

ORGANIZACIÓN MUNDIAL DEL COMERCIO

RESTRICTED

G/SPS/N/CAN/2

24 de julio de 1995

(95-2137)

Comité de Medidas Sanitarias y Fitosanitarias

NOTIFICACIÓN

1.	Miembro del Acuerdo que notifica: <u>CANADÁ</u> Si procede, nombre del gobierno local que participa:
2.	Organismo responsable: Salud Pública del Canadá
3.	Productos abarcados (partida del SA o de la NCCA cuando corresponda; en otro caso partida del arancel nacional. Podrá indicarse además, cuando proceda, el número de partida de la ICS): residuos de acefato
4.	Título y número de páginas del documento notificado: Propuesta de modificación del Reglamento de productos alimenticios y farmacéuticos (anexo N° 975) (páginas 2266-2268)
5.	Descripción del contenido: <p>Habiendo examinado todos los datos disponibles, se propone modificar el Reglamento de productos alimenticios y farmacéuticos a fin de fijar los LMR (límites máximos de residuos) del acefato en 2,0 partes por millón (p.p.m.) para las coliflores y los pimientos; en 1,5 p.p.m. para las coles de Bruselas; en 1,0 p.p.m. para la lechuga y las alubias; en 0,5 p.p.m. para las patatas y los arándanos, y en 0,3 p.p.m. para las coles. Para todos los residuos de acefato en los demás alimentos, se aplica el límite general de 0,1 p.p.m., de conformidad con el párrafo B.15.002(1) del Reglamento de productos alimenticios y farmacéuticos.</p> <p>En dicho Reglamento, los LMR de los metabolitos de los productos químicos agrícolas suelen estar comprendidos en los LMR que se fijan para el principio activo. No obstante, en el presente caso el principal metabolito del acefato, el metamidofos, es también un principio activo y figura en la Ley sobre productos antiparasitarios para su utilización en el Canadá en diversos cultivos de leguminosas. Anteriormente se han fijado, en virtud del Reglamento de productos alimenticios y farmacéuticos, LMR aplicables al metamidofos para determinado número de productos alimenticios, entre ellos los brécoles, las coles de Bruselas, la lechuga, los pimientos, las coles, las coliflores, los pepinos, las berenjenas y los tomates. En la mayor parte de los demás productos alimenticios los residuos de metamidofos estarán sujetos al límite general de 0,1 p.p.m. No obstante, los datos indican la necesidad de fijar un LMR para el metamidofos en el caso de las alubias tratadas con acefato.</p> <p>En consecuencia, se propone modificar el Reglamento a fin de establecer un LMR de 0,3 p.p.m. para el metamidofos en las alubias.</p>

./.

6.	Objetivo y razón de ser: Protección de la salud humana
7.	No existe una norma, directriz o recomendación internacional []. Si existe una norma, directriz o recomendación internacional, en lo posible, señálense las desviaciones: acefato: límite máximo de residuo p.p.m. para la lechuga 5,0 metamidofos: límite máximo de residuo p.p.m. para los pepinos 1,0
8.	Documentos pertinentes: <u>Canada Gazette</u> , Parte I, 8 de julio de 1995
9.	Fechas propuestas de adopción y entrada en vigor: No se indica
10.	Fecha límite para la presentación de observaciones: 21 de septiembre de 1995
11.	Textos disponibles en: Servicio Nacional de Información [X] o dirección y número de telefax de otra institución: