que era necesario que los gestores de riesgos siguieran estudiando la cuestión. Se revisará el LMR en los tomates. En la revisión se tendrá en cuenta la información disponible en los dos años siguientes a la publicación del presente Reglamento. Dado que no existe ningún riesgo para los consumidores, este LMR debe fijarse en el anexo II del Reglamento (CE) n.º 396/2005 en el nivel vigente o en el nivel determinado por la Autoridad.
- (6) 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 nivel del LD específico o debe aplicarse el LMR por defecto, con arreglo al artículo 18, apartado 1, letra b), del Reglamento (CE) n.º 396/2005.
- (7) La Comisión ha consultado con los laboratorios de referencia de la Unión Europea en materia de residuos de plaguicidas la necesidad de adaptar algunos LD. Respecto a todas las sustancias a las que es aplicable el presente Reglamento, estos laboratorios propusieron LD específicos por productos que sean factibles desde el punto de vista analítico.
- (8) Las modificaciones de los LMR propuestas en el presente Reglamento se basan en los dictámenes motivados de la Autoridad y tienen en cuenta los factores indicados en el artículo 14, apartado 2, del Reglamento (CE) n.º 396/2005 que sean pertinentes para cada sustancia a la que es aplicable el presente Reglamento.
- (9) 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.
- (10) Procede, por tanto, modificar el Reglamento (CE) n.º 396/2005 en consecuencia.
- (11) A fin de permitir la comercialización, la transformación y el consumo normales de los productos, el presente Reglamento debe establecer disposiciones transitorias 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.
- (12) Antes de que sean aplicables los LMR modificados conviene dejar transcurrir un plazo de tiempo razonable que permita a los Estados miembros, los terceros países y los explotadores de empresas alimentarias prepararse para cumplir los nuevos requisitos que se deriven de la modificación de los LMR.
- (13) 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 22 de febrero de 2023.

<sup>(7)</sup> Autoridad Europea de Seguridad Alimentaria; «Reasoned opinion on the review of the existing maximum residue levels for valifenalate according to Article 12 of Regulation (EC) No 396/2005» [«Dictamen motivado sobre la revisión de los límites máximos de residuos vigentes de valifenalato, de conformidad con el artículo 12 del Reglamento (CE) n.º 396/2005]. *EFSA Journal* 2021;19(5):6591.

*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 22 de febrero de 2023.

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

Hecho en Bruselas, el 1 de agosto de 2022.

*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 las sustancias 1,4-dimetilnaftaleno, 8-hidroxiquinolina, pinoxaden y valifenalato:

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

N.º de código	Grupos y ejemplos de productos individuales a los que se aplican los LMR <sup>(*)</sup>	1,4-dimetilnaftaleno (R) (F)	8-hidroxiquinolina (suma de 8-hidroxiquinolina y sus sales, expresada como 8-hidroxiquinolina)	Suma de M4 y M6 (ambos libres y conjugados), expresada como pinoxaden (R) (A)	Valifenalato (R) (A)
0100000	<b>FRUTAS FRESCAS O CONGELADAS; FRUTOS DE CÁSCARA</b>	<b>0,05(+)</b>		<b>0,03 (*)</b>	
0110000	<b>Cítricos</b>	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0110010	Toronjas o pomelos	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0110020	Naranjas	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0110030	Limones	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0110040	Limas	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0110050	Mandarinas	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0110990	Las demás (2)	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0120000	<b>Frutos de cáscara</b>	<b>0,05(+)</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0120010	Almendras	<b>0,05(+)</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0120020	Nueces de Brasil	<b>0,05(+)</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0120030	Anacardos	<b>0,05(+)</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0120040	Castañas	<b>0,05(+)</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0120050	Cocos	<b>0,05(+)</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0120060	Avellanas	<b>0,05(+)</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0120070	Macadamias	<b>0,05(+)</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0120080	Pacanas	<b>0,05(+)</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0120090	Piñones	<b>0,05(+)</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0120100	Pistachos	<b>0,05(+)</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0120110	Nueces	<b>0,05(+)</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0120990	Las demás (2)	<b>0,05(+)</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0130000	<b>Frutas de pepita</b>	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0130010	Manzanas	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0130020	Peras	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0130030	Membrillos	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0130040	Nísperos	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0130050	Nísperos del Japón	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)

0130990	Las demás (2)	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0140000	<b>Frutas de hueso</b>	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0140010	Albaricoques	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0140020	Cerezas (dulces)	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0140030	Melocotones	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0140040	Ciruelas	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0140990	Las demás (2)	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0150000	<b>Bayas y frutos pequeños</b>	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	
0151000	<b>a) uvas</b>	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	<b>1</b>
0151010	Uvas de mesa	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	<b>1</b>
0151020	Uvas de vinificación	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	<b>1</b>
0152000	<b>b) fresas</b>	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0153000	<b>c) frutas de caña</b>	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0153010	Zarzamoras	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0153020	Moras árticas	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0153030	Frambuesas (rojas y amarillas)	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0153990	Las demás (2)	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0154000	<b>d) otras bayas y frutas pequeñas</b>	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0154010	Mirtilos gigantes	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0154020	Arándanos	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0154030	Grosellas (rojas, negras o blancas)	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0154040	Grosellas espinosas (verdes, rojas y amarillas)	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0154050	Escaramujos	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0154060	Moras (blancas y negras)	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0154070	Acerolas	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0154080	Bayas de saúco	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0154990	Las demás (2)	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0160000	<b>Otras frutas</b>	<b>0,05(+)</b>		<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0161000	<b>a) de piel comestible</b>	<b>0,05(+)</b>		<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0161010	Dátiles	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0161020	Higos	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0161030	Aceitunas de mesa	<b>0,05(+)</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0161040	Kumquats	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0161050	Carambolas	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0161060	Caquis o palosantos	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)

