

## **FICHA TECNICA DE PRODUCTO**

15-FEB-19

**CLASIFICACION:** Página: Fecha de elaboración Revisión No. 21-ABR-08 MANUAL DEL PRODUCTO CLIENTE: Fecha de última modificación:

CARVAJAL EMPAQUES S.A.

PRODUCTO:

VASO RIGIDO 100Z VASOT TRASLUCIDO PP 2.500 X 50

CODIGO: 2411949910 IMAGEN DEL PRODUCTO

Cod. Plano Mecanico: 1315

1.0 **OBJETIVO** 

DEFINIR LAS ESPECIFICACIONES DE CALIDAD DEL PRODUCTO

2.0 **DESCRIPCION DEL PRODUCTO** 

2411949910

PRODUCTO SIN AROMAS EXTRAÑOS, LIBRE DE DAÑOS FISICOS,HUELLAS, VETAS, MANCHAS, ETC. QUE AFECTEN LA APARIENCIA.

## Uso previsto:

COMPOSICIÓN SP VASO 10 OZ PP TRASLUCIDO VASOT D:82 X 2.500

CARACTERISTICA	DESCRIPCION	NOTA	UNDS.	NOMINAL	MINIMO	MAXIMO
DIMENSIONES	ALTURA TOTAL		mm	95	94.5	95.5
	DIÁMETRO EXTERNO BOCA		mm	81.1	80.7	81.5
PESO	PESO		g	3.1	2.7	3.3

## 3.0 **EMPAQUE**

CONDICIONES DE EMPAQUE	DESCRIPCION
MATERIAL - (largo x ancho x altura)	1003650 EMPAQUE BOLSA VASO 10 OZ PP TRANSLÚCIDO VASOT X 50 UND D:82
UNIDADES DE EMPAQUE	2500 Unidades

CONDICIONES DE SOBREEMPAQUE	
MATERIAL - (largo x ancho x altura)	1102062 EMPAQUE CORRUGADO C620K L592 X A392 X H418 MM
FORMA DE EMPAQUE	Cont 5 hileras por 5 tend. Cada hilera de dos paq x 50 und ubicados en posicion horizontal a lo largo. Debe llevar maculatura.
UNIDADES DE EMPAQUE	2500 Unidades

	1005098 EN			PAQUE BOLSA SIN IMPRESION x L110 x A70+20+20 CM C:0.0007 pulg			
4.0 CARACTERIST	ICAS DE INOCUIDAD						
4.1 Características biológicas, químicas y físicas pertinentes a la inocuidad:		FISICAS: LIBRE DE ELEMENTOS Y MATERIALES EXTRAÑOS QUÍMICOS: LIBRE DE CONTAMINACIÓN POR FUENTES QUÍMICAS QUE SE INCLUYAN COMO PARTE DEL PROCESO (SOLVENTES, LUBRICANTES, INSUMOS DE LIMPIEZA)					
		BIOLÓGICA: LIBRE D AMBIENTES, SUPERI	E CONTAMINACIÓN POR MI FÍCIES)	CROORGANISMOS (PER	SONAL MANIPULADOR,		
5.0 CONDICIONES	DE USO, ALMACENAMIE	NTO Y TRANSPORT	≣				
5.1 Condiciones de Al	Condiciones de Almacenamiento: EVITAR EXPOSICION DEL PRODUCTO A ALTAS TEMPERATURAS, A LA LUZ DIRECTA Y AL POLVO.						
5.2 Instrucciones de M	Manipulación	ALMACENAR EL PRODUCTO DE MANERA QUE SE MINIMICE SU DETERIORO Y SE EVITEN CONDICIONES QUE AFECTEN SU HIGIENE, FUNCIONALIDAD E INTEGRIDAD. NO DISPONER EL PRODUCTO DIRECTAMENTE CONTRA LA PERED NI DIRECTAMENTE CONTRA EL PISO.					
5.3 Métodos de distri	bución	DESPACHO DE PRODUCTO POR MEDIO DE EMPRESAS TRANSPORTADORAS QUE DEBEN CUMPLIR CONDICIONES DE PRACTICAS HIGIENICAS EN EL TRANSPORTE DE LOS PRODUCTOS.					
5.4 <b>OBSERVACIO</b> La información valores puedel Producto recic	arriba presentada corresponden ser modificados con previa co	e a valores típicos del prodomunicación.	ducto 2411949910, de acuerd	o con las condiciones de pr	oducción. Estos		
6.0 NOTA EN CAR	ACTERISTICAS Las varia	bles con valor "I" en el c	ampo NOTA, son informativ	as y las que no lo tienen	son variables de pruebas.		
REVISADO POR:		APROBADO POR:					
Edward Salazar			Уэгинэ С- Нобуріл Martha Cecilia Holguin Directora de Calidad				
ANALISTA DE CALIDAD		,	JEFE DE CALIDAD				