NOTIFICACIÓN

|  |  |
| --- | --- |
| **1.** | **Miembro que notifica:** VIET NAM  **Si procede, nombre del gobierno local de que se trate:** |
| **2.** | **Organismo responsable:** Viet Nam Food Administration, Ministry of Health (Administración de Productos Alimenticios - Ministerio de Salud) |
| **3.** | **Productos abarcados (número de la(s) partida(s) arancelaria(s) según se especifica en las listas nacionales depositadas en la OMC; deberá indicarse además, cuando proceda, el número de partida de la ICS):** utensilios, recipientes y envases de resinas sintéticas en contacto directos con alimentos o leche |
| **4.** | **Regiones o países que podrían verse afectados, en la medida en que sea procedente o factible:**  **[X] Todos los interlocutores comerciales**  **[ ] Regiones o países específicos:** |
| **5.** | **Título del documento notificado:** *National technical regulation on the limits safety of synthetic resin implement, container and packaging in direct contact with foods and the safety limits of container-packages of milk and milk products* (Reglamento técnico nacional sobre límites de seguridad para utensilios, recipientes y envases de resinas sintéticas en contacto directos con alimentos, y para envases de leche o productos lácteos). **Idioma(s):** vietnamita. **Número de páginas:** 61 (17 anexos)  http://www.spsvietnam.gov.vn/Data/File/Notice/2313/National%20technical%20of%20container-packages.pdf |
| **6.** | **Descripción del contenido:** Materia: reglamento técnico general sobre límites de seguridad para utensilios, recipientes y envases de resinas sintéticas.  Anexo 1: Límites de seguridad o criterios técnicos para utensilios, recipientes y envases de resinas sintéticas de fenol, melamina y urea.  Anexo 2: Límites de seguridad o criterios técnicos para utensilios, recipientes y envases de resinas sintéticas de formaldehído.  Anexo 3: Límites de seguridad o criterios técnicos para utensilios, recipientes y envases de resinas sintéticas de cloruro de polivinilo (PVC).  Anexo 4: Límites de seguridad o criterios técnicos para utensilios, recipientes y envases de resinas sintéticas de cloruro de polietileno y polipropileno (PE y PP).  Anexo 5: Límites de seguridad o criterios técnicos para utensilios, recipientes y envases de resinas sintéticas de poliestireno (PS).  Anexo 6: Límites de seguridad o criterios técnicos para utensilios, recipientes y envases de resinas sintéticas de cloruro de polivinilideno (PVDC).  Anexo 7: Límites de seguridad o criterios técnicos para utensilios, recipientes y envases de resinas sintéticas de tereftalato de polietileno (PET).  Anexo 8: Límites de seguridad o criterios técnicos para utensilios, recipientes y envases de resinas sintéticas de polimetacrilato de metilo (PMMA).  Anexo 9: Límites de seguridad o criterios técnicos para utensilios, recipientes y envases de resinas sintéticas de nailon (PA).  Anexo 10: Límites de seguridad o criterios técnicos para utensilios, recipientes y envases de resinas sintéticas de polimetilpenteno (PMP).  Anexo 11: Límites de seguridad o criterios técnicos para utensilios, recipientes y envases de resinas sintéticas de policarbonato (PC).  Anexo 12: Límites de seguridad o criterios técnicos para utensilios, recipientes y envases de resinas sintéticas de ácido poliáctico (PLA).  Anexo 13: Límites de seguridad o criterios técnicos para utensilios, recipientes y envases de resinas sintéticas de alcohol polivinílico(PVA).  Anexo 14: Límites de seguridad o criterios técnicos para utensilios, recipientes y envases de otras resinas sintéticas (distintas de las que se especifican en los anexos 1 a 14).  Anexo 15: Límites de seguridad o criterios técnicos para utensilios, recipientes y envases de resinas sintéticas en contacto directo con la leche.  Anexo 16: Métodos de ensayo.  Anexo 17: Determinación de contaminación. |