0161070	Yambolanas	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0161990	Las demás (2)	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0162000	<b>b) pequeñas, de piel no comestible</b>	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0162010	Kiwis (verdes, rojos y amarillos)	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0162020	Lichis	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0162030	Frutos de la pasión/maracuyás	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0162040	Higos chumbos (fruto de la chumbera)	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0162050	Caimitos	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0162060	Caquis de Virginia	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0162990	Las demás (2)	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0163000	<b>c) grandes, de piel no comestible</b>	<b>0,05(+)</b>		<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0163010	Aguacates	<b>0,05(+)</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0163020	Plátanos	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0163030	Mangos	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0163040	Papayas	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0163050	Granadas	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0163060	Chirimoyas	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0163070	Guayabas	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0163080	Piñas	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0163090	Frutos del árbol del pan	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0163100	Duriones	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0163110	Guanábanas	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0163990	Las demás (2)	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0200000	<b>HORTALIZAS FRESCAS o CONGELADAS</b>				
0210000	<b>Raíces y tubérculos</b>		0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0211000	<b>a) patatas</b>	15(+)	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0212000	<b>b) raíces y tubérculos tropicales</b>	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0212010	Mandioca	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0212020	Batatas y boniatos	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0212030	Ñames	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0212040	Arrurruces	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0212990	Las demás (2)	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)

0213000	<b>c) otras raíces y tubérculos, excluida la remolacha azucarera</b>	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0213010	Remolachas	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0213020	Zanahorias	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0213030	Apionabos	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0213040	Rábanos rusticanos	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0213050	Aguaturmas	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0213060	Chirivías	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0213070	Perejil (raíz)	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0213080	Rábanos	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0213090	Salsifíes	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0213100	Colinabos	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0213110	Nabos	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0213990	Las demás (2)	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0220000	<b>Bulbos</b>	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0220010	Ajos	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0220020	Cebollas	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0220030	Chalotes	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0220040	Cebolletas y cebollinos	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0220990	Las demás (2)	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0230000	<b>Frutos y pepónides</b>	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	
0231000	<b>a) Solanáceas y malváceas</b>	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	
0231010	Tomates	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	<b>0,15(+)</b>
0231020	Pimientos	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0231030	Berenjenas	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	<b>0,15</b>
0231040	Okras, quimbombós	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0231990	Las demás (2)	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0232000	<b>b) cucurbitáceas de piel comestible</b>	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0232010	Pepinos	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0232020	Pepinillos	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0232030	Calabacines	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0232990	Las demás (2)	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)

0233000	<b>c) cucurbitáceas de piel no comestible</b>	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0233010	Melones	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0233020	Calabazas	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0233030	Sandías	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0233990	Las demás (2)	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0234000	<b>d) maíz dulce</b>	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0239000	<b>e) otros frutos y pepónides</b>	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0240000	<b>Hortalizas del género <i>Brassica</i> (excepto las raíces y los brotes de <i>Brassica</i>)</b>	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0241000	<b>a) inflorescencias</b>	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0241010	Brécoles	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0241020	Coliflores	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0241990	Las demás (2)	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0242000	<b>b) cogollos</b>	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0242010	Coles de Bruselas	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0242020	Repollos	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0242990	Las demás (2)	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0243000	<b>c) hojas</b>	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0243010	Col de China	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0243020	Berza	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0243990	Las demás (2)	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0244000	<b>d) colirrábanos</b>	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0250000	<b>Hortalizas de hoja, hierbas aromáticas y flores comestibles</b>	<b>0,05(+)</b>			
0251000	<b>a) lechuga y otras ensaladas</b>	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0251010	Canónigos	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0251020	Lechugas	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0251030	Escarolas	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0251040	Mastuerzos y otros brotes	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0251050	Barbareas	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0251060	Rúcula o ruqueta	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0251070	Mostaza china	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0251080	Brotes tiernos (incluidas las especies de <i>Brassica</i> )	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0251990	Las demás (2)	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)



0252000	<b>b) espinacas y hojas similares</b>	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0252010	Espinacas	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0252020	Verdolagas	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0252030	Acelgas	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0252990	Las demás (2)	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0253000	<b>c) hojas de vid y especies similares</b>	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0254000	<b>d) berros de agua</b>	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0255000	<b>e) endivias</b>	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0256000	<b>f) hierbas aromáticas y flores comestibles</b>	<b>0,05(+)</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,06 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>
0256010	Perifollo	<b>0,05(+)</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,06 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>
0256020	Cebolletas	<b>0,05(+)</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,06 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>
0256030	Hojas de apio	<b>0,05(+)</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,06 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>
0256040	Perejil	<b>0,05(+)</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,06 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>
0256050	Salvia real	<b>0,05(+)</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,06 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>
0256060	Romero	<b>0,05(+)</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,06 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>
0256070	Tomillo	<b>0,05(+)</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,06 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>
0256080	Albahaca y flores comestibles	<b>0,05(+)</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,06 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>
0256090	Hojas de laurel	<b>0,05(+)</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,06 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>
0256100	Estragón	<b>0,05(+)</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,06 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>
0256990	Las demás (2)	<b>0,05(+)</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,06 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>
0260000	<b>Leguminosas</b>	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0260010	Judías (con vaina)	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0260020	Judías (sin vaina)	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0260030	Guisantes (con vaina)	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0260040	Guisantes (sin vaina)	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0260050	Lentejas	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0260990	Las demás (2)	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0270000	<b>Tallos</b>	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0270010	Espárragos	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0270020	Cardos	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0270030	Apio	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0270040	Hinojo	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0270050	Alcachofas	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0270060	Puerros	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0270070	Ruibarbos	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0270080	Brotos de bambú	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)

