

CