

70115

Raspador, 220 mm, Blanco



Ideal para mezclar grandes volúmenes de alimentos líquidos o semisólidos. El raspador de paletas está diseñado con un borde delgado y afilado. El uso en superficies abrasivas o el impacto contra objetos duros puede dañar los bordes de los raspadores. Se recomienda la inspección frecuente y el reemplazo oportuno del raspador para minimizar el riesgo de contaminación por cuerpos extraños.

Datos técnicos

Número de Artículo	70115
Espesor de la hoja	3.2 mm
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	10 Pzas.
Cantidad por Paleta (80 x 120 x 180 cm)	2080 Pzas.
Quantity Per Layer (Pallet)	160 Pzas.
Caja Longitud/Profundidad	380 mm
Caja Ancho	290 mm
Caja Altura	135 mm
Longitud/Profundidad	110 mm
Ancho	33 mm
Altura	220 mm
Peso Neto	0.14 kg
Peso de bolsa (Símbolo de reciclaje "4")	0.004 kg
Peso de carton (Recycling symbol "20" PAP)	0.013 kg
Total Tare Weight	0.017 kg
Peso Bruto	0.16 kg
Metro cúbico	0.000799 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	5705020701153
Codigo GTIN-14	15705020701150
Codigo 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.