0270090	Palmitos	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0270990	Las demás (2)	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0280000	<b>Setas, musgos y líquenes</b>	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0280010	Setas cultivadas	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0280020	Setas silvestres	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0280990	Musgos y líquenes	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0290000	<b>Algas y organismos procariotas</b>	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0300000	<b>LEGUMINOSAS SECAS</b>	<b>0,05(+)</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0300010	Judías	<b>0,05(+)</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0300020	Lentejas	<b>0,05(+)</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0300030	Guisantes	<b>0,05(+)</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0300040	Altramuces	<b>0,05(+)</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0300990	Las demás (2)	<b>0,05(+)</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0400000	<b>SEMILLAS Y FRUTOS OLEAGINOSOS</b>	<b>0,05(+)</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0401000	<b>Semillas oleaginosas</b>	<b>0,05(+)</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0401010	Semillas de lino	<b>0,05(+)</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0401020	Cacahuets	<b>0,05(+)</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0401030	Semillas de amapola (adormidera)	<b>0,05(+)</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0401040	Semillas de sésamo	<b>0,05(+)</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0401050	Semillas de girasol	<b>0,05(+)</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0401060	Semillas de colza	<b>0,05(+)</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0401070	Habas de soja	<b>0,05(+)</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0401080	Semillas de mostaza	<b>0,05(+)</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0401090	Semillas de algodón	<b>0,05(+)</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0401100	Semillas de calabaza	<b>0,05(+)</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0401110	Semillas de cártamo	<b>0,05(+)</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0401120	Semillas de borraja	<b>0,05(+)</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0401130	Semillas de camelina	<b>0,05(+)</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0401140	Semillas de cáñamo	<b>0,05(+)</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0401150	Semillas de ricino	<b>0,05(+)</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0401990	Las demás (2)	<b>0,05(+)</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0402000	<b>Frutos oleaginosos</b>	<b>0,05(+)</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0402010	Aceitunas para aceite	<b>0,05(+)</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0402020	Almendras de palma	<b>0,05(+)</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0402030	Frutos de palma	<b>0,05(+)</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0402040	Miraguano	<b>0,05(+)</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)

0402990	Las demás (2)	<b>0,05(+)</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0500000	<b>CEREALES</b>	<b>0,05(+)</b>	<b>0,02 (*)</b>		0,01 (*)
0500010	Cebada	<b>0,05(+)</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,7</b>	0,01 (*)
0500020	Alforfón y otros seudocereales	<b>0,05(+)</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0500030	Maíz	<b>0,05(+)</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0500040	Mijo	<b>0,05(+)</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0500050	Avena	<b>0,05(+)</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0500060	Arroz	<b>0,05(+)</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0500070	Centeno	<b>0,05(+)</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,7</b>	0,01 (*)
0500080	Sorgo	<b>0,05(+)</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0500090	Trigo	<b>0,05(+)</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,7</b>	0,01 (*)
0500990	Las demás (2)	<b>0,05(+)</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0600000	<b>TÉ, CAFÉ, INFUSIONES, CACAO Y ALGARROBAS</b>	<b>0,05(+)</b>	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,1 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>
0610000	<b>Té</b>	<b>0,05(+)</b>	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,1 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>
0620000	<b>Granos de café</b>	<b>0,05(+)</b>	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,1 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>
0630000	<b>Infusiones de</b>	<b>0,05(+)</b>	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,1 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>
0631000	<b>a) de flores</b>	<b>0,05(+)</b>	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,1 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>
0631010	Manzanilla	<b>0,05(+)</b>	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,1 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>
0631020	Flor de hibisco	<b>0,05(+)</b>	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,1 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>
0631030	Rosas	<b>0,05(+)</b>	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,1 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>
0631040	Jazmín	<b>0,05(+)</b>	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,1 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>
0631050	Tila	<b>0,05(+)</b>	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,1 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>
0631990	Las demás (2)	<b>0,05(+)</b>	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,1 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>
0632000	<b>b) de hojas y hierbas aromáticas</b>	<b>0,05(+)</b>	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,1 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>
0632010	Fresas	<b>0,05(+)</b>	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,1 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>
0632020	Rooibos	<b>0,05(+)</b>	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,1 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>
0632030	Yerba mate	<b>0,05(+)</b>	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,1 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>
0632990	Las demás (2)	<b>0,05(+)</b>	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,1 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>
0633000	<b>c) de raíces</b>	<b>0,05(+)</b>	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,1 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>
0633010	Valeriana	<b>0,05(+)</b>	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,1 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>
0633020	Ginseng	<b>0,05(+)</b>	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,1 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>
0633990	Las demás (2)	<b>0,05(+)</b>	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,1 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>
0639000	<b>d) de las demás partes de la planta</b>	<b>0,05(+)</b>	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,1 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>
0640000	<b>Cacao en grano</b>	<b>0,05(+)</b>	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,1 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>
0650000	<b>Algarrobas</b>	<b>0,05(+)</b>	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,1 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>

