

59003

Raspador, 270 mm, Azul



Mueva, extienda, mezcle o elimine ingredientes fácilmente con esta azada de alimentos con función 2 en 1. La azada presenta bordes optimizados por separado y un diseño robusto e higiénico. Funciona con todos los mangos de rosca Vikan.

# Datos técnicos

|  |                  |
|--|------------------|
| Número de Artículo   | 59003            |
| Conexión   | Rosca            |
| Material   | Poliamida        |
| Símbolo de reciclaje "7", Varios tipos de plásticos                                  | Si               |
| Cumple con (CE) 1935/2004 sobre materiales en contacto con alimentos <sup>1</sup>    | Si               |
| Producido conforme al Reglamento (CE) N° 2023/2006 (Buenas prácticas de fabricación) | Si               |
| Material prima probada por la FDA (21) <sup>1</sup>                                  | Si               |
| Cumple con UK 2019 No. 704 sobre materiales en contacto con alimentos                | Si               |
| Conforme con el Reglamento (CE) n.º 1907/2006 (REACH)                                | Si               |
| Complies with California Proposition 65  | Si               |
| Cumple con Halal y Kosher  | Si               |
| PFAS, ftalatos y BPA están añadidos intencionalmente                                 | No               |
| Registro de diseño No.   | EU 006618070-002 |
| Cantidad por Caja  | 5 Pzas.          |
| Cantidad por Paleta (80 x 120 x 180 cm)  | 350 Pzas.        |
| Quantity Per Layer (Pallet)  | 50 Pzas.         |
| Caja Longitud/Profundidad  | 320 mm           |
| Caja Ancho   | 240 mm           |
| Caja Altura  | 165 mm           |
| Longitud/Profundidad   | 270 mm           |
| Ancho  | 5 mm             |
| Altura   | 128 mm           |
| Peso Neto  | 0.19 kg          |
| Peso de carton (Recycling symbol "20" PAP)   | 0.03 kg          |
| Total Tare Weight  | 0.03 kg          |
| Peso Bruto   | 0.22 kg          |
| Metro cúbico   | 0.000173 M3      |
| Temperatura de esterilización recomendada (autoclave)                                | 121 °C           |
| Máxima temperatura de limpieza (Lavavajillas)  | 93 °C            |
| Máxima temperatura de uso (para el contacto con alimentos)                           | 175 °C           |
| Máxima temperatura de uso (sin contacto con alimentos)                               | 175 °C           |
| Temperatura mínima de uso <sup>3</sup>   | -20 °C           |
| Temperatura máxima de secar  | 120 °C           |
| pH mín. de concentración durante el uso  | 2 pH             |
| pH máxi. de concentración durante el uso   | 10.5 pH          |

|                                  |                |
|----------------------------------|----------------|
| <b>Codigo GTIN-13</b>            | 5705022022812  |
| <b>Codigo GTIN-14</b>            | 15705028022820 |
| <b>Codigo de mercancía</b>       | 39241000       |
| <b>País de Origen Código ISO</b> | DK             |
| <b>País de Origen</b>            | Dinamarca      |

Por ello, todos los equipos nuevos se deben limpiar, desinfectar, esterilizar y todas etiquetas deben ser quitadas, antes de su utilización, del modo adecuado para el uso que vayan a recibir, es decir, si se trata de una zona de producción de alimentos de bajo riesgo o de alto riesgo, si se van a utilizar en zonas hospitalarias generales o en unidades de cuidados intensivos, etc.

1. Consulte la Declaración de Conformidad para más información sobre el contacto con alimentos
3. No almacene el producto por debajo de 0° Celsius.