



Huhtamaki Spain, S.L.

## HOJA DE ESPECIFICACIONES

PRODUCTO ACABADO Formato FP04-06

Vaso PLA para bebidas frías


Código	ER-PC/87.017	Realizado:	
Edición:	2		G. Colomer
Fecha Edición:	13/02/2023		
Fecha Revisión:	01/01/2023		
Motivo del cambio:	Nuevo producto	Aprobado:	C. Mier

PRODUCTO	CÓDIGO PRODUCTO	DESCRIPCIÓN	TEMPERATURA DE CONSERVACIÓN
	HAPL2LA	Vaso de PLA transparente de 0,20l de capacidad SUP	-60°C +40°C
	P72870		
		CARACTERÍSTICAS ESPECIALES	PRODUCTO APTO PARA CONTACTO DIRECTO CON ALIMENTOS
	/		Información disponible en el Certificado de Conformidad del producto

MATERIA PRIMA	AREA	TIPO	TIPO IMPRESIÓN	COMPOSICIÓN		PROCESO DE PRODUCCIÓN
				OTROS	PLÁSTICO	
	Todo	Plásticos Otros			100,00000%	Termoconformado

CARACTERÍSTICAS GENERALES		Valor Nominal	Toler. (+/-)		Valor Nominal	Toler. (+/-)
	Largo (mm)			Diámetro Interior (mm)		
	Ancho (mm)			Stacking (mm)	6,50	0,50
	Alto (mm)	96,10	0,30	Capacidad Total (ml)	351,00	0,50
	Diámetro Sup / Ext (mm)	94,90	0,20	Peso Unitario (gr)	7,500	0,30

EMBALAJE	Unidades / Caja	800	Código bolsa / film	
	Unidades / Hilera	50	Dimensiones bolsa / film	
	Hileras / Caja	16	Material Bolsas / Film	Poliétileno LDPE
	Auxiliares		Impresión Bolsas / Film	Huhtamaki sin Punto Verde
	Código Caja		Peso bolsa / film vacía (gr)	3,100
	Largo Caja (mm)	395	Código forro	
	Ancho Caja (mm)	395	Dimensiones forro	
	Alto Caja (mm)	501	Material Forro	
	Calidad Caja	1 canal	Impresión Forro	N
	Impresión Caja	Huhtamaki sin Punto Verde	Peso forro vacío (gr)	
	Peso caja vacía (gr)	783,910	Etiqueta en la hilera	
			Plástico Embalaje	5,88900%
	Identificación y trazabilidad		Encajado	

PALETIZACIÓN	Dimensiones Palet (mm)	800x1200	Tipo de Palet	Madera EUR	CROQUIS PALETIZADO
	Cajas / Altura	6	Peso Palet (Kg)	25,000	
	Alturas / Palet	4	Presentación Palet	<div>Nº 148</div> 	
	Cajas adicionales en la parte superior				
	Cajas / Palet	24			
	Unidades / Palet	19.200	Código Palet	PLT3	
	Palet remontable	N	Cubre Palet	N	

TRANSPORTE	CAJA		CONDICIONES	PALET		CONDICIONES
	Peso Neto (Kg)	6,000	Las cajas deben ser almacenadas a cubierto, en ambientes limpios y secos; deben evitarse temperaturas excesivas	Peso Neto (Kg)	144,000	No deben almacenarse más de 2 palets de altura
	Peso Bruto (kg)	6,832		Peso Bruto (kg)	188,968	
	Volumen (m3)	0,078		Volumen (m3)	2,067	
	Altura caja (mm)	501		Altura Palet (mm)	2.154	

OBSERVACIONES	
---------------	--