

# Tapa 1/2 cubeta divisora 40 x 30 cm - 7 L - blanco

**510541**

## FICHA DE PRODUCTO



Material(es):

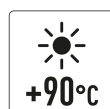
Polietileno ad

País de origen:

FRANCIA

Código Aduanero:

39231090



## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

- ✓ De polietileno de gran calidad
- ✓ Tapa para cubeta divisora de 400 x 300 mm, destinada a la fermentación en panificación.
- ✓ Se adapta a todos los procesos de panificación aeróbicos y anaeróbicos, en particular a la leva de masas en frío ventilado.
- ✓ Apilado estabilizado gracias a los elementos salientes.

## DATOS COMERCIALES

Unidad de venta:

1

Pedido mínimo:

1

## CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

### Dimensiones Variante Comercial

	Variante comercial VC 1	Variante comercial VC-1	Variante comercial VC-2
<u>Designación</u>	Tapa 1/2 cubeta divisora 40 x 30 cm - 7 L - blanco		
Contiene		VC-1	VC-2
Altura	40 mm		
Longitud Total	400 mm		
Anchura	300 mm		
Volumen	4800 cm <sup>3</sup>		
Peso neto	270 g		
Peso bruto	270 g		
Código barras	3573678688803		

## Tapa 1/2 cubeta divisora 40 x 30 cm - 7 L - blanco

**510541**

### CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

Material		Garantía	
<b>Material principal</b>	Polietileno ad	Duración de la garantía	24 meses
El material es reciclable?	sí a 100 %	<b>Regulador</b>	
<b>Color y acabado</b>		Número de UFI	N
Color	Blanco	<b>Impacto medioambiental</b>	
<b>Condiciones de uso</b>		¿Es el producto reciclable?	sí
Temperatura mínima de funcionamiento	-40 °C		
Temperatura máxima de funcionamiento	90 °C		

### DATOS LOGÍSTICOS

Cantidades	UNIDAD		SUBPACKAGE		CAJAS		PALET	
			contiene:		contiene:		contiene:	
					1	sub-embalaje		cajas
					1	unidad(es)		capa
								cajas / capa
								unidad(es)
<b>Peso</b>	0,304	Neto en kg		Neto en kg	0,3	Neto en kg		Neto en kg
	0,304	Bruto en kg		Bruto en kg	0,3	Bruto en kg		Bruto en kg
	0,000	Neto embalaje en kg		Neto embalaje en kg	0,0	Neto embalaje en kg		Neto embalaje en kg
<b>Dimensiones</b>	1,000	Altura en cm		Altura en cm	1,0	Altura en cm		Altura en cm
	30,000	Anchura en cm		Anchura en cm	30,0	Anchura en cm		Anchura en cm
	30,000	Longitud en cm		Longitud en cm	30,0	Longitud en cm		L en cm
	0,900	Volumen en dm³		Volumen en dm³	0,9	Volumen en dm³		Volumen en dm³
<b>Código barras</b>	Tipo	EAN	Tipo	EAN	Tipo	EAN	Tipo	EAN
	EAN13	3573678688803						