0700000	<b>LÚPULO</b>	<b>0,05(+)</b>	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,1 (*)</b>	<b>0,05 (*)</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>
0810010	Anís	<b>0,05(+)</b>	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,1 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>
0810020	Comino salvaje	<b>0,05(+)</b>	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,1 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>
0810030	Apio	<b>0,05(+)</b>	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,1 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>
0810040	Cilantro	<b>0,05(+)</b>	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,1 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>
0810050	Comino	<b>0,05(+)</b>	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,1 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>
0810060	Eneldo	<b>0,05(+)</b>	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,1 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>
0810070	Hinojo	<b>0,05(+)</b>	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,1 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>
0810080	Fenogreco	<b>0,05(+)</b>	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,1 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>
0810090	Nuez moscada	<b>0,05(+)</b>	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,1 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>
0810990	Las demás (2)	<b>0,05(+)</b>	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,1 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>
0820000	<b>Especias de frutos</b>	<b>0,05(+)</b>	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,1 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>
0820010	Pimienta de Jamaica	<b>0,05(+)</b>	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,1 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>
0820020	Pimienta de Sichuan	<b>0,05(+)</b>	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,1 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>
0820030	Alcaravea	<b>0,05(+)</b>	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,1 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>
0820040	Cardamomo	<b>0,05(+)</b>	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,1 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>
0820050	Bayas de enebro	<b>0,05(+)</b>	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,1 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>
0820060	Pimienta negra, verde y blanca	<b>0,05(+)</b>	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,1 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>
0820070	Vainilla	<b>0,05(+)</b>	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,1 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>
0820080	Tamarindos	<b>0,05(+)</b>	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,1 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>
0820990	Las demás (2)	<b>0,05(+)</b>	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,1 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>
0830000	<b>Especias de corteza</b>	<b>0,05(+)</b>	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,1 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>
0830010	Canela	<b>0,05(+)</b>	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,1 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>
0830990	Las demás (2)	<b>0,05(+)</b>	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,1 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>
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>
0840020	Jengibre (10)				
0840030	Cúrcuma	<b>0,05(+)</b>	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,1 (*)</b>	<b>0,05 (*)</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>
0850000	<b>Especias de yemas</b>	<b>0,05(+)</b>	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,1 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>
0850010	Clavo	<b>0,05(+)</b>	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,1 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>
0850020	Alcaparras	<b>0,05(+)</b>	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,1 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>
0850990	Las demás (2)	<b>0,05(+)</b>	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,1 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>

0860000	<b>Espicias del estigma de las flores</b>	<b>0,05(+)</b>	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,1 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>
0860010	Azafrán	<b>0,05(+)</b>	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,1 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>
0860990	Las demás (2)	<b>0,05(+)</b>	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,1 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>
0870000	<b>Espicias de arilo</b>	<b>0,05(+)</b>	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,1 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>
0870010	Macis	<b>0,05(+)</b>	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,1 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>
0870990	Las demás (2)	<b>0,05(+)</b>	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,1 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>
0900000	<b>PLANTAS AZUCARERAS</b>	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0900010	Raíces de remolacha azucarera	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0900020	Cañas de azúcar	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0900030	Raíces de achicoria	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
0900990	Las demás (2)	<b>0,05(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,03 (*)</b>	0,01 (*)
1000000	<b>PRODUCTOS DE ORIGEN ANIMAL: ANIMALES TERRESTRES</b>	(+)		(+)	
1010000	<b>Partes de</b>	(+)	0,01 (*)	<b>0,02 (*) (+)</b>	<b>0,03 (*)</b>
1011000	<b>a) porcino</b>	(+)	0,01 (*)	<b>0,02 (*) (+)</b>	<b>0,03 (*)</b>
1011010	Músculo	<b>0,03(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,02 (*) (+)</b>	<b>0,03 (*)</b>
1011020	Tejido graso	<b>0,4(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,02 (*) (+)</b>	<b>0,03 (*)</b>
1011030	Hígado	<b>1,5(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,02 (*) (+)</b>	<b>0,03 (*)</b>
1011040	Riñón	<b>1,5(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,02 (*) (+)</b>	<b>0,03 (*)</b>
1011050	Despojos comestibles (distintos del hígado o el riñón)	<b>1,5(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,02 (*) (+)</b>	<b>0,03 (*)</b>
1011990	Las demás (2)	<b>1,5(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,02 (*) (+)</b>	<b>0,03 (*)</b>
1012000	<b>b) bovino</b>	(+)	0,01 (*)	<b>0,02 (*) (+)</b>	<b>0,03 (*)</b>
1012010	Músculo	<b>0,04(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,02 (*) (+)</b>	<b>0,03 (*)</b>
1012020	Tejido graso	<b>1(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,02 (*) (+)</b>	<b>0,03 (*)</b>
1012030	Hígado	<b>3(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,02 (*) (+)</b>	<b>0,03 (*)</b>
1012040	Riñón	<b>3(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,02 (*) (+)</b>	<b>0,03 (*)</b>
1012050	Despojos comestibles (distintos del hígado o el riñón)	<b>3(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,02 (*) (+)</b>	<b>0,03 (*)</b>
1012990	Las demás (2)	<b>3(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,02 (*) (+)</b>	<b>0,03 (*)</b>
1013000	<b>c) ovino</b>	(+)	0,01 (*)	<b>0,02 (*) (+)</b>	<b>0,03 (*)</b>
1013010	Músculo	<b>0,04(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,02 (*) (+)</b>	<b>0,03 (*)</b>
1013020	Tejido graso	<b>1,5(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,02 (*) (+)</b>	<b>0,03 (*)</b>
1013030	Hígado	<b>4(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,02 (*) (+)</b>	<b>0,03 (*)</b>
1013040	Riñón	<b>3(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,02 (*) (+)</b>	<b>0,03 (*)</b>
1013050	Despojos comestibles (distintos del hígado o el riñón)	<b>4(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,02 (*) (+)</b>	<b>0,03 (*)</b>
1013990	Las demás (2)	<b>4(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,02 (*) (+)</b>	<b>0,03 (*)</b>
1014000	<b>d) caprino</b>	(+)	0,01 (*)	<b>0,02 (*) (+)</b>	<b>0,03 (*)</b>
1014010	Músculo	<b>0,04(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,02 (*) (+)</b>	<b>0,03 (*)</b>