| **7.** | **Objetivo y razón de ser: [X] inocuidad de los alimentos, [ ] sanidad animal, [ ] preservación de los vegetales, [ ] protección de la salud humana contra las enfermedades o plagas animales o vegetales, [ ] protección del territorio contra otros daños causados por plagas.** |
| **8.** | **¿Existe una norma internacional pertinente? De ser así, indíquese la norma:**  **[ ] de la Comisión del Codex Alimentarius *(por ejemplo, título o número de serie de la norma del Codex o texto conexo)*:**  **[ ] de la Organización Mundial de Sanidad Animal (OIE) *(por ejemplo, número de capítulo del Código Sanitario para los Animales Terrestres o del Código Sanitario para los Animales Acuáticos)*:**  **[ ] de la Convención Internacional de Protección Fitosanitaria *(por ejemplo, número de NIMF)*:**  **[X] Ninguna**  **¿Se ajusta la reglamentación que se propone a la norma internacional pertinente?**  **[ ] Sí [X] No**  **En caso negativo, indíquese, cuando sea posible, en qué medida y por qué razón se aparta de la norma internacional:** las disposiciones son conformes al documento de aplicación de la Ley de Higiene Alimentaria 2010\_IV: "Especificaciones y Normas relativas a los productos alimenticios, aditivos y otros productos". Aparatos, envases/recipientes. |
| **9.** | **Otros documentos pertinentes e idioma(s) en que están disponibles:** |
| **10.** | **Fecha propuesta de adopción *(día/mes/año)*:** 1° de diciembre de 2017.  **Fecha propuesta de publicación (*día/mes/año*):** 1° de diciembre de 2017. |
| **11.** | **Fecha propuesta de entrada en vigor: [X] Seis meses a partir de la fecha de publicación, y/o *(día/mes/año)*:**  **[ ] Medida de facilitación del comercio** |
| **12.** | **Fecha límite para la presentación de observaciones: [X] Sesenta días a partir de la fecha de distribución de la notificación y/o (*día/mes/año*):** 9 de noviembre de 2017.  **Organismo o autoridad encargado de tramitar las observaciones: [X] Organismo nacional encargado de la notificación, [X] Servicio nacional de información. Dirección, número de fax y dirección de correo electrónico (en su caso) de otra institución:**  Viet Nam SPS Notification Authority and Enquiry Point  (Organismo de notificación y Servicio de información MSF)  10 Nguyen Cong Hoan, Hanoi, Viet Nam  Teléfono: +(84 24) 3734 4764  Fax: +(84 24) 3734 9019  Correo electrónico: spsvietnam@mard.gov.vn  Sitio web: <http://www.spsvietnam.gov.vn/>  Vietnam Food Safety Department, Ministry of Health  (Departamento de Inocuidad Alimentaria de Viet Nam - Ministerio de Salud)  138A Giang Vo, Ba Dinh District, Hanoi, Viet Nam  Teléfono: +(84 24) 3846 4489  +(84 24) 3846 3702  Fax: +(84 24) 3846 3739  Correo electrónico: vfa@vfa.gov.vn  phongtckn@gmail.com  Sitio web: <http://www.vfa.gov.vn/> |
| **13.** | **Texto(s) disponible(s) en: [X] Organismo nacional encargado de la notificación, [X] Servicio nacional de información. Dirección, número de fax y dirección de correo electrónico (en su caso) de otra institución:**  Viet Nam SPS Notification Authority and Enquiry Point  (Organismo de notificación y Servicio de información MSF)  10 Nguyen Cong Hoan, Hanoi, Viet Nam  Teléfono: +(84 24) 3734 4764  Fax: +(84 24) 3734 9019  Correo electrónico: spsvietnam@mard.gov.vn  Sitio web: <http://www.spsvietnam.gov.vn/>  Enlace para acceder al texto:  http://www.spsvietnam.gov.vn/Data/File/Notice/2313/National%20technical%20of%20container-packages.pdf |