

**QS ADHESIVES & SEALANTS, S.L.**

Camino de la Sierra 34
Apartado de Correos 67
03370-Redovan (Alicante) SPAIN
Phone + 34 966 735 506
Fax + 34 966 735 564
export@qs-adhesivos.es
www.qs-adhesivos.es

DECLARACION DE CONFORMIDAD

FECHA: 10-10-2022

EMPRESA: QS ADHESIVES & SEALANTS, S.L.

Nº REGISTRO SANITARIO: RGSA 39.04207/A

PRODUCTO: EMAX MS-40

QS ADHESIVES & SEALANTS,S.L. ,mediante la presente declaración indica lo siguiente sobre reglamentaciones y recomendaciones aplicables para el contacto con alimentos.

A) Regulación de la Comunidad Europea.

Los materiales empleados en la fabricación del artículo cumplen con la legislación de materiales en contacto indirecto con alimentos según el Reglamento (CE) 1935/2004. Los materiales han sido fabricados de acuerdo a las buenas prácticas de fabricación tal como recoge el Reglamento (CE) 2023/2006.

Las sustancias empleadas están incluidas en las Listas Positivas de la Legislación de materiales plásticos en contacto con alimentos, Reglamento (CE) 10/2011, Reglamento (CE) 2015/174 y el R.D. 847/2011, aún teniendo en cuenta que en el Reglamento (CE) 10/2011 se indica que "los adhesivos aún no son objeto de una regulación europea específica, por lo que no están sujetos al requisito de la declaración de conformidad."

B) Regulación para USA.

Todos los componentes utilizados en la fabricación del producto, cumplen con los requerimientos de la normativa F.D.A (Food and Drug Administration), concretamente en su capítulo Nº21 CFR 175.105 para adhesivos en contacto indirecto con alimentos.

Esta garantía se refiere al material indicado y suministrado en su envase original y no podrá extenderse a cualquier modificación posterior de su composición o a cualquier utilización que pudiera dar lugar a productos desnaturalizados.

QS Adhesives & Sealants, no realiza análisis específicos para determinar en este producto el contenido de las siguientes sustancias:

- Metales pesados
- Plastificantes tipo Ftalatos
- Disruptores endocrinos, bisfenol A y derivados epoxídicos.
- Alérgenos, organismos genéticamente modificados y aditivos duales.

En ningún momento durante el proceso de fabricación se añaden de forma intencionada los compuestos indicados y, basándonos en nuestro conocimiento y la información de nuestros proveedores de materias primas, este adhesivo y sus componentes están libres de los componentes indicados, a excepción de cantidades insignificantes que puedan proceder de impurezas naturalmente existentes. Por ello, no es de esperar que estas sustancias puedan estar presentes en los adhesivos en niveles superiores a los indicados por la legislación para cada componente.

Es responsabilidad del usuario final asegurar que los artículos producidos, cumplen con los requisitos de las correspondientes regulaciones, de acuerdo con las condiciones previstas de uso final.

José Manuel Hernández Ros
Responsable de laboratorio I+D+i