

# FICHA TECNICA DE PRODUCTO

# FICHA TECNICA DE PRODUCTO



Ref. **66265E**

**CUBETA MELAMINA GN 1/2 265X325X65**  
**BAC MÉLAMINE GN 1/2 265X325X65 MM**

## DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO - DESCRIPTION DE L'ARTICLE

- Recipientes gastronorm ligeros, indeformables y apilables.
- Apto para procesos de refrigeración, congelación o distribución de alimentos.
- Poco conductor del calor.
- Higiénicos y fácilmente lavables.
- Apto para el uso en lavavajillas.
- No aptas para hornos ni microondas, directo al fuego, aceite y productos químicos.

- Récipients gastronorm légères, indéformables et empilables.
- Compatibles pour des processus de réfrigération, congélation ou distribution d'aliments.
- Petit conducteur de chaleur.
- Hygiénique et facilement lavable.
- Convient pour une utilisation dans le lave-vaisselle.
- Ne convient pas aux fours ou micro-ondes, directement au feu, aux produits pétroliers et chimiques.

## CARACTERISTICAS GENERALES / CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

### Características generales

Dimensiones del artículo  
 Peso neto del artículo  
 Color  
 Material  
 Garantía

### Caractéristiques générales

Dimensions de l'article  
 Poids net de l'article  
 Couleur  
 Matériau  
 Garantie

### Valor/Valor

325 x 265 x 65 mm  
 1010 g  
 Blanco  
 Melamina  
 24 meses

## ESPECIFICACIONES TECNICAS / SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

### Características técnicas

Rango temperatura  
 Capacidad

### Caractéristiques techniques

Plage de température  
 Capacité

### Valor/Valor

-20°C a 70°C  
 4.50 L

## DATOS LOGISTICOS / INFORMATIONS LOGISTIQUES

### Datos logísticos

Dimensiones embalaje artículo  
 Peso bruto del artículo (g)  
 Dimensiones Inner (mm)  
 Peso Bruto Inner (g)  
 Unidad/Caja Inner  
 Dimensiones Master (mm)  
 Peso Bruto Master (g)  
 Unidad/Caja Master  
 Embalaje  
 EAN 13  
 DUN 14 inner  
 DUN 14 master  
 UNID/CAPA  
 UNID/MANTO  
 Partida arancelaria  
 Elaborado por

### Données logistiques

Dimensions emballage de l'article  
 Poids brut de l'article (g)  
 Dimensions Inner (mm)  
 Poids brut Inner (g)  
 Unité/boîte Inner  
 Dimensions Master (mm)  
 Poids brut Master (g)  
 Unité/boîte Master  
 Emballage  
 EAN 13  
 DUN 14 inner  
 DUN 14 master  
 UNIT/COUCHE  
 UNIT/COUCHE  
 douanière classification  
 Faite par

### Valor/Valor

33x27x7  
 1010  
 330X270X235  
 6270  
 6  
 555X345X255  
 13330  
 12  
 BULK-POLYBAG  
 8414271010996  
 18414271010993  
 28414271010990  
 3924100011  
 Mónica Muñoz