

Raspador

270 mm,Azul



Número de artículo: 59003



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.

Información General

Conexión	Rosca
Color	Azul
Material	Poliamida
País de Origen	Dinamarca

Dimensiones del Producto

Longitud/Profundidad	270 mm
Ancho	5 mm
Altura	128 mm
Peso Neto	0.19 kg

Detalles de Embalaje y Envío

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
Embalaje de cartón (símbolo de reciclaje "20" PAP) por unidad	0.03 kg
Total Tare Weight	0.03 kg
Peso Bruto	0.22 kg
Metro cúbico	0.000173 M3
Codigo GTIN-13	5705022022812
Codigo GTIN-14	15705028022820
Codigo de mercancía	39241000

Detalles de Cumplimiento y Normas

Cumple con (CE) 1935/2004 sobre materiales en contacto con alimentos ¹	Si
---	----

Número de artículo: 59003

Producido conforme al Reglamento (CE) N° 2023/2006 (Buenas prácticas de fabricación)	Si
Material prima probada por la FDA (21) ¹	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 añadidos intencionalmente	No

Límites de Uso

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 ³	-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

Detalles de Registro de Diseño y Patente

Registro de diseño No.	EU 006618070-002
------------------------	------------------

Detalles de Sostenibilidad

Símbolo de reciclaje "7", Varios tipos de plásticos	Si
---	----

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.

