



Recipiente Plus Rectangular 16L  
Blanco - Congelación



COMPONENTES DEL PRODUCTO

Nombre	Material
Cuerpo	Polipropileno (PP)
Tapa	Poliétileno (PE)

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

<b>Dimensiones Externas (cm)</b>	
Largo	45
Ancho	30
Altura	17
Peso (kg)	0,823
Volumen (cm <sup>3</sup> )	22950
Capacidad (L)	16
Temperatura de uso continuo (°C)	-20 a 100
Apto para contacto directo con alimentos	Si
<b>Garantía</b>	<b>1 año</b>

CARACTERÍSTICAS DEL EMPAQUE

<b>Unidad de empaque</b>	<b>8</b>
Largo (cm)	46
Ancho (cm)	39
Altura (cm)	52
Peso (kg)	7,48
Volumen (cm <sup>3</sup> )	93288

## RESISTENCIA QUIMICA DEL MATERIAL

El polipropileno (PP) es resistente a sustancias como: álcalis, ácidos débiles, ácidos fuertes, alcoholes, disolventes, clorados y se afecta levemente con sustancias como hidrocarburos.

El polietileno (PE) es resistente a sustancias como: álcalis, ácidos débiles, ácidos fuertes, alcoholes y se afecta levemente con sustancias como: disolventes, hidrocarburos, clorados.

## USO RECOMENDADO :

Este recipiente es elaborado con un material altamente resistente a temperaturas de congelación ( Max -20°C) facilita la clasificación y separación de alimentos optimizando los espacios dentro del congelador.

- Ideal para hogar, hoteles, restaurantes y cafeterías.
- Libre de Bisfenol A (BPA).
- Antes de utilizar el producto en microondas se debe retirar la tapa. Al calentar recipientes o botellas cerradas se forma presión a causa del calor que puede provocar explosiones.

## ALCANCE DE LA GARANTÍA:

Problemas en el producto ocasionados por el uso inapropiado, almacenamiento incorrecto, mala manipulación por parte del distribuidor y/o usuario final, quedan por fuera del alcance de la garantía