NOTIFICACIÓN

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

|  |  |
| --- | --- |
| **1.** | **Miembro que notifica:** Chile**Si procede, nombre del gobierno local de que se trate (artículos 3.2 y 7.2):**  |
| **2.** | **Organismo responsable:** Ministerio de Salud**Nombre y dirección (incluidos los números de teléfono y de fax, 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:** Dirección General de Relaciones Económicas Internacionales - Ministerio de Relaciones Exteriores |
| **3.** | **Notificación hecha en virtud del artículo 2.9.2 [****], 2.10.1 [X], 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):** Preservativos - Condones Masculinos de Látex de Caucho Natural Preservativos Condones Masculinos Sintéticos Preservativos - Condones Femeninos |
| **5.** | **Título, número de páginas e idioma(s) del documento notificado:** Incorpora los productos que indica al régimen de control sanitario establecido en el Artículo 11 del Código Sanitario y en el Decreto Supremo N° 825 de 1998 del Ministerio de Salud (3 página(s), en Español)   |
| **6.** | **Descripción del contenido:** La presente propuesta incorpora al sistema de control que establece el artículo 111 del Código Sanitario y su reglamento, aprobado por Decreto Supremo N° 825 del Ministerio de Salud, los productos de uso médico que se indican y la verificación de conformidad de éstos deberá efectuarse de acuerdo a las normas y especificaciones técnicas que se indican:Preservativos - Condones Masculinos de Látex de Caucho Natural: Norma ISO-UNE EN 4074: 2016, Clase III.Preservativos Condones Masculinos Sintéticos: Norma ISO 23409 “Condones masculinos  - Exigencias y métodos de ensayo para condones fabricados de materiales sintéticos”, Clase III.Preservativos - Condones Femeninos: Norma ISO 25841 “Condones femeninos - Exigencias y métodos de ensayo”, Clase III. |
| **7.** | **Objetivo y razón de ser, incluida, cuando proceda, la naturaleza de los problemas urgentes:** Protección de la salud |
| **8.** | **Documentos pertinentes:** * Código Sanitario
* Decreto con Fuerza de Ley N° 1 de 2005 del Ministerio de Salud
* Decreto Supremo n° 825 de 1998 del Ministerio de Salud
* Norma ISO-UNE EN 4074: 2016, Clase III
* Norma ISO 23409 "Condones masculinos  - Exigencias y métodos de ensayo para condones fabricados de materiales sintéticos", Clase III.
* Norma ISO 25841 "Condones femeninos - Exigencias y métodos de ensayo", Clase III.
 |
| **9.** | **Fecha propuesta de adopción:** 24 de julio de 2018**Fecha propuesta de entrada en vigor:** 31 de diciembre de 2018 |
| **10.** | **Fecha límite para la presentación de observaciones:** 60 días desde la notificación |
| **11.** | **Textos disponibles en: Servicio nacional de información [ ]****, o dirección, números de teléfono y de fax y direcciones de correo electrónico y sitios Web, en su caso, de otra institución:** Departamento RegulatorioDirección General de Relaciones Económicas InternacionalesMinisterio de Relaciones ExterioresTeatinos 180, piso 11Teléfono: (+56)-2-2827 5250Fax: (+56)-2-2380 9494Correo electrónico: Tbt\_Chile@direcon.gob.cl[http://www.minsal.cl/wp-content/uploads/2018/08/DS-MINSAL-Nº-93-2018-Preservativos.pdf](http://www.minsal.cl/wp-content/uploads/2018/08/DS-MINSAL-N%C2%BA-93-2018-Preservativos.pdf)<https://members.wto.org/crnattachments/2018/TBT/CHL/18_4395_00_s.pdf> |