

# ORGANIZACIÓN MUNDIAL DEL COMERCIO

G/SPS/N/CAN/103

16 de mayo de 2001

(01-2515)

Comité de Medidas Sanitarias y Fitosanitarias

Original: inglés/  
francés

## NOTIFICACIÓN

1.	<b>Miembro del Acuerdo que notifica:</b> <u>CANADÁ</u> <b>Si procede, nombre del gobierno local de que se trate:</b>
2.	<b>Organismo responsable:</b> Ministerio de Salud
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> Cletodim
4.	<b>Título y número de páginas del documento notificado:</b> Propuesta de modificación del Reglamento de Productos Alimenticios y Farmacéuticos (1157 – cletodim) (páginas 1581 a 1584)
5.	<p><b>Descripción del contenido:</b> El Organismo de Reglamentación de la Lucha Antiparasitaria, del Ministerio de Salud, ha aprobado recientemente una solicitud de modificación del registro del cletodim a fin de autorizar su utilización para luchar contra las gramíneas anuales y perennes en los cultivos de judías, garbanzos y cebollas, como tratamiento de postemergencia. Esta propuesta de modificación establecería LMR para los residuos de cletodim y sus metabolitos, resultantes de esa utilización, en las judías, los garbanzos y las cebollas, con objeto de permitir la venta de los alimentos que contengan esos residuos.</p> <p>Tras el examen de todos los datos disponibles, el Organismo de Reglamentación de la Lucha Antiparasitaria ha decidido que unos LMR de 0,5 ppm para el cletodim, incluidos sus metabolitos, en las judías y los garbanzos y de 0,2 ppm en las cebollas no representarían un riesgo inaceptable para la salud pública. Esta propuesta de modificación modificaría también el nombre químico del cletodim a fin de ajustarlo a los convenios internacionales sobre nomenclaturas.</p>
6.	<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
7.	<p><b>No existe una norma, directriz o recomendación internacional</b> <input type="checkbox"/>.</p> <p><b>Si existe una norma, directriz o recomendación internacional, facilítese la referencia adecuada de la misma y señálense brevemente las diferencias con ella:</b> La Agencia de Protección del Medio Ambiente (EPA) de los Estados Unidos ha establecido un nivel de tolerancia de 2 ppm para los residuos de cletodim en la superficie de las judías secas.</p>
8.	<b>Documentos pertinentes e idioma(s) en que están disponibles:</b> <u>Canada Gazette</u> , Parte 1, 5 de mayo de 2001 (disponible en inglés y francés)

<b>9.</b>	<b>Fecha propuesta de adopción:</b> No se indica.
<b>10.</b>	<b>Fecha propuesta de entrada en vigor:</b> No se indica.
<b>11.</b>	<b>Fecha límite para la presentación de observaciones:</b> 4 de junio de 2001 <b>Organismo o autoridad encargado de tramitar las observaciones:</b> <input type="checkbox"/> Organismo nacional encargado de la notificación, <input checked="" type="checkbox"/> Servicio nacional de información, o dirección, número de telefax y dirección de correo electrónico de otro organismo:
<b>12.</b>	<b>Textos disponibles en:</b> <input 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:  El texto está también disponible en la siguiente dirección de Internet: <a href="http://canada.gc.ca/gazette/part1/pdf/g1-13518.pdf">http://canada.gc.ca/gazette/part1/pdf/g1-13518.pdf</a>