

ORGANIZACIÓN MUNDIAL DEL COMERCIO

G/SPS/N/USA/492
27 de agosto de 2001

(01-4117)

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) – N° 492
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 una solicitud relativa 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 – Azoxistrobina (5 páginas)
5.	<p>Descripción del contenido: Se anuncia la primera presentación de una solicitud relativa a un plaguicida en la que se propone el establecimiento de disposiciones aplicables 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 una solicitud relativa a un plaguicida en la 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 azoxistrobina (metil (E)-2-2-[6-(2-cianofenoxy)pirimidin-4-iloxi]fenil-3-metoxiacrilato) y su isómero Z (metil (Z)-2-2-[6-(2-cianofenoxy)pirimidin-4-iloxi]fenil-3-metoxiacrilato) en el interior o la superficie de determinados productos agrícolas en bruto, tal como se indica a continuación: grupo de las hortalizas de leguminosas (carnosas y secas), 3 partes por millón (ppm); lúpulo, 50 ppm; uvas, 3 ppm; tomates, 2 ppm; y pasta de tomate, 6 ppm. Algunos de los niveles de tolerancia de residuos propuestos son más elevados que los niveles de tolerancia en vigor, como en el caso de las uvas (1,0 ppm actualmente), los tomates (0,2 ppm actualmente) y la pasta de tomate (0,6 ppm actualmente). Los niveles de tolerancia propuestos para el grupo de las hortalizas de leguminosas (carnosas o secas) y el lúpulo son nuevos. La EPA ha determinado que esta solicitud contiene 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 la solicitud. La EPA puede necesitar información adicional para pronunciarse sobre la misma.</p>
6.	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

7.	No existe una norma, directriz o recomendación internacional []. 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 la azoxistrobina.
8.	Documentos pertinentes e idioma(s) en que están disponibles: 66 FR 44136, 22 de agosto de 2001 (disponible en inglés)
9.	Fecha propuesta de adopción: Por determinar
10.	Fecha propuesta de entrada en vigor: Por determinar
11.	Fecha límite para la presentación de observaciones: 21 de septiembre de 2001 Organismo o autoridad encargado de tramitar las observaciones: [] Organismo nacional encargado de la notificación, [] Servicio nacional de información o dirección, número de telefax y dirección de correo electrónico de otro organismo: Agencia de Protección del Medio Ambiente
12.	Textos disponibles en: [] Autoridad nacional encargada de la notificación, [] Servicio nacional de información, o dirección y número de telefax y dirección de correo electrónico (si la hay) de otro organismo: United States SPS Enquiry Point/Notification Authority USDA/FAS/FSTSD ATTN: Carolyn F. Wilson Room 5545 South Agriculture Building Stop 1027 1400 Independence Avenue, S.W. Washington, D.C. 20250 Teléfono: (202) 720-2239 Telefax: (202) 690-0677 Correo electrónico: ofsts@fas.usda.gov