

56883

Cubo, 6 Litros, Azul



Esta cubo duradero de 6 litros es adecuado para la limpieza y el almacenamiento de ingredientes y productos alimenticios. El cubo tiene una amplia boca antigoteo, un mango en acero inoxidable, un asidero que se eleva desde la base y en el interior esta graduado con medidas para líquidos y sólidos. El lado plano evita derrames al caminar y tiene su propio soporte de pared para el almacenamiento.

Datos técnicos

Número de Artículo	56883
Contenido	6 Litros
Material	Polipropileno Acero inoxidable
Cumple con (CE) 1935/2004 sobre materiales en contacto con alimentos ¹	Yes
Producido conforme al Reglamento (CE) N° 2023/2006 (Buenas prácticas de fabricación)	Yes
Material prima probada por la FDA (21)	Yes
Conforme con el Reglamento (CE) n.º 1907/2006 (REACH)	Yes
El uso de ftalatos	No
Es compatible Halal	Yes
Cantidad por Caja	5 Pcs.
Cantidad por Paleta (80 x 120 x 200 cm)	160 Pcs.
Quantity Per Layer (Pallet)	40 Pcs.
Colli Longitud	295 mm
Caja Ancho	275 mm
Colli Altura	430 mm
Longitud	260 mm
Ancho	270 mm
Altura	258 mm
Peso Bruto	0,61 kg
Peso Neto	0,55 kg
Cubik metre	0,0181 M3
Temperatura de esterilización recomendada (autoclave)	121 °C
Máxima temperatura de limpieza (Lavavajillas)	93 °C
Máxima temperatura de uso (para el contacto con alimentos)	100 °C
Máxima temperatura de uso (sin contacto con alimentos)	100 °C
Temperatura mínima de uso	-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	5705020568831
Codigo GTIN-14	15705020568838
Codigo de mercancía	39233090
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.

1. Consulte la Declaración de Conformidad para más información sobre el contacto con alimentos