



1 de diciembre del 2011

La SALUD de PRODUCTO & la CERTIFICACION de la CERTEZA de la SEGURIDAD

CONFORMIDAD de CONTACTO de ALIMENTO

Por la presente nosotros certificamos que las siguientes resinas:

Producto	Descripción	Proveedor
Westlake EF412	Polietileno de Baja Densidad	Westlake Chemical
Petrothene NA345	Polietileno de Baja Densidad	Lyondell Chemical
Petrothene M2520	Polietileno de Baja Densidad	Lyondell Chemical
Certene LDF-222C	Polietileno de Baja Densidad	Muehlstein
Formolene L42022	Buteno para Polietileno de Baja Densidad	Formosa Plastics
Alathon L5005	Polietileno de Alta Densidad	Equistar Chemicals

Se conforma con los requisitos para Aplicaciones de Contacto de Alimento reguladas por el Alimento de EE. UU. y la Administración de la Droga (FDA) Código de Regulaciones Federales (CFR) Titula 21, el Capítulo 1, la Sección 177,1520 (C) 2.1(a) + 2,2.

Esta declaración es válida con tal de que resina sea utilizada la fabricación inmodificado y de acuerdo con buena práctica de fabricación.

Todas sustancias presentan en las resinas mencionadas son autorizados sin restricciones según regulaciones del FDA-CFR de EE. UU. con respecto a la formulación composicional y límites generales de migración. Las resinas no contiene, a la fecha de embarque ni entrega, ninguna materia que es adulterada ni misbranded dentro del significado del Alimento Federal, la Droga y el Acto Cosmético.

El FDA-CFR de EE. UU., y la mayor parte de las Regulaciones Internacionales, requieren que los Artículos Terminados encuentran los requisitos para la migración general. Es el responsabilidad del productor de paquete para asegurar que tales requisitos sean encontrados en las condiciones del uso verdadero, también del usuario final verificar la compatibilidad entre el envase y su contenido, así como el efecto en propiedades de organoleptic.