

56853

# Cucharón, 1 Litros, Azul



Cucharón redondo de 1 litro adecuado para agregar líquidos. La junta del cuello es muy robusta para poder aguantar el peso del cucharón lleno.

## Datos técnicos

Número de Artículo	56853
Contenido	1 Litros
Material	Polipropileno
Símbolo de reciclaje "5", Polipropileno (PP)	Si
Cumple con (CE) 1935/2004 sobre materiales en contacto con alimentos <sup>1</sup>	Si
Producido conforme al Reglamento (CE) N° 2023/2006 (Buenas prácticas de fabricación)	Si
Material prima probada por la FDA (21) <sup>1</sup>	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
Cumple con Halal y Kosher	Si
Cantidad por Caja	12 Pzas.
Cantidad por Paleta (80 x 120 x 180 cm)	384 Pzas.
Quantity Per Layer (Pallet)	0 Pzas.
Caja Longitud/Profundidad	510 mm
Caja Ancho	300 mm
Caja Altura	210 mm
Longitud/Profundidad	325 mm
Ancho	180 mm
Altura	115 mm
Peso Neto	0.22 kg
Peso de carton (Recycling symbol "20" PAP)	0.0232333333333333 kg
Total Tare Weight	0.0232333333333333 kg
Peso Bruto	0.24 kg
Metro cúbico	0.006727 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 <sup>3</sup>	-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	5705020568534
Codigo GTIN-14	15705020568531
Codigo de mercancía	39241000

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.