

70673

Cepillo de Tanques con el paso del agua, 240 mm, Suave/partido, Azul



Elimine con facilidad el polvo y la suciedad en áreas de difícil acceso o en altura con este cepillo para lavar, completamente regulable y con paso de agua. Ideal para diferentes tareas de limpieza. Destaca por sus cerdas de fibra divididas, que retienen el agua para optimizar la eficacia en la limpieza. Compatible con todos los mangos Vikan.

Datos técnicos

Número de Artículo	70673
Rigidez de las cerdas	Suave/partido
Longitud del filamento visible	44 mm
Conexión	Rosca
Material	Polipropileno Acero inoxidable (AISI 304) Poliéster (PBT)
Material prima probada por la FDA (21) ¹	Si
Cumple con los estatutos de la Federación Europea de Brochas (FEIBP)	No
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	4 Pzas.
Cantidad por Paleta (80 x 120 x 180 cm)	416 Pzas.
Quantity Per Layer (Pallet)	32 Pzas.
Caja Longitud/Profundidad	385 mm
Caja Ancho	295 mm
Caja Altura	145 mm
Longitud/Profundidad	240 mm
Ancho	130 mm
Altura	145 mm
Peso Neto	0.43 kg
Peso de bolsa (Símbolo de reciclaje "4")	0.0129 kg
Peso de carton (Recycling symbol "20" PAP)	0.065 kg
Total Tare Weight	0.0779 kg
Peso Bruto	0.51 kg
Metro cúbico	0.004524 M3
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	5705020706738
Codigo GTIN-14	15705020706735

Código de mercancía	96039099
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.

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