

## Declaración de conformidad

Esta declaración de conformidad corresponde exclusivamente al producto especificado aquí en el estado en que se introdujo en el mercado. Se excluye expresamente cualquier componente que se añada, cualquier manipulación que se realice o modificación que se efectúe posteriormente. La presente declaración perderá su validez en el caso de que la utilización del producto no se corresponda con las condiciones especificadas en las normas eventualmente aplicables y en la documentación técnica de Habasit. El producto solamente está previsto para un uso repetido.

Con la presente declaramos que el producto aquí especificado cumple los siguientes reglamentos sobre contacto con alimentos.

### WVT-137

El producto contiene: Poliéster, Silicona

### EU

**Reglamento (CE) n° 1935/2004** sobre los materiales y objetos destinados a entrar en contacto con alimentos, en su forma enmendada. Esta confirmación se refiere a los Artículos relevantes 3, 11(5), 15 y 17.

**Reglamento (CE) n° 2023/2006** sobre buenas prácticas de fabricación de materiales y objetos destinados a entrar en contacto con alimentos, en su forma enmendada.

Este material ha sido fabricado de acuerdo con los requisitos relevantes de dicha norma.

**Reglamento (UE) n° 10/2011** sobre materiales y objetos plásticos destinados a entrar en contacto con alimentos, en su forma enmendada.

Las siliconas no son consideradas como plásticos, por lo que no están sometidas a este reglamento.

Además, actualmente estos materiales no están sometidos a ninguna medida específica de acuerdo al art. 5 del reglamento (UE) 1935/2004.

Teniendo en cuenta que el producto cumple los requisitos de otras legislaciones sobre contacto con alimentos mencionadas en esta declaración, cumple por lo tanto con el art. 3 del reglamento (UE) 1935/2004.

Este producto no produce un cambio inaceptable en las propiedades organolépticas de los alimentos.

**Recomendación XV de la BfR de Alemania (BgVV, BGA)** "Siliconas". Cumple los requisitos de la lista positiva de esta recomendación.

Las materias primas utilizadas cumplen con los requisitos de este reglamento y correcciones.

Este producto es aplicable para el contacto directo con:

- alimentos de tipo seco, acuoso, ácido, alcohólico y graso u oleoso (con coeficiente de reducción  $\geq 2$ )

Simulantes de alimentos y condiciones de migración utilizados para los ensayos de migración:

- |                        |                   |
|------------------------|-------------------|
| - A (agua destilada)   | OM5, 2 h a 100°C  |
| - B (ácido acético 3%) | OM5, 2 h a 100°C  |
| - etanol 95%           | 30 min a 40°C     |
| - Isoctano             | 4 h a 60°C        |
| - E (MPPO)             | OM7, 2 h at 175°C |

Relación entre el área de superficie de contacto con alimentos y el volumen utilizado para establecer el cumplimiento del artículo: 6 dm<sup>2</sup>/dm<sup>3</sup>

## USA

**FDA, 21 CFR** parts/sections 177.2600 rubber articles intended for repeated use, 177.1630 polyethylene phthalate polymers, 178.3297 colorants for polymers.

Este producto cumple los requisitos relevantes establecidos en este reglamento y es aplicable para el contacto directo con:

- alimentos secos, acuosos, ácidos, grasos y oleosos de acuerdo con 21 CFR 177.2600 (d), (e) y (f), por ejemplo tipos de alimentos I, II, III, IV-A, IV-B, V, VII-A, VII-B, VIII, IX
- alimentos alcohólicos (hasta el 8% de alcohol) según se listan en 21 CFR 176.170(c) tabla 1, tipo de alimento VI-A

El producto está fabricado por/la declaración está emitida por:

Habasit (UK) Manufacturing  
John Escritt Road  
Bingley  
West Yorkshire, BD16 2ST  
United Kingdom

Referencia BW UK-20

Este documento se crea de forma electrónica y es válido sin firma.