
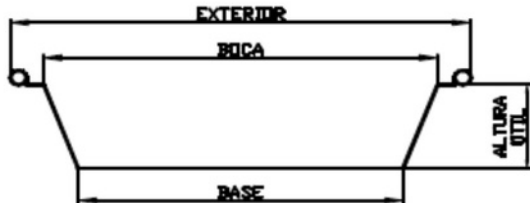


Datos Generales


Envases monomaterial reutilizables y reciclables al 100%.

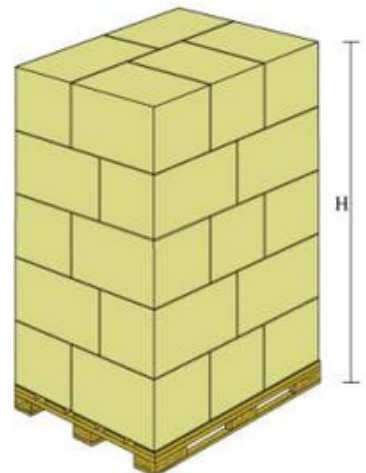
Descripción	Tarrina redonda con/ sin tapa	
Sector de Uso principal	Apto paraproductosgrasos, p.ej: cárnicos, lácteos, cremas, patés, encurtidos, frutos secos..	
Línea	Tarrinas para productos frescos, cocidos y congelados, aptos para microondas.	
Tecnología de Producción	Tecnología de decoración	Capacidad
<input checked="" type="checkbox"/> Inyección <input type="checkbox"/> Termoformado <input type="checkbox"/> Otros	<input type="checkbox"/> IML <input type="checkbox"/> SERIGRAFIADO <input type="checkbox"/> ADHESIVO	500 cc
MateriaPrima	Polipropileno usoalimentario, material copolímero que lleva incorporada una aditivación básica para usos generales compatible con cualquier otra que añade el transformador. Idóneo para fabricación por Inyección de Envases, se utiliza entre 220°C y 240°C preferiblemente Este material puede ser coloreado con pigmentos estables a las temperaturas de procesado.CONCENTRADO BLANCO 2%	
Datos de Uso	Temperaturamínima -40°C TemperaturaMáxima 120°C	

Datos Técnicos

Materia Prima	Polipropileno (PP)	
Peso	19 grs. +/- 10%	
Espesor Lámina	0.65 mm +/- 10%	
Otras Características	UT-5	
Instrucciones de Uso	<ul style="list-style-type: none"> - No calentar a másde 120 °C - - No poner en contacto directo con el fuego - Seguir instrucciones del etiquetado - Válido para contacto con cualquier tipo de alimento. - Almacenamiento a Temperatura ambiente 	
Almacenamiento: Almacenar a temperatura ambiente en almacén normal, sin contacto directo con el suelo	Caducidad: Este producto no tiene caducidad, la vida útil ronda entre 1 y 2 años	
Dimensiones	Dimensionesmáx. (mm)	
EXTERIOR (mm.)BOCA (mm) BASE (mm.)	CAPACIDAD cc.ALTURA ÚTIL(mm)	
124 116 104	500	56

Datos de Embalaje

	Caja	
	Largo (mm)	588
	Ancho (mm)	388
	Alto (mm)	489
	Unidades/ caja	600
	Unidades/ bolsa	600
	Peso Neto Envase	19 grs
	Comentarios	

Palet		
Medidas Palet (mm)	800 x 1200	
Altura Palet (mm)	2000	
Cajas/ Palet	16	
Cajas/ Nivel	4	
Nº Niveles	4	
Nº Envases/ Palet	9.600 uds	
Peso Kgs.	183	

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/dm² de fecha emisión 04/06/2021.

Migración global en ác. Acético 3% < 0.4 mg/dm² de fecha emisión 21/04/2021.

Migración global en Etanol 10% < 0.4 mg/dm² 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.