



Ficha Técnica

PRODUCTO		
Código Producto	Descripción	Uso recomendado
VT-500 PLA	VASO LITRO TRANSP. P.L.A. (C/500uds.B/25uds)	-18° C y + 40° C
Tapas / Envases relacionados		Características especiales
		diámetro base: 7.5 cm - COMPOSTABLE - BIODEGRADABLE
Cod. Barras Caja	Cod. Barras Bols	Temperatura de us
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)	1.000,00	0,00
Ancho (mm)	110,00	0,00	Capacidad Util (ml)	0,00	0,00
Alto (mm)	157,00	0,00	Peso Unitario (gr)	10,70	3,00
Diámetro sup./Ext. (mm)	110,00	0,00			

EMBALAJE

Unidades / Caja	500,00
Unidades / Bolsa	25,00
Bolsas / Caja	20,00
Largo Caja (mm)	475,00
Ancho Caja (mm)	295,00
Alto Caja (mm)	595,00
Peso caja vacía (gr)	709,00
Peso bolsa / film vacía (gr)	132,00

PALETIZACION

Dimensiones palet (mm)	800x1200
Cajas / Altura	7,00
Alturas / Palet	4,00
Cajas adicionales en la parte superior	0,00
Cajas Palet	28,00
Unidades / Palet	14.000,00
Palet remontable	0,00

TRANSPORTE

Caja		Condiciones	Palet	
Peso neto (Kg)	5,35	* Las cajas deben estar almacenadas a cubierto, en ambientes limpios y secos.	Peso neto (Kg)	149,80
Peso Bruto (Kg)	6,19		Peso Bruto (Kg)	173,34
Volumen (m3)	0,06	* Deben evitarse temperaturas excesivas.	Volumen (m3)	2,24
Altura caja (mm)	595,00		Altura palet (mm)	2.340,00

OBSERVACIONES

PALET AMERICANO 36. DATOS ACTUALIZADOS EL 23/05/2017