

# ORGANIZACIÓN MUNDIAL DEL COMERCIO

G/SPS/N/CAN/130

8 de mayo de 2002

(02-2588)

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> Fomesafen (ICS: 65.100)
4.	<b>Título y número de páginas del documento notificado:</b> Propuesta de modificación del Reglamento de Productos Alimenticios y Farmacéuticos (1303 – fomesafen) – páginas 1257 a 1259
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 ampliación del registro del fomesafen a fin de autorizar su utilización en una nueva región del país para luchar contra las malas hierbas latifoliadas en los cultivos de judías o alubias secas, judías verdes y soja, como tratamiento de postemergencia. Con respecto a los residuos resultantes de esa utilización, la propuesta de modificación notificada establecería un límite máximo de residuos (LMR) para el fomesafen en las judías o alubias secas, las judías verdes y la soja, 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 un LMR para el fomesafen de 0,05 partes por millón (ppm) en las judías o alubias secas, las judías verdes y la soja no representaría un riesgo inaceptable para la salud pública. Este nuevo LMR está en consonancia con el que ha establecido la Agencia de Protección del Medio Ambiente de los Estados Unidos.</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 0,05 ppm para los residuos de fomesafen en la superficie de las judías o alubias secas, las judías verdes y la soja.</p>
8.	<b>Documentos pertinentes e idioma(s) en que están disponibles:</b> <i>Canada Gazette</i> , Parte I, 27 de abril de 2002 (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> 11 de julio de 2002 <b>Organismo o autoridad encargado de tramitar las observaciones:</b> [ <input type="checkbox"/> ] Organismo nacional encargado de la notificación, [ X ] 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, [ X ] Servicio nacional de información, o dirección y número de telefax y dirección de correo electrónico (si la hay) de otro organismo: La versión electrónica de <i>Canada Gazette</i> , Parte I, puede descargarse de la siguiente página: <a href="http://canada.gc.ca/gazette/part1/pdf/g1-13617.pdf">http://canada.gc.ca/gazette/part1/pdf/g1-13617.pdf</a> .