

70075

Agitador pequeña, Ø31 mm, 890 mm, Blanco



Agite ingredientes de alimentos en ollas y recipientes grandes con este agitador pequeño. Resistente al calor hasta temperaturas máximas de 170 °C.

No deje la batidora en la olla/tina cuando no esté removiendo.

Datos técnicos

Número de Artículo	70075
Material	Poliamida
Símbolo de reciclaje "7", Varios tipos de plásticos	Si
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	1 Pzas.
Cantidad por Paleta (80 x 120 x 180 cm)	140 Pzas.
Quantity Per Layer (Pallet)	0 Pzas.
Caja Longitud/Profundidad	890 mm
Caja Ancho	150 mm
Caja Altura	33 mm
Diametro de Producto	31 mm
Longitud/Profundidad	890 mm
Ancho	160 mm
Altura	33 mm
Peso Neto	0.92 kg
Peso de bolsa (Símbolo de reciclaje "4")	0.0164 kg
Total Tare Weight	0.0164 kg
Peso Bruto	0.94 kg
Metro cúbico	0.004699 M3
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
Codigo GTIN-13	5705020700750

Código de mercancía

39241000

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.