1014020	Tejido graso	<b>1,5(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,02 (*) (+)</b>	<b>0,03 (*)</b>
1014030	Hígado	<b>4(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,02 (*) (+)</b>	<b>0,03 (*)</b>
1014040	Riñón	<b>3(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,02 (*) (+)</b>	<b>0,03 (*)</b>
1014050	Despojos comestibles (distintos del hígado o el riñón)	<b>4(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,02 (*) (+)</b>	<b>0,03 (*)</b>
1014990	Las demás (2)	<b>4(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,02 (*) (+)</b>	<b>0,03 (*)</b>
1015000	<b>e) equino</b>	<b>(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,02 (*) (+)</b>	<b>0,03 (*)</b>
1015010	Músculo	<b>0,04(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,02 (*) (+)</b>	<b>0,03 (*)</b>
1015020	Tejido graso	<b>1(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,02 (*) (+)</b>	<b>0,03 (*)</b>
1015030	Hígado	<b>3(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,02 (*) (+)</b>	<b>0,03 (*)</b>
1015040	Riñón	<b>3(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,02 (*) (+)</b>	<b>0,03 (*)</b>
1015050	Despojos comestibles (distintos del hígado o el riñón)	<b>3(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,02 (*) (+)</b>	<b>0,03 (*)</b>
1015990	Las demás (2)	<b>3(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,02 (*) (+)</b>	<b>0,03 (*)</b>
1016000	<b>f) aves de corral</b>	<b>(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,02 (*) (+)</b>	<b>0,03 (*)</b>
1016010	Músculo	<b>0,2(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,02 (*) (+)</b>	<b>0,03 (*)</b>
1016020	Tejido graso	<b>0,7(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,02 (*) (+)</b>	<b>0,03 (*)</b>
1016030	Hígado	<b>0,6(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,02 (*) (+)</b>	<b>0,03 (*)</b>
1016040	Riñón	<b>0,7(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,02 (*) (+)</b>	<b>0,03 (*)</b>
1016050	Despojos comestibles (distintos del hígado o el riñón)	<b>0,7(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,02 (*) (+)</b>	<b>0,03 (*)</b>
1016990	Las demás (2)	<b>0,7(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,02 (*) (+)</b>	<b>0,03 (*)</b>
1017000	<b>g) otros animales de granja te- rrestres</b>	<b>(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,02 (*) (+)</b>	<b>0,03 (*)</b>
1017010	Músculo	<b>0,04(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,02 (*) (+)</b>	<b>0,03 (*)</b>
1017020	Tejido graso	<b>1(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,02 (*) (+)</b>	<b>0,03 (*)</b>
1017030	Hígado	<b>3(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,02 (*) (+)</b>	<b>0,03 (*)</b>
1017040	Riñón	<b>3(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,02 (*) (+)</b>	<b>0,03 (*)</b>
1017050	Despojos comestibles (distintos del hígado o el riñón)	<b>3(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,02 (*) (+)</b>	<b>0,03 (*)</b>
1017990	Las demás (2)	<b>3(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,02 (*) (+)</b>	<b>0,03 (*)</b>
1020000	<b>Leche</b>	<b>(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,01 (*) (+)</b>	<b>0,03 (*)</b>
1020010	de vaca	<b>0,4(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,01 (*) (+)</b>	<b>0,03 (*)</b>
1020020	de oveja	<b>0,5(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,01 (*) (+)</b>	<b>0,03 (*)</b>
1020030	de cabra	<b>0,5(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,01 (*) (+)</b>	<b>0,03 (*)</b>
1020040	de yegua	<b>0,4(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,01 (*) (+)</b>	<b>0,03 (*)</b>
1020990	Las demás (2)	<b>0,4(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,01 (*) (+)</b>	<b>0,03 (*)</b>
1030000	<b>Huevos de ave</b>	<b>0,15(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,02 (*) (+)</b>	<b>0,03 (*)</b>
1030010	de gallina	<b>0,15(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,02 (*) (+)</b>	<b>0,03 (*)</b>
1030020	de pato	<b>0,15(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,02 (*) (+)</b>	<b>0,03 (*)</b>
1030030	de ganso	<b>0,15(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,02 (*) (+)</b>	<b>0,03 (*)</b>

1030040	de codorniz	<b>0,15(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,02 (*) (+)</b>	<b>0,03 (*)</b>
1030990	Los demás (2)	<b>0,15(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,02 (*) (+)</b>	<b>0,03 (*)</b>
1040000	<b>Miel y otros productos de la apicultura (7)</b>	<b>0,05 (*) (+)</b>	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,05 (*) (+)</b>	<b>0,05 (*)</b>
1050000	<b>Anfibios y reptiles</b>	<b>0,2(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,02 (*) (+)</b>	<b>0,03 (*)</b>
1060000	<b>Invertebrados terrestres</b>	<b>0,2(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,02 (*) (+)</b>	<b>0,03 (*)</b>
1070000	<b>Vertebrados terrestres silvestres</b>	<b>0,2(+)</b>	0,01 (*)	<b>0,02 (*) (+)</b>	<b>0,03 (*)</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>				

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

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

#### **1,4-dimetilnaftaleno (R) (F)**

(R) La definición del residuo difiere para las siguientes combinaciones de plaguicida-número de código: 1,4-dimetilnaftaleno, código 1000000 excepto 1040000: Suma de 1,4-dimetilnaftaleno y su metabolito M23 libre y conjugado, expresada como 1,4-dimetilnaftaleno.

