

FICHA DE PRODUCTO:

Datos Generales

TAR1000MH-B

Descripción	Tarrina redonda sin tapa blanca	
Sector de Uso principal	Cárnicos, lácteos, cremas, patés, encurtidos, frutos secos, etc.	
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"/> IML	1000 cc
<input type="checkbox"/> Termoformado	<input type="checkbox"/> SERIGRAFIADO	
<input type="checkbox"/> Otros	<input type="checkbox"/> ADHESIVO	
Materia Prima	Polipropileno uso alimentario, material copolímero que lleva incorporada una aditivación básica para usos generales compatible con cualquier otra que añada 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.	
Datos de Uso	Temperatura mínima -40°C Temperatura Máxima 110°C	

Datos Técnicos

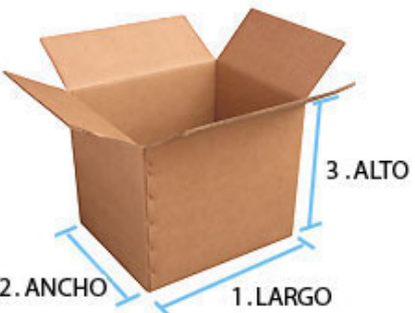
Materia Prima	Polipropileno (PP)
Peso	36 grs.
Espesor Lámina	0.62 mm
Otras Características	Envase con y sin asa
Instrucciones de Uso	<ul style="list-style-type: none"> - No calentar a más de 110 °C - No poner en contacto directo con el fuego - Seguir instrucciones del etiquetado - Válido para contacto con cualquier tipo de alimento.
	Almacenamiento a Temperatura ambiente

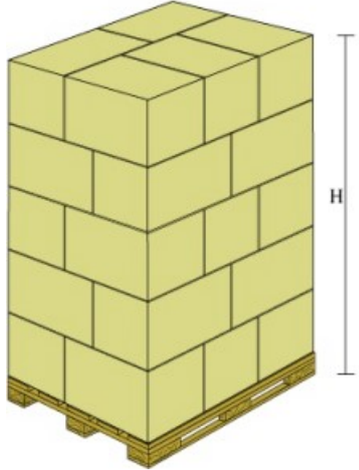


Almacenamiento: Almacenar a temperatura ambiente en almacén normal, sin contacto directo con el suelo	Caducidad: Este producto no tiene caducidad, la vida útil ronda entre 1 y 2 años
Dimensiones	Dimensiones máx. (mm)
EXTERIOR (mm.) BOCA (mm) BASE (mm.)	CAPACIDAD cc. ALTURA ÚTIL (mm)
124 116 100	1000 122

Apto Congelación  <small>Apto para congelación</small>	Apto microondas 	No apto microondas 	Polipropileno 	Apto uso alimentario 	
--	---	--	---	--	--

Datos de Embalaje

	Caja	
	Largo (mm)	392
	Ancho (mm)	588
	Alto (mm)	475
	Unidades/ caja	300
	Unidades/ bolsa	300
	Peso Neto Envase	36 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	4800 uds	
Peso Kgs.	173	

Etiquetado:

Ensayo de migración: Nº 16-L000861; Nº 16-L000867; Nº 16-L004449

Migración global en ác. Acético 3% < 0.4 mg/dm² de fecha emisión 14/01/16.

Migración global en Etanol 10% < 0.4 mg/dm² de fecha emisión 14/01/16.

Migración global en Aceite Vegetal Media: 5,6 mg/dm² de fecha emisión 13/04/16.