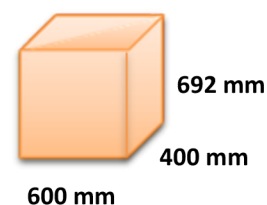




# FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

## Envase Bisagra PP Oval 250ml REUTILIZABLE



Características del Artículo	
Descripción:	Envase Bisagra PP Oval 250ml REUTILIZABLE
Material:	Polipropileno (PP)
Color:	Transparente

Especificaciones Técnicas		
Dimensiones:	124 x 95 x 51 mm	Tolerancia $\pm 2\%$
Peso Neto:	9,60 gr 250 ml	Tolerancia $\pm 10\%$
Volumen Neto:		


Detalles de Empaquetado		
Uds/ Paquete:	50 unidades	
Uds/ Caja:	900 unidades	
Uds/ Pallet:	14.400 unidades	
Cajas / Pallet:	16 cajas (4 x 4)	
Medidas Caja:	600 x 400 x 692	Tolerancia $\pm 2\%$
Peso Caja:	1,10 Kg	Tolerancia $\pm 8\%$
Medidas Pallet:	1200 x 800 x 2920 mm	Tolerancia $\pm 2\%$
Volumen Bruto:	2,81 m <sup>3</sup>	

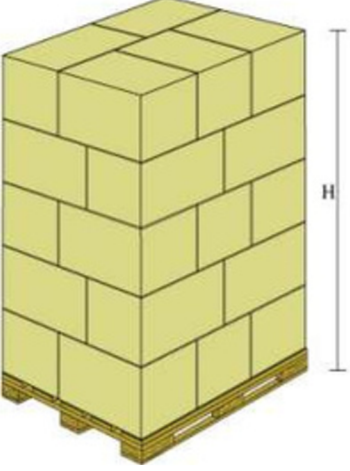
Almacenamiento:	Almacenar en su caja original, en un lugar seco, bien ventilado y sin luz solar directa, a temperatura de +5 °C a +40 °C. Evite la exposición a fuentes de calor como radiadores, luz solar directa, y exceso de humedad.
Uso adecuado:	No utilizar en horno tradicional y ni para cocinar. El producto es adecuado para su uso desde +2°C hasta +100°C, incluyendo calentamiento a 70°C/2 horas o calentamiento a 100°C/ 15 minutos. Apto para su uso en microondas. La cubierta debe aflojarse antes de calentar. Producto 100% reciclable.
Reglamentos:	Este producto cumple con las regulaciones de productos alimenticios de la UE, especialmente 1935/2004/EG una directiva adicional para materiales en contacto con alimentos y con el Reglamento de la Comisión(UE) No.10/2011 de 14 de enero de 2011 y sus modificaciones

FICHA DE PRODUCTO: Artículo **UT-10**  
**BLANCO**

Ed.8

## Datos de Embalaje

	Caja (af55 negra)	
	Largo (mm)	588
	Ancho (mm)	388
	Alto (mm)	489
	Unidades/ caja	300
	Unidades/ bolsa	30      24X76 medidas de bolsa
	Peso Neto Envase	36 grs
	Comentarios	Algunas fabricaciones an de llevar tanto la bolsa como la caja una pegatina con cod.barras

Palet		
Medidas Palet (mm)	800 x 1200	
Altura Palet (mm)	2000	
Cajas/ Palet	16	
Cajas/ Nivel	4	
N° Niveles	4	
N° Envases/ Palet	4.800 uds	
Peso Kgs.	173	

## Etiquetado:

Ensayo de migración: N°21-L00906; N° 21-L00907-1; N°21-L00908; N°22-L036172, N°22-L036184.

Migración global en Aceite Vegetal Media: 4.1 mg/dm<sup>2</sup> de fecha emisión 04/06/2021.

Migración global en ác. Acético 3% < 0.4 mg/dm<sup>2</sup> de fecha emisión 21/04/2021.

Migración global en Etanol 10% < 0.4 mg/dm<sup>2</sup> de fecha emisión 29/04/2021.

Migración específica de 19 metales (Ba, Co, Cu, Fe, Li, Mn, Zn, Al, Ni, Sb, As, Cd, Cr, Pb, Hg, La, Eu, Gd, Tb) en ácido acético 3% (p/v) de fecha emisión 07/02/2023

Ensayos de resistencia al lavavajillas de artículos reutilizables, N°22-L036184 de fecha emisión 13/01/2023.