(F) Liposoluble.

La Autoridad Europea de Seguridad Alimentaria constató la ausencia de determinada información sobre los 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 2 de agosto de 2024, o su ausencia, si no se ha presentado dentro de ese plazo.

#### **1000000 PRODUCTOS DE ORIGEN ANIMAL: ANIMALES TERRESTRES**

##### **1010000 Partes de**

##### **1011000 a) porcino**

##### **1011010 Músculo**

##### **1011020 Tejido graso**

##### **1011030 Hígado**

##### **1011040 Riñón**

##### **1011050 Despojos comestibles (distintos del hígado o el riñón)**

##### **1011990 Las demás (2)**

##### **1012000 b) bovino**

##### **1012010 Músculo**

##### **1012020 Tejido graso**

##### **1012030 Hígado**

##### **1012040 Riñón**

##### **1012050 Despojos comestibles (distintos del hígado o el riñón)**

##### **1012990 Las demás (2)**

##### **1013000 c) ovino**

##### **1013010 Músculo**

##### **1013020 Tejido graso**

##### **1013030 Hígado**

##### **1013040 Riñón**

##### **1013050 Despojos comestibles (distintos del hígado o el riñón)**

##### **1013990 Las demás (2)**

##### **1014000 d) caprino**

##### **1014010 Músculo**

---

1014020 Tejido graso  
1014030 Hígado  
1014040 Riñón  
1014050 Despojos comestibles (distintos del hígado o el riñón)  
1014990 Las demás (2)  
1015000 e) equino  
1015010 Músculo  
1015020 Tejido graso  
1015030 Hígado  
1015040 Riñón  
1015050 Despojos comestibles (distintos del hígado o el riñón)  
1015990 Las demás (2)  
1016000 f) aves de corral  
1016010 Músculo  
1016020 Tejido graso  
1016030 Hígado  
1016040 Riñón  
1016050 Despojos comestibles (distintos del hígado o el riñón)  
1016990 Las demás (2)  
1017000 g) otros animales de granja terrestres  
1017010 Músculo  
1017020 Tejido graso  
1017030 Hígado  
1017040 Riñón  
1017050 Despojos comestibles (distintos del hígado o el riñón)  
1017990 Las demás (2)  
1020000 Leche  
1020010 de vaca  
1020020 de oveja  
1020030 de cabra  
1020040 de yegua  
1020990 Las demás (2)  
1030000 Huevos de ave  
1030010 de gallina  
1030020 de pato  
1030030 de ganso  
1030040 de codorniz  
1030990 Los demás (2)  
1040000 Miel y otros productos de la apicultura (7)  
1050000 Anfibios y reptiles  
1060000 Invertebrados terrestres  
1070000 Vertebrados terrestres silvestres

La Autoridad Europea de Seguridad Alimentaria detectó la ausencia de determinada información sobre los ensayos de residuos y la naturaleza del residuo en los productos transformados. Al revisar los LMR, la Comisión tendrá en cuenta la información mencionada en la primera frase si se presenta, a más tardar, el 2 de agosto de 2024, o su ausencia, si no se ha presentado dentro de ese plazo.

**0211000 a) patatas**

Existen pruebas de que el 1,4-dimetilnaftaleno puede estar presente de forma natural en algunos compuestos vegetales. Sobre la base de los datos de seguimiento disponibles actualmente, se fija un LMR temporal en un valor de 0,05 mg/kg a la espera de que se presenten más datos de seguimiento para confirmarlo. Al revisar los LMR, la Comisión tendrá en cuenta la información si se presenta, a más tardar, el 2 de agosto de 2024, o su ausencia, si no se ha presentado dentro de ese plazo.

**0100000 FRUTAS FRESCAS O CONGELADAS; FRUTOS DE CÁSCARA**

**0110000 Cítricos**  
0110010 Toronjas o pomelos  
0110020 Naranjas  
0110030 Limones  
0110040 Limas  
0110050 Mandarinas  
0110990 Los demás (2)  
0120000 Frutos de cáscara  
0120010 Almendras  
0120020 Nueces de Brasil  
0120030 Anacardos  
0120040 Castañas  
0120050 Cocos  
0120060 Avellanas

---



---

0120070 Macadamias  
0120080 Pacanas  
0120090 Piñones  
0120100 Pistachos  
0120110 Nueces  
0120990 Los demás (2)  
0130000 Frutas de pepita  
0130010 Manzanas  
0130020 Peras  
0130030 Membrillos  
0130040 Nísperos  
0130050 Nísperos del Japón  
0130990 Los demás (2)  
0140000 Frutas de hueso  
0140010 Albaricoques  
0140020 Cerezas (dulces)  
0140030 Melocotones  
0140040 Ciruelas  
0140990 Las demás (2)  
0150000 Bayas y frutos pequeños  
0151000 a) uvas  
0151010 Uvas de mesa  
0151020 Uvas de vinificación  
0152000 b) fresas  
0153000 c) frutas de caña  
0153010 Zarzamoras  
0153020 Moras árticas  
0153030 Frambuesas (rojas y amarillas)  
0153990 Las demás (2)  
0154000 d) otras bayas y frutas pequeñas  
0154010 Mirtilos gigantes  
0154020 Arándanos  
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 Otras frutas  
0161000 a) de piel comestible  
0161010 Dátiles  
0161020 Higos  
0161030 Aceitunas de mesa  
0161040 Kumquats  
0161050 Carambolas  
0161060 Caquis o palosantos  
0161070 Yambolanas  
0161990 Las demás (2)  
0162000 b) b) pequeñas, de piel no comestible  
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)  
0163000 c) grandes, de piel no comestible  
0163010 Aguacates  
0163020 Plátanos  
0163030 Mangos  
0163040 Papayas  
0163050 Granadas  
0163060 Chirimoyas  
0163070 Guayabas  
0163080 Piñas  
0163090 Frutos del árbol del pan  
0163100 Duriones  
0163110 Guanábanas

