

ORGANIZACIÓN MUNDIAL DEL COMERCIO

G/TBT/N/CAN/110
17 de noviembre de 2004

(04-4951)

Comité de Obstáculos Técnicos al Comercio

Original: inglés/
francés

NOTIFICACIÓN

Se da traslado de la notificación siguiente de conformidad con el artículo 10.6.

1.	Miembro que notifica: <u>CANADÁ</u> Si procede, nombre del gobierno local de que se trate (artículos 3.2 y 7.2):
2.	Organismo responsable: Ministerio del Medio Ambiente y Ministerio de Salud Nombre y dirección (incluidos los números de teléfono y de telefax, así como las direcciones de correo electrónico y sitios Web, en su caso) del organismo o autoridad encargado de la tramitación de observaciones sobre la notificación, en caso de que se trate de un organismo o autoridad diferente: Servicio de información del Canadá, 200-270 Albert Street, Ottawa, Ontario, Canadá, K1P 6N7. Teléfono: +1 613 238 3222; telefax: +1 613 569 7808; correo electrónico: info@scc.ca
3.	Notificación hecha en virtud del artículo 2.9.2 [X], 2.10.1 [], 5.6.2 [], 5.7.1 [], o en virtud de:
4.	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): Productos químicos y polímeros (ICS: 13.020, 71.100)
5.	Título, número de páginas e idioma(s) del documento notificado: <i>Proposed New Substances Notification Regulations (Chemicals and Polymers)</i> (Propuesta de Reglamento relativo a la notificación de nuevas sustancias – Productos químicos y polímeros) – Disponible en inglés y francés, páginas 3032 a 3082
6.	Descripción del contenido: La Propuesta de Reglamento notificada es producto de una extensa consulta a las partes interesadas sobre los productos químicos y sectores de cadenas de polímeros, basada en el Reglamento de notificación de nuevas sustancias y en el Programa de nuevas sustancias (Programa NS) vigentes. La Propuesta de Reglamento aplica las recomendaciones coincidentes aportadas durante la consulta. El Programa NS asegura que ninguna nueva sustancia (producto químico, bioquímico, polímero, biopolímero, organismo vivo) se importe ni manufacture en el Canadá antes de que se haya realizado una evaluación oficial de su potencialidad de riesgo para el medio ambiente y la salud humana y de que se hayan adoptado las medidas de gestión del riesgo apropiadas. Las Partes I y II del Reglamento de notificación de nuevas sustancias entraron en vigor en 1994, y se modificaron en 1997 para que abarcasen las prescripciones relativas a los productos bioquímicos y a los biopolímeros (G/TBT/Notif.96/327); la Parte II.1, a su vez, se modificó para incluir los nuevos organismos (G/SPS/N/CAN/13).

./.

La función primordial del Reglamento propuesto continúa siendo la del Reglamento vigente: en ambos casos se proporciona un marco regulador para la notificación y evaluación de nuevos productos químicos y polímeros. Los importadores o fabricantes de nuevos productos químicos o polímeros tienen la responsabilidad de proporcionar la información específica al Programa NS, tal como se establece en los anexos de la Propuesta de Reglamento. Las notificaciones pueden incluir una declaración de los empleos de la sustancia, la información relativa a sus propiedades físicas y químicas y/o los datos sobre toxicidad y ecotoxicidad. La extensión y la naturaleza de la información solicitada varía de acuerdo con la clase de sustancia (es decir, producto químico, bioquímico, polímero, biopolímero) y sus propiedades características, el empleo al que se destine (investigación y desarrollo, sustancias intermedias limitadas en el espacio confinadas, sustancias confinadas destinadas a la exportación, etc.), su situación en el comercio de los Estados Unidos y la cantidad que se importará o fabricará.

El documento notificado integra un nuevo ordenamiento normativo por el que se divide el Reglamento vigente en dos reglamentos distintos:

1. Reglamento relativo a la notificación de nuevas sustancias (productos químicos y polímeros), que abarca los productos químicos (con inclusión de los bioquímicos) y los polímeros (con inclusión de los biopolímeros) destinados a un empleo no comprendido en los demás instrumentos jurídicos federales que figuran en el anexo 2 de la Ley; y
2. Reglamento relativo a la notificación de nuevas sustancias (organismos), que abarca los organismos vivos destinados a una utilización no prevista en los demás instrumentos jurídicos federales que figuran en el anexo 4 de la Ley.

7. Objetivo y razón de ser, incluida, cuando proceda, la índole de los problemas urgentes: Protección de la salud humana y del medio ambiente

8. Documentos pertinentes: *Canada Gazette*, Parte I, 30 de octubre de 2004

9. Fecha propuesta de adopción: No se indica.
Fecha propuesta de entrada en vigor: Principios de 2005

10. Fecha límite para la presentación de observaciones: 29 de diciembre de 2004

11. Textos disponibles en: Servicio nacional de información [X] o dirección, números de teléfono y de telefax, correo electrónico y dirección del sitio Web, en su caso, de otra institución:

La versión electrónica del texto normativo se puede descargar de la siguiente dirección:

<http://canadagazette.gc.ca/partI/2004/20041030/pdf/g1-13844.pdf>