

ORGANIZACIÓN MUNDIAL DEL COMERCIO

G/SPS/N/USA/406
23 de marzo de 2001

(01-1450)

Comité de Medidas Sanitarias y Fitosanitarias

Original: inglés

NOTIFICACIÓN

1.	Miembro del Acuerdo que notifica: <u>ESTADOS UNIDOS</u> Si procede, nombre del gobierno local de que se trate:
2.	Organismo responsable: Agencia de Protección del Medio Ambiente (EPA)
3.	Productos abarcados (número de la(s) partida(s) arancelaria(s) según se especifica en las listas nacionales depositadas en la OMC; podrá indicarse además, cuando proceda, el número de partida de la ICS). Regiones o países que podrían verse afectados, en la medida en que sea pertinente o factible: Plaguicidas
4.	Título y número de páginas del documento notificado: Aviso de la presentación de solicitudes relativas a un plaguicida a fin de establecer niveles de tolerancia para los residuos de una determinada sustancia química plaguicida en el interior o la superficie de los alimentos – Tebuconazol (7 páginas)
5.	<p>Descripción del contenido: Se anuncia la primera presentación de solicitudes relativas a un plaguicida en las que se propone el establecimiento de una reglamentación relativa a los residuos de una determinada sustancia química plaguicida en el interior o la superficie de diversos productos alimenticios.</p> <p>La EPA ha recibido solicitudes relativas a un plaguicida en las que se propone, de conformidad con el artículo 408(d) de la Ley Federal de Productos Alimenticios, Medicamentos y Cosméticos (FFDCA), 21 U.S.C. 346a(d), la modificación del Título 40 del Código de Reglamentos Federales (40 CFR), Parte 180, mediante el establecimiento de niveles de tolerancia para los residuos de tebuconazol, alfa-[2-(4-clorofenil)etil]alfa-(1,1-dimetiletil) -1H-1,2,4], en el interior o la superficie de determinados productos agrícolas en bruto, tal como se indica a continuación:</p> <ol style="list-style-type: none">1. propuesta de establecimiento de niveles de tolerancia de 8,0 partes por millón (ppm) y 0,4 ppm en el interior o la superficie, respectivamente, de las coronas de nabo y de las raíces de nabo;2. propuesta de establecimiento de un nivel de tolerancia de 5,0 ppm en el interior o la superficie del lúpulo;3. propuesta de establecimiento de un nivel de tolerancia de 0,1 ppm en el interior o la superficie del grupo de las hortalizas cucurbitáceas;4. propuesta de establecimiento de un nivel de tolerancia de 0,2 ppm en el interior o la superficie de los mangos (después de la cosecha);5. propuesta de establecimiento de un nivel de tolerancia de 1,0 ppm en el interior o la superficie de las ciruelas (después de la cosecha);6. propuesta de establecimiento de niveles de tolerancia en el interior o la superficie de las semillas de girasol (0,05 ppm), el aceite refinado de girasol (0,2 ppm) y la harina de girasol (0,2 ppm);7. propuesta de establecimiento de un nivel de tolerancia de 1,0 ppm en el interior o la superficie de los quimbombós;8. propuesta de establecimiento de un nivel de tolerancia de 1,5 ppm en el interior o la superficie de los litchis;9. propuesta de establecimiento de niveles de tolerancia de 0,05 ppm para el grupo de las nueces de árbol, 5,0 ppm para la cáscara de almendra, 0,05 ppm para los

<p>10.</p> <p>11.</p>	<p>pistachos, 3,0 ppm para el forraje verde de trigo, 6,0 ppm para el heno de trigo y 1,4 ppm para la paja de trigo;</p> <p>propuesta de establecimiento de niveles de tolerancia en el interior o la superficie de los frijoles (judías) carnosos (0,1 ppm), los frijoles (judías) desgranados (0,1 ppm), las semillas de algodón sin desepitar (2,0 pm) y los subproductos del desmote de algodón (16,0 ppm);</p> <p>propuesta de establecimiento de niveles de tolerancia en el interior o la superficie de los espárragos (0,01 ppm), el café en grano verde (0,1 ppm), el café en grano tostado (0,2 ppm), el ajo en bulbo (0,1 ppm) y la cebolla de bulbo seco (0,1 ppm).</p> <p>La EPA ha determinado que las solicitudes contienen datos e información sobre los elementos establecidos en el artículo 408(d)(2) de la FFDCA; sin embargo, la EPA no ha examinado plenamente si los datos que le han sido facilitados hasta la fecha son suficientes o apoyan que se acceda a las solicitudes. La EPA puede necesitar información adicional para pronunciarse sobre las mismas.</p>
<p>6.</p>	<p>Objetivo y razón de ser: <input checked="" type="checkbox"/> inocuidad de los alimentos, <input type="checkbox"/> sanidad animal, <input type="checkbox"/> preservación de los vegetales, <input type="checkbox"/> protección de la salud humana contra las enfermedades o plagas animales o vegetales, <input type="checkbox"/> protección del territorio contra otros daños causados por plagas</p>
<p>7.</p>	<p>No existe una norma, directriz o recomendación internacional <input checked="" type="checkbox"/>.</p> <p>Si existe una norma, directriz o recomendación internacional, facilítese la referencia adecuada de la misma y señálense brevemente las diferencias con ella: No existen límites máximos de residuos (LMR) del Codex para el tebuconazol.</p>
<p>8.</p>	<p>Documentos pertinentes e idioma(s) en que están disponibles: 66 FR 15437, 19 de marzo de 2001 (disponible en inglés)</p>
<p>9.</p>	<p>Fecha propuesta de adopción: Por determinar.</p>
<p>10.</p>	<p>Fecha propuesta de entrada en vigor: Por determinar.</p>
<p>11.</p>	<p>Fecha límite para la presentación de observaciones: 18 de abril de 2001</p> <p>Organismo o autoridad encargado de tramitar las observaciones: Agencia de Protección del Medio Ambiente <input type="checkbox"/> Organismo nacional encargado de la notificación, <input type="checkbox"/> Servicio nacional de información o dirección, número de telefax y dirección de correo electrónico de otro organismo: Las indicaciones precisas para el envío de observaciones figuran en el cuerpo del texto completo, que se enviará a quienes lo soliciten a la dirección mencionada en el punto 12.</p>
<p>12.</p>	<p>Textos disponibles en: <input checked="" type="checkbox"/> Autoridad nacional encargada de la notificación, <input checked="" type="checkbox"/> Servicio nacional de información, o dirección y número de telefax y dirección de correo electrónico (si la hay) de otro organismo:</p> <p>United States SPS Enquiry Point/Notification Authority Attn: Carolyn F. Wilson Room 5545 South Agriculture Building Stop 1027 1400 Independence Avenue, S.W. Washington, D.C. 20250</p> <p>Teléfono: (202) 720-2239 Telefax: (202) 690-0677 Correo electrónico: ofsts@fas.usda.gov</p>