

10173

Portautensilios, 1-3 Productos, 160 mm, Azul



Logre mayor higiene y amplíe la vida útil de los equipos con este soporte complementario. Puede combinar clips de goma y ganchos, y retirarlos fácilmente para limpiarlos. Los clips de goma pueden soportar productos de Ø 25-35 mm.

Datos técnicos

| | |
|--|---------------------------|
| Número de Artículo | 10173 |
| Sostiene productos de | 25 - 34 mm |
| Material | Polipropileno TPE Goma |
| Cumple con (CE) 1935/2004 sobre materiales en contacto con alimentos ¹ | No |
| Producido conforme al Reglamento (CE) N° 2023/2006 (Buenas prácticas de fabricación) | Si |
| Material prima probada por la FDA (21) | Si |
| El uso de ftalatos y bisfenol A | No |
| Cantidad por Caja | 5 Pzas. |
| Cantidad por Paleta (80 x 120 x 200 cm) | 1140 Pzas. |
| Quantity Per Layer (Pallet) | 60 Pzas. |
| Caja Longitud | 330 mm |
| Caja Ancho | 175 mm |
| Caja Altura | 95 mm |
| Longitud | 160 mm |
| Ancho | 80 mm |
| Altura | 60 mm |
| Peso Neto | 0,14 kg |
| Peso de bolsa | 0,0049 kg |
| Peso de carton | 0,024 kg |
| Tare total | 0,0289 kg |
| Peso Bruto | 0,17 kg |
| Metro cúbico | 0,000768 M3 |
| Temperatura de esterilización recomendada (autoclave) | 121 °C |
| Máxima temperatura de limpieza (Lavavajillas) | 93 °C |
| Máxima temperatura de uso (sin contacto con alimentos) | 80 °C |
| Temperatura mínima de uso ³ | 0 °C |
| pH mín. de concentración durante el uso | 2 pH |
| pH máxi. de concentración durante el uso | 10,5 pH |
| Símbolo de reciclaje "5", Polipropileno (PP) | Si |
| Codigo GTIN-13 | 5705020101731 |
| Codigo GTIN-14 | 15705020101738 |
| Codigo de mercancía | 39241000 |
| 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.

3. No almacene el producto por debajo de 0° Celsius.