



Huhtamaki Spain, S.L.

HOJA DE ESPECIFICACIONES

PRODUCTO ACABADO Formato FP04-06

Platos de papel


Código	ER-PC/13.006	Realizado:  M. Chica
Edición:	1	
Fecha Edición:	19/04/2011	
Fecha Revisión:	01/01/2022	Aprobado:  C. Mier
Motivo del cambio:	Nuevo producto	

PRODUCTO	CÓDIGO PRODUCTO	DESCRIPCIÓN	TEMPERATURA DE CONSERVACIÓN
	HPPC20A	Plato rectangular de papel	-60°C +40°C
	PTRLA0001		
		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	Papel		100,00000%		Troquelado, formado

CARACTERÍSTICAS GENERALES		Valor Nominal	Toler. (+/-)		Valor Nominal	Toler. (+/-)
	Largo (mm)	205,00		Diámetro Interior (mm)		
	Ancho (mm)	134,00		Stacking (mm)		
	Alto (mm)	7,00		Capacidad Total (ml)		
	Diámetro Sup / Ext (mm)			Peso Unitario (gr)	6,000	0,50

EMBALAJE	Unidades / Caja	1.600	Código bolsa / film	
	Unidades / Hilera	200	Dimensiones bolsa / film	
	Hileras / Caja	8	Material Bolsas / Film	Poliétileno LDPE
	Auxiliares		Impresión Bolsas / Film	No
	Código Caja		Peso bolsa / film vacía (gr)	7,000
	Largo Caja (mm)	270	Código forro	
	Ancho Caja (mm)	210	Dimensiones forro	
	Alto Caja (mm)	590	Material Forro	
	Calidad Caja	1 canal	Impresión Forro	N
	Impresión Caja	No	Peso forro vacío (gr)	
	Peso caja vacía (gr)	257,280	Etiqueta en la hilera	
			Plástico Embalaje	17,89100%
	Identificación y trazabilidad		Encajado	

PALETIZACIÓN	Dimensiones Palet (mm)	800x1200	Tipo de Palet	Madera EUR	CROQUIS PALETIZADO
	Cajas / Altura	7	Peso Palet (Kg)	25,000	
	Alturas / Palet	6	Presentación Palet	<div>Nº 97</div> 	
	Cajas adicionales en la parte superior				
	Cajas / Palet	42			
	Unidades / Palet	67.200	Código Palet	PLT3	
	Palet remontable	N	Cubre Palet	N	

TRANSPORTE	CAJA		CONDICIONES	PALET		CONDICIONES
	Peso Neto (Kg)	9,600	Las cajas deber ser almacenadas a cubierto, en ambientes limpios y secos; deben evitarse temperaturas excesivas	Peso Neto (Kg)	403,200	No deben almacenarse más de 2 palets de altura
	Peso Bruto (kg)	9,913		Peso Bruto (kg)	441,346	
	Volumen (m3)	0,033		Volumen (m3)	3,542	
	Altura caja (mm)	590		Altura Palet (mm)	3.690	

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