



Food and Beverage

FOOD
CONTACT
COMPLIANCE

Filtración y Conformidad para el Contacto con Alimentos

Un paso más hacia la protección del consumidor

Productos Pall® código 'W'

Filtración y Conformidad para el Contacto con Alimentos

Introducción

La búsqueda de un mayor nivel de calidad y una dedicación a la protección del cliente han conducido a una serie de requisitos de conformidad en la industria de Alimentación y Bebidas, consolidando y ampliando, así, las normas de seguridad alimentaria ya existentes. Dichas normas incluyen ciertos requisitos para productos destinados al contacto con alimentos, lo cual ha llevado a definir normas específicas relacionadas para fabricantes de alimentos y sus proveedores.

Para los materiales destinados al contacto con alimentos utilizados en la industria de Alimentación y Bebidas se aplica el marco europeo incluido en el Reglamento número (CE) 1935/2004).

La principal premisa de todas las normas de conformidad para el contacto con alimentos es que los materiales o artículos destinados al contacto con alimentos, bebidas u otros ingredientes, no liberen materiales considerados dañinos para la salud, ni perjudiquen la calidad de los productos en condiciones normales predecibles. Aunque la Administración de Alimentos y Medicamentos de los EE. UU. (FDA) dispone de un listado positivo de materiales, el reglamento de la UE establece, además, métodos según los cuales se evalúan los materiales o artículos destinados al contacto con alimentos y bebidas.

Al principio, la industria de Alimentación y Bebidas se concentró en el material de los embalajes, luego se extendió a los productos utilizados en el proceso de producción, *p. ej.* filtros.

Los filtros son componentes críticos ampliamente utilizados en la industria de Alimentación y Bebidas, por lo que resulta obligatorio en Europa realizar pruebas de extraíbles en los materiales o el producto acabado. El listado FDA no es suficiente, por sí sólo, para satisfacer los requisitos de la UE. Para asegurar la conformidad de los materiales destinados al contacto con alimentos, los fabricantes deben tener en cuenta, además, las normas en los lugares en los que se fabrican y venden los alimentos o bebidas.

Las buenas prácticas de fabricación y las auditorías de los sistemas de calidad (Organización de normalización internacional, ISO), los análisis de riesgo y control de puntos críticos (HACCP) y las normas alimentarias internacionales (ISF) han aumentado la necesidad de documentación. Las declaraciones de conformidad para los materiales en contacto con alimentos que se utilizan en el embalaje y en la producción ayudan a satisfacer los requisitos de dichas auditorías.



Productos Pall® código 'W'

Filtración y Conformidad para el Contacto con Alimentos

La solución de Pall

Pall Food and Beverage ha llevado a cabo una exhaustiva revisión y clasificación de los productos comercializados en la industria de Alimentación y Bebidas, según las normas actuales. Después de intensos programas de pruebas, incluyendo la sustitución de sustancias críticas, hemos seleccionado una gama específica de productos aptos para el mercado de Alimentación y Bebidas.

Los productos aptos para el contacto con alimentos se identifican fácilmente gracias a la letra 'W' que figura en la referencia del producto Pall. Los productos con el código 'W' incluyen la documentación necesaria para demostrar cómo satisface ese filtro los requisitos de la normativa de la UE.

- El proveedor confirma que los materiales utilizados para la construcción están debidamente listados para su uso con alimentos, o están excluidos específicamente de los requisitos de la normativa local.
- Las pruebas de extraíbles han sido realizadas por laboratorios de ensayo independientes, utilizando fluidos modelo o simulantes que se consideran apropiados para las aplicaciones deseadas. Los filtros o

componentes han sido evaluados con los modelos seleccionados de los grupos A, B, C y/o D (agua, 3% de ácido acético, 10% de etanol, aceite) en las peores condiciones de exposición (p. ej. tiempo de contacto prolongado y temperatura elevada), como se indica en la Declaración de Conformidad.

Las Declaraciones de Conformidad de estos filtros están disponibles en la página web de Pall

<http://www.pall.com/foodandbev>.

La "Declaración de conformidad" se revisará, al menos, una vez al año para asegurar el cumplimiento con los reglamentos nuevos o modificados de todo el mundo.

Invirtiendo en una cartera de productos específica para Alimentación y Bebidas, Pall suministra artículos que satisfacen las normas más recientes, permitiendo al sector mantener los niveles más altos de calidad en sus prácticas de fabricación.

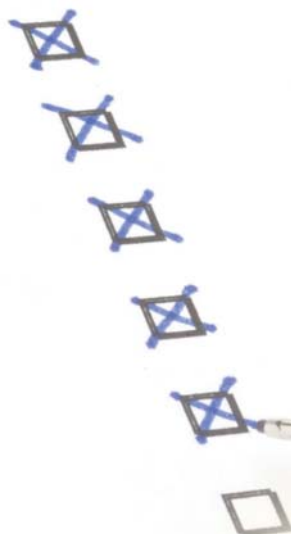
Póngase en contacto con su representante de ventas para más información.



Productos Pall® código 'W'

Filtración y Conformidad para el Contacto con Alimentos

Conforme



Pall Corporation

Pall Food and Beverage

Nueva York - **EE.UU.**

+1 866 905 7255 teléfono gratuito en EE.UU.
+1 516 484 3600 teléfono
+1 516 625 3610 fax
foodandbeverage@pall.com

España - **Madrid**

Isla de Córcega 2
28100 Alcobendas.
+34 91 6579812 teléfono
+34 91 6579837 fax

Visítenos en la web en www.pall.com/foodandbev

Pall Corporation tiene oficinas y plantas en todo el mundo, pudiéndolas encontrar en: Argentina, Australia, Austria, Bélgica, Brasil, Canadá, China, Francia, Alemania, India, Indonesia, Irlanda, Italia, Japón, Corea, Malasia, Méjico, Holanda, Nueva Zelanda, Noruega, Polonia, Puerto Rico, Rusia, Singapur, Sudáfrica, España, Suecia, Suiza, Taiwán, Tailandia, Reino Unido, Estados Unidos y Venezuela. Nuestros distribuidores se encuentran ubicados en las principales áreas industriales del mundo.

Los presentes datos y procedimientos están sujetos a posibles cambios en virtud de los avances tecnológicos. Debido a ello, recomendamos a los usuarios que revisen anualmente la continuidad de su validez. Las referencias mencionadas anteriormente están protegidas por los derechos de autor de Pall Europe Limited.

PALL y Pall son marcas registradas de Pall Corporation.
Filtration. Separation. Solution es una marca de servicio de Pall Corporation.
® indica que se trata de una marca comercial registrada en los EE UU.
©2008, Pall Corporation.

Filtration. Separation. Solution.SM