---

---

0163990 Las demás (2)  
0212000 b) raíces y tubérculos tropicales  
0212010 Mandioca  
0212020 Batatas y boniatos  
0212030 Ñames  
0212040 Arrurruces  
0212990 Los demás (2)  
0213000 c) otras raíces y tubérculos, excluida la remolacha azucarera  
0213010 Remolachas  
0213020 Zanahorias  
0213030 Apionabos  
0213040 Rábanos rusticanos  
0213050 Aguaturmas  
0213060 Chirivías  
0213070 Perejil (raíz)  
0213080 Rábanos  
0213090 Salsifíes  
0213100 Colinabos  
0213110 Nabos  
0213990 Los demás (2)  
0220000 Bulbos  
0220010 Ajos  
0220020 Cebollas  
0220030 Chalotes  
0220040 Cebolletas y cebollinos  
0220990 Los demás (2)  
0230000 Frutos y pepónides  
0231000 a) solanáceas y malváceas  
0231010 Tomates  
0231020 Pimientos  
0231030 Berenjenas  
0231040 Okras, quimbombós  
0231990 Las demás (2)  
0232000 b) cucurbitáceas de piel comestible  
0232010 Pepinos  
0232020 Pepinillos  
0232030 Calabacines  
0232990 Las demás (2)  
0233000 (c) cucurbitáceas de piel no comestible  
0233010 Melones  
0233020 Calabazas  
0233030 Sandías  
0233990 Las demás (2)  
0234000 d) maíz dulce  
0239000 e) otros frutos y pepónides  
0240000 Hortalizas del género *Brassica* (excepto las raíces y los brotes de *Brassica*)  
0241000 a) inflorescencias  
0241010 Brécoles  
0241020 Coliflores  
0241990 Las demás (2)  
0242000 b) cogollos  
0242010 Coles de Bruselas  
0242020 Repollos  
0242990 Los demás (2)  
0243000 c) hojas  
0243010 Col china  
0243020 Berza  
0243990 Las demás (2)  
0244000 d) colirrábanos  
0250000 Hortalizas de hoja, hierbas aromáticas y flores comestibles  
0251000 a) lechuga y otras ensaladas  
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 *Brassica*)

---

---

0251990 Las demás (2)  
0252000 b) espinacas y hojas similares  
0252010 Espinacas  
0252020 Verdolagas  
0252030 Acelgas  
0252990 Las demás (2)  
0253000 c) hojas de vid y especies similares  
0254000 d) berros de agua  
0255000 e) endivias  
0256000 f) hierbas aromáticas y flores comestibles  
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  
0256100 Estragón  
0256990 Las demás (2)  
0260000 Leguminosas  
0260010 Judías (con vaina)  
0260020 Judías (sin vaina)  
0260030 Guisantes (con vaina)  
0260040 Guisantes (sin vaina)  
0260050 Lentejas  
0260990 Las demás (2)  
0270000 Tallos  
0270010 Espárragos  
0270020 Cardos  
0270030 Apio  
0270040 Hinojo  
0270050 Alcachofas  
0270060 Puerros  
0270070 Ruibarbos  
0270080 Brotes de bambú  
0270090 Palmitos  
0270990 Los demás (2)  
0280000 Setas, musgos y líquenes  
0280010 Setas cultivadas  
0280020 Setas silvestres  
0280990 Musgos y líquenes  
0290000 Algas y organismos procariotas  
0300000 LEGUMINOSAS SECAS  
0300010 Judías  
0300020 Lentejas  
0300030 Guisantes  
0300040 Altramuces  
0300990 Las demás (2)  
0400000 SEMILLAS Y FRUTOS OLEAGINOSOS  
0401000 Semillas oleaginosas  
0401010 Semillas de lino  
0401020 Cacahuetes  
0401030 Semillas de amapola (adormidera)  
0401040 Semillas de sésamo  
0401050 Semillas de girasol  
0401060 Semillas de colza  
0401070 Habas de soja  
0401080 Semillas de mostaza  
0401090 Semillas de algodón  
0401100 Semillas de calabaza  
0401110 Semillas de cártamo  
0401120 Semillas de borraja  
0401130 Semillas de camelina  
0401140 Semillas de cáñamo  
0401150 Semillas de ricino  
0401990 Las demás (2)  
0402000 Frutos oleaginosos

---

---

0402010 Aceitunas para aceite  
0402020 Almendras de palma  
0402030 Frutos de palma  
0402040 Miraguano  
0402990 Los demás (2)  
0500000 CEREALES  
0500010 Cebada  
0500020 Alforfón y otros seudocereales  
0500030 Maíz  
0500040 Mijo  
0500050 Avena  
0500060 Arroz  
0500070 Centeno  
0500080 Sorgo  
0500090 Trigo  
0500990 Los demás (2)  
0600000 TÉ, CAFÉ, INFUSIONES, CACAO Y ALGARROBAS  
0610000 Té  
0620000 Granos de café  
0630000 Infusiones  
0631000 a) de flores  
0631010 Manzanilla  
0631020 Flor de hibisco  
0631030 Rosas  
0631040 Jazmín  
0631050 Tila  
0631990 Las demás (2)  
0632000 b) de hojas y hierbas aromáticas  
0632010 Fresas  
0632020 Rooibos  
0632030 Yerba mate  
0632990 Las demás (2)  
0633000 c) de raíces  
0633010 Valeriana  
0633020 Ginseng  
0633990 Las demás (2)  
0639000 d) de las demás partes de la planta  
0640000 Cacao en grano  
0650000 Algarrobas  
0700000 LÚPULO  
0810000 Especies de semillas  
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 Especies de frutos  
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 Especies de corteza  
0830010 Canela  
0830990 Las demás (2)  
0840010 Regaliz  
0840030 Cúrcuma  
0840990 Las demás (2)  
0850000 Especies de yemas  
0850010 Clavo

