

70626

Cepillo de fregar, 470 mm, Duras, Amarillo



Cepillo para lavar de gran tamaño ideal para limpiar todo tipo de superficies de suelo, como los de resina epóxica, baldosas y cemento. Compatible con todos los mangos Vikan.

Datos técnicos

Número de Artículo	70626
Rigidez de las cerdas	Duras
Longitud del filamento visible	44 mm
Conexión	Rosca
Material	Polipropileno Poliéster (PBT) Acero inoxidable (AISI 304L)
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) 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, ftalatos y BPA están añadidos intencionalmente	No
Cantidad por Caja	8 Pzas.
Cantidad por Paleta (80 x 120 x 180 cm)	384 Pzas.
Quantity Per Layer (Pallet)	48 Pzas.
Caja Longitud/Profundidad	510 mm
Caja Ancho	300 mm
Caja Altura	210 mm
Longitud/Profundidad	470 mm
Ancho	80 mm
Altura	115 mm
Peso Neto	0.89 kg
Peso de bolsa (Símbolo de reciclaje "4")	0.0087 kg
Peso de carton (Recycling symbol "20" PAP)	0.0353 kg
Total Tare Weight	0.044 kg
Peso Bruto	0.93 kg
Metro cúbico	0.004324 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

Temperatura máxima de secar	100 °C
pH mín. de concentración durante el uso	2 pH
pH máxi. de concentración durante el uso	10.5 pH
Codigo GTIN-13	5705020706264
Codigo GTIN-14	15705020706261
Codigo de mercancía	96039099
UNSPSC Code	47131605
País de Origen Código ISO	DK
País de Origen	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.

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