

# ORGANIZACIÓN MUNDIAL DEL COMERCIO

G/SPS/N/USA/530

4 de enero de 2002

(02-0047)

Comité de Medidas Sanitarias y Fitosanitarias

Original: inglés

## NOTIFICACIÓN

|    |  |
|----|--|
| 1. | <b>Miembro del Acuerdo que notifica:</b> <u>ESTADOS UNIDOS</u><br><b>Si procede, nombre del gobierno local de que se trate:</b>  |
| 2. | <b>Organismo responsable:</b> Agencia de Protección del Medio Ambiente (EPA)   |
| 3. | <b>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:</b> Plaguicidas   |
| 4. | <b>Título y número de páginas del documento notificado:</b> Aviso de la presentación de solicitudes relativas a un plaguicida con miras al establecimiento de niveles de tolerancia para los residuos de una determinada sustancia química plaguicida en el interior o la superficie de los alimentos – Diflubenzurón (6 páginas)  |
| 5. | <p><b>Descripción del contenido:</b> Se anuncia la primera presentación de solicitudes relativas a un plaguicida en las que se propone el establecimiento de disposiciones aplicables a los residuos de determinadas sustancias químicas plaguicidas en el interior o la superficie de diversos productos alimenticios.</p> <p>La EPA ha recibido tres 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 de 40 CFR 180.377 mediante el establecimiento de niveles de tolerancia para los residuos de diflubenzurón, N-[(4-clorofenil)amino]carbonil]-2,6-difluorobenzamida, en el interior o la superficie de determinados productos agrícolas en bruto, tal como se indica a continuación:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>– en la primera solicitud se propone el establecimiento de un nivel de tolerancia de 0,5 partes por millón (ppm) para las peras;</li><li>– en la segunda solicitud se propone el establecimiento de un nivel de tolerancia de 6,0 ppm para el grupo de cultivos del forraje verde, el forraje seco y el heno de gramíneas;</li><li>– y por último, en la tercera solicitud se propone el establecimiento de niveles de tolerancia del orden de 0,05 ppm para las frutas de hueso (excepto las cerezas), 0,05 ppm para las nueces de árbol y los pistachos, 5,0 ppm para la cáscara de almendras, 1,0 ppm para los pimientos y 0,15 ppm para los subproductos cárnicos.</li></ul> <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> |

|            |  |
|------------|--|
| <b>6.</b>  | <b>Objetivo y razón de ser:</b> <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   |
| <b>7.</b>  | <b>No existe una norma, directriz o recomendación internacional</b> <input type="checkbox"/> .<br><b>Si existe una norma, directriz o recomendación internacional, facilítese la referencia adecuada de la misma y señálense brevemente las diferencias con ella:</b> Existe un límite máximo de residuos (LMR) del Codex de 1,0 mg/kg para las peras. Para las ciruelas (incluidas las ciruelas pasas), el LMR del Codex es también de 1,0 mg/kg. No se han establecido LMR del Codex para las demás frutas de hueso, las nueces de árbol o los pimientos.  |
| <b>8.</b>  | <b>Documentos pertinentes e idioma(s) en que están disponibles:</b> 66 FR 64823, 14 de diciembre de 2001 (disponible en inglés)  |
| <b>9.</b>  | <b>Fecha propuesta de adopción:</b> Por determinar.  |
| <b>10.</b> | <b>Fecha propuesta de entrada en vigor:</b> Por determinar.  |
| <b>11.</b> | <b>Fecha límite para la presentación de observaciones:</b> Las observaciones deben recibirse el 11 de enero de 2002 a más tardar.<br><b>Organismo o autoridad encargado de tramitar las observaciones:</b> Agencia de Protección del Medio Ambiente <input type="checkbox"/> <b>Organismo nacional encargado de la notificación,</b> <input type="checkbox"/> <b>Servicio nacional de información o dirección, número de telefax y dirección de correo electrónico de otro organismo:</b><br><br>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. |
| <b>12.</b> | <b>Textos disponibles en:</b> <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:<br><br>United States SPS Enquiry Point/Notification Authority<br>USDA/FAS/FSTSD<br>ATTN: Carolyn F. Wilson<br>Room 5545 South Agriculture Building<br>Stop 1027<br>1400 Independence Avenue, S.W.<br>Washington, D.C. 20250<br><br>Teléfono: (202) 720-2239<br>Telefax: (202) 690-0677<br>Correo electrónico: ofsts@fas.usda.gov   |