---

0850020 Alcaparras  
0850990 Las demás (2)  
0860000 Especies del estigma de las flores  
0860010 Azafrán  
0860990 Las demás (2)  
0870000 Especies de arilo  
0870010 Macis  
0870990 Las demás (2)  
0900000 PLANTAS AZUCARERAS  
0900010 Raíces de remolacha azucarera  
0900020 Cañas de azúcar  
0900030 Raíces de achicoria  
0900990 Las demás (2)

**Suma de M4 y M6 (ambos libres y conjugados), expresada como pinoxaden (R) (A)**

(R) La definición del residuo difiere para las siguientes combinaciones de plaguicida-número de código: Suma de M4 y M6 (ambos libres y conjugados), expresada como pinoxaden, código 1000000, excepto 1040000: M4 (libre y conjugado), expresado como pinoxaden

(A) Los laboratorios de referencia de la UE determinaron que el patrón de referencia para el metabolito M5 (conjugado M4) no está disponible comercialmente. Al revisar los LMR, la Comisión tendrá en cuenta la disponibilidad comercial del patrón de referencia mencionado en la primera frase, a más tardar, el 2 de agosto de 2023, o su indisponibilidad, si no está disponible comercialmente en ese plazo.

La Autoridad Europea de Seguridad Alimentaria constató la ausencia de determinada información sobre los métodos confirmatorios. Al revisar los LMR, la Comisión tendrá en cuenta la información mencionada en la primera frase si se presenta, a más tardar, el 2 de agosto de 2024, o su ausencia, si no se ha presentado dentro de ese plazo.

**1000000 PRODUCTOS DE ORIGEN ANIMAL: ANIMALES TERRESTRES**

1010000 Partes de  
1011000 a) porcino  
1011010 Músculo  
1011020 Tejido graso  
1011030 Hígado  
1011040 Riñón  
1011050 Despojos comestibles (distintos del hígado o el riñón)  
1011990 Las demás (2)  
1012000 b) bovino  
1012010 Músculo  
1012020 Tejido graso  
1012030 Hígado  
1012040 Riñón  
1012050 Despojos comestibles (distintos del hígado o el riñón)  
1012990 Las demás (2)  
1013000 c) ovino  
1013010 Músculo  
1013020 Tejido graso  
1013030 Hígado  
1013040 Riñón  
1013050 Despojos comestibles (distintos del hígado o el riñón)  
1013990 Las demás (2)  
1014000 d) caprino  
1014010 Músculo  
1014020 Tejido graso  
1014030 Hígado  
1014040 Riñón  
1014050 Despojos comestibles (distintos del hígado o el riñón)  
1014990 Las demás (2)  
1015000 e) equino  
1015010 Músculo  
1015020 Tejido graso  
1015030 Hígado  
1015040 Riñón  
1015050 Despojos comestibles (distintos del hígado o el riñón)  
1015990 Las demás (2)  
1016000 f) aves de corral  
1016010 Músculo  
1016020 Tejido graso

---

**1016030 Hígado**  
**1016040 Riñón**  
**1016050 Despojos comestibles (distintos del hígado o el riñón)**  
**1016990 Las demás (2)**  
**1017000 g) otros animales de granja terrestres**  
**1017010 Músculo**  
**1017020 Tejido graso**  
**1017030 Hígado**  
**1017040 Riñón**  
**1017050 Despojos comestibles (distintos del hígado o el riñón)**  
**1017990 Las demás (2)**  
**1020000 Leche**  
**1020010 de vaca**  
**1020020 de oveja**  
**1020030 de cabra**  
**1020040 de yegua**  
**1020990 Las demás (2)**  
**1030000 Huevos de ave**  
**1030010 de gallina**  
**1030020 de pato**  
**1030030 de ganso**  
**1030040 de codorniz**  
**1030990 Los demás (2)**  
**1040000 Miel y otros productos de la apicultura (7)**  
**1050000 Anfibios y reptiles**  
**1060000 Invertebrados terrestres**  
**1070000 Vertebrados terrestres silvestres**

#### **Valifenalato (R) (A)**

(R) La definición del residuo difiere para las siguientes combinaciones de plaguicida-número de código: Valifenalato, código 1000000, excepto 1040000: Valifenalato y ácido de valifenalato (IR5839)

(A) Los laboratorios de referencia de la UE determinaron que el patrón de referencia para el ácido de valifenalato (IR5839) no está disponible comercialmente. Al revisar los LMR, la Comisión tendrá en cuenta la disponibilidad comercial del patrón de referencia mencionado en la primera frase, a más tardar, el 2 de agosto de 2023, o su indisponibilidad, si no está disponible comercialmente en ese plazo.

La Autoridad Europea de Seguridad Alimentaria constató la ausencia de determinada información sobre 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 2 de agosto de 2024, o su ausencia, si no se ha presentado dentro de ese plazo.

#### **0231010 Tomates»**

---

2) En la parte A del anexo III, se suprimen las columnas correspondientes a las sustancias 1,4-dimetilnaftaleno, 8-hidroxiquinolina, pinoxaden y valifenalato.

---