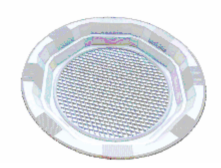


VASOMADRID, S.L. C/ Ebano, 8 Pol. Ind. Borox 45222-Borox Toledo

Tfno.: 925528426 Fax: 925528428



## Ficha Técnica

PRODUCTO									
Código Produc	cto	Descripción					Uso recomendado		
SP205OCB100		PLATO LLANO OCTOGONAL BLANCO Ø20,5cm. (C/1400uds B/100uds)					Para usos distintos al indicado, contactar con el Servicio Comercial para confirmar su idoneidad.		
Tapas / Envases relacionados					Características especiales				
Cod. Barras Caja	869923	78937630	Cod. Barras Bols	8699237893763			Temperatura de us	+0 / +80	
Producto apto para uso alimentario de acuerdo al a siguiente normati									
Reg.1935/2004, Dir.2002/72/EEC y sus modificaciones, relativa a materiales y artículos destinados a estar en contacto con									
alimentos									

## CARACTERISTICAS GENERALES

	Valor Nominal	Toler (+/-)		Valor Nominal	Toler (+/-)
Largo (mm)	0,00	0,00	Capacidad Total (ml)	0,00	0,00
Ancho (mm)	0,00	0,00	Capacidad Util (ml)	0,00	0,00
Alto (mm)	20,00	0,00	Peso Unitario (gr)	6,00	0,00
Diámetro sup./Ext. (mm	205,00	0,00			

<b>EMBALAJE</b>				
Unidades / Caja	1.400,00			
Unidades / Bolsa	100,00			
Bolsas / Caja	14,00			
Largo Caja (mm)	420,00			
Ancho Caja (mm)	355,00			
Alto Caja (mm)	220,00			
Peso caja vacía (gr)	463,00			
Peso bolsa / film vacía (gr)	4,60			

PALETIZACION			
Dimensiones palet (mm)	800X1200		
Cajas / Altura	6,00		
Alturas / Palet	9,00		
Cajas adicionales en la parte superior	0,00		
Cajas Palet	54,00		
Unidades / Palet	75.600,00		
Palet remontable	0,00		
	l .		

Plástico no reciclado y	0,00
Plástico no reutilizable (kg)	

TRANSPORTE				Condiciones de almacenaje	
Caja		Palet		Condiciones de almacenaje	
Peso neto (Kg)	8,40	Peso neto (Kg)	453,60	* Las cajas deben estar almacenadas a cubierto,	
Peso Bruto (Kg)	8,93	Peso Bruto (Kg)	482,07	en ambientes limpios y secos.	
Volumen (m3)	0,03	Volumen ( m3)	2,39	on ambionios imploo y occoo.	
Altura caja (mm)	220,00	Altura palet (mm)	2.120,00	* Deben evitarse temperaturas excesivas.	

## **OBSERVACIONES**

CAJAS PALET AMERICANO: 81. DATOS ACTUALIZADOS 09/07/2014, x R . 2016