

FICHA TECNICA DE PRODUCTO

15-NOV-18

CLASIFICACION:	Fecha de elaboración			Revisión No. Página:		
MANUAL DEL PRODUCTO	27-NOV-07		2.00	1 de 2		
CLIENTE:	dia	mes	año			
IGI IENTE:	Frank and a Citizana and a Pfrancistons					

CLIENTE.

CARVAJAL EMPAQUES S.A.

Fecha de última modificación:

PRODUCTO:

VASO RIGIDO 12OZ VASOT TRASLUCIDO PP 2.500 X 50

CODIGO: 2411948500

IMAGEN DEL PRODUCTO

Cod. Plano Mecanico: 1063

1.0 OBJETIVO

DEFINIR LAS ESPECIFICACIONES DE CALIDAD DEL PRODUCTO

2.0 DESCRIPCION DEL PRODUCTO

2411948500

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

Uso previsto:

COMPOSICIÓN SP VASO RIGIDO 120Z VASOT TRASLUCIDO PP D81 R1063

CARACTERISTICA	DESCRIPCION	NOTA	UNDS.	NOMINAL	MINIMO	MAXIMO
CAPACIDAD	CAPAC DERRAME TOTAL OZ	I	Onz		12	
DIMENSIONES	ALTURA TOTAL		mm	113.5	112.7	114.3
	DIÁMETRO EXTERNO BOCA		mm	81.1	80.7	81.5
PESO	PESO		g	3.6	3.4	3.8

3.0 EMPAQUE

CONDICIONES DE EMPAQUE	DESCRIPCION		
MATERIAL - (largo x ancho x altura)	1003651 EMPAQUE BOLSA VASO 12 OZ PP TRANSLÚCIDO VASOT X 50 UND D:82		
UNIDADES DE EMPAQUE	2500 Unidades		

CONDICIONES DE SOBREEMPAQUE	
MATERIAL - (largo x ancho x altura)	2884790 EMPAQUE CORRUGADO C620 TC-8 L640 X A430 X H375 MM
FORMA DE EMPAQUE	Se empaca 5 tendidos por 5 filas , cada fila de dos paquetes por 50 uds, en posición horizontal.
UNIDADES DE EMPAQUE	2500 Unidades

	1106701 EMPAC	QUE BOLSA SIN IMPRESIÓ	ON AD L110 X A70+20+20) CM C:0.0005'	
CARACTERISTICAS 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 DE PROCESO (SOLVENTES, LUBRICANTES, INSUMOS DE LIMPIEZA)				
	BIOLÓGICA: LIBRE DE CONTAMINACIÓN POR MICROORGANISMOS (PERSONAL MANIPULADOR, AMBIENTES, SUPERFÍCIES)				
CONDICIONES DE USO, ALMACENAMIE	ENTO Y TRANSPORTE	=			
5.1 Condiciones de Almacenamiento:	EVITAR EXPOSICION DEL PRODUCTO A ALTAS TEMPERATURAS, A LA LUZ DIRECTA Y AL POLVO.				DLVO.
5.2 Instrucciones de 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 distribución	DESPACHO DE PRODUCTO POR MEDIO DE EMPRESAS TRANSPORTADORAS QUE DEBEN CUMPLIR CONDICIONES DE PRACTICAS HIGIENICAS EN EL TRANSPORTE DE LOS PRODUCTOS.				UMPLIR
5.4 OBSERVACIONES La información arriba presentada correspond valores pueden ser modificados con previa co Producto reciclable		lucto 2411948500, de acuer	do con las condiciones de	producción. Estos	
NOTA EN CARACTERISTICAS Las varia	bles con valor "I" en el c	ampo NOTA, son informa	ivas y las que no lo tien	en son variables de pru	uebas.
REVISADO POR:	REVISADO POR:		APROBADO POR:		
Edward Salazar			Tarlha C. Holguin Martha Cecilia Holguin Directora de Calidad		
ANALISTA DE CALIDAD			JEFE DE CALIDAD	-	
ANALISTA DE CALIDAD			JEFE DE CALIDAD		

4.0

5.0

6.0