

Bolsa con 5 bandas de silicona

zas., Ø40 mm, Lima



Número de artículo: 980277

Las bandas de silicona Vikan son la solución higiénica para la codificación por color secundaria de los equipos de limpieza. Estas prácticas bandas son compatibles con palas y boquillas de aspiradoras.

Información General

Color	Lima
Material	Goma de silicona
País de Origen Código ISO	CN
País de Origen	China

Dimensiones del Producto

Peso Neto	0.02 kg
-----------	---------

Detalles de Embalaje y Envío

Cantidad por Caja	1 Pzas.
Cantidad por Paleta (80 x 120 x 180 cm)	14000 Pzas.
Quantity Per Layer (Pallet)	1 Pzas.
Caja Longitud/Profundidad	100 mm
Caja Ancho	60 mm
Caja Altura	40 mm
Peso de bolsa (Símbolo de reciclaje "4") per pcs.	0.002 kg
Peso de carton (Recycling symbol "20" PAP) per Pcs.	0 kg
Total Tare Weight	0.002 kg
Peso Bruto	0.02 kg
Codigo GTIN-13	5705022015050
Codigo de mercancía	40070000

Detalles de Cumplimiento y Normas

Cumple con (CE) 1935/2004 sobre materiales en contacto con alimentos ¹	No
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	No
Conforme con el Reglamento (CE) n.º 1907/2006 (REACH)	Si

Número de artículo: 980277

Complies with California Proposition 65	Si
Cumple con Halal y Kosher	Si
PFAS añadidos intencionalmente	No

Datos Técnicos

Díametro de Producto	40 mm
----------------------	-------

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)	100 °C
Máxima temperatura de uso (sin contacto con alimentos)	200 °C
Temperatura mínima de uso ³	-20 °C
pH mín. de concentración durante el uso	2 pH
pH máxi. de concentración durante el uso	10.5 pH

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.

