

# Ficha técnica

Fecha revisión 04/04/2023

Copia Controlada nº

1

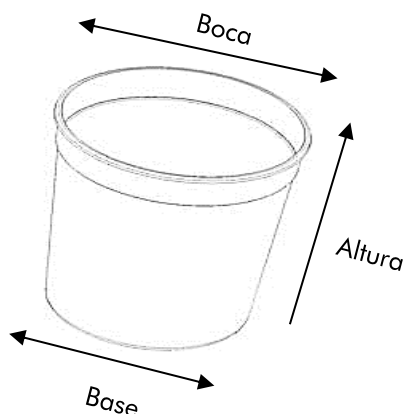
Edición

7

Referencia del producto 4P01000

Descripción

Envase Redondo Blanco 1000 cc



## Especificaciones

Forma Envase redondo

### Medidas del envase

Altura (mm) 129,00±7%

Boca (mm)Ø 123,00±7%

Base (mm)Ø 102,00±7%

Peso promedio (g) 31,40±7%

Galga 0,65±7%

Capacidad (cc) 1000

Color Blanco

Otras

Sistema de cierre

A presión

Material PP099K + Máster Blanco

## Propiedades

Se ha verificado la aptitud como envase reutilizable para entrar en contacto con alimentos en condiciones de calentamiento hasta 121° durante 1 hora o 100°C durante 2 horas, también para almacenamiento de comida congelada o refrigerada y almacenamiento prolongado a temperatura ambiente o inferior. No obstante, se ha de tener en cuenta que en los fases extremos de temperatura, las propiedades físicas del polipropileno, puede deformarse a temperaturas altas, sobretodo con una exposición prolongada o volverse muy frágil a temperaturas por debajo de 0°C, por ello debe manipularse con extrema precaución. Sin embargo, una vez recuperado la temperatura normal, se recupera su consistencia inicial.

## Vida útil

Se estima 1 año de vida útil desde su expedición, siempre que las condiciones de almacenamiento sean en lugares frescos, evitando siempre cualquier fuente de luces UV, malas manipulaciones de las cajas y almacenar en proximidades de productos contaminantes.

## Alimentos

El envase es apto para entrar en contacto con todo tipo de alimentos en las condiciones descritas anteriormente. Consulte la declaración de conformidad, para mayor detalle.

## Normativas

En la fabricación de este envase se ha seguido las guías del Reglamento 2023/2006. Se cumple el Reglamento 1935/2004 y el reglamento 10/2011 y sus modificaciones posteriores. Para mayor información consultar la declaración de conformidad.

## Paletización

Envases por bolsa 25

Bolsas de envases por caja 12

Cajas por palé 16

### Medidas de la caja

Altura (mm) 483

Anchura (mm) 600

Profundidad (mm) 370

Peso bruto (Kg) 9,82

Volumen bruto (dm3) 107,226

### Medidas del palé

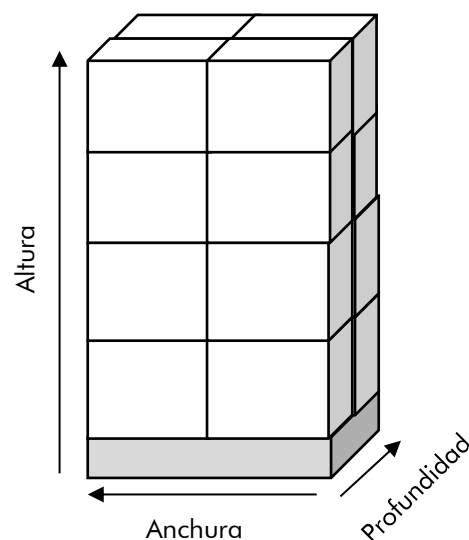
Altura (mm) 2082

Anchura (mm) 1200

Profundidad (mm) 800

Peso bruto (Kg) 172,12

Volumen bruto (dm3) 1998,72



## Protección

Paletizado con film de plástico.

Las medidas de la paletización son en condiciones normales sobre palés europeos completos