

30884

Cepillo de tallar, 260 mm, Medias, Rojo



Este pequeño y ligero cepillo incorpora un cabezal ancho y un mango angular ergonómico. Adecuado para la limpieza de superficies pequeñas en equipos, mesas de producción, tablas de corte, etc. Útil para la limpieza de zonas de difícil acceso en maquinas y equipos para la producción de alimentos.

Datos técnicos

Número de Artículo	30884
Longitud del filamento visible	22 mm
Material	Poliéster Polipropileno Acero inoxidable (AISI 304)
Cumple con (CE) 1935/2004 sobre materiales en contacto con alimentos ¹	Si
Producido conforme al Reglamento (CE) N° 2023/2006 (Buenas prácticas de fabricación)	Si
Material prima probada por la FDA (21)	Si
Conforme con el Reglamento (CE) n.º 1907/2006 (REACH)	Si
El uso de ftalatos y bisfenol A	No
Es compatible Halal	Si
Cantidad por Caja	20 Pcs.
Cantidad por Paleta (80 x 120 x 200 cm)	2080 Pcs.
Quantity Per Layer (Pallet)	160 Pcs.
Colli Longitud	385 mm
Caja Ancho	295 mm
Colli Altura	140 mm
Longitud	260 mm
Ancho	40 mm
Altura	70 mm
Peso Bruto	0,1 kg
Peso Neto	0,09 kg
Metro cúbico	0,0007 M3
Temperatura de esterilización recomendada (autoclave)	121 °C
Máxima temperatura de limpieza (Lavavajillas)	93 °C
Máxima temperatura de uso (para el contacto con alimentos)	80 °C
Máxima temperatura de uso (sin contacto con alimentos)	100 °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
Recycling Symbol "7", Miscellaneous Plastics	No
Codigo GTIN-13	5705022000797
Codigo GTIN-14	15705028000804
Codigo de mercancía	96039099
País de Origen	Denmark

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.

3. No almacene el producto por debajo de 0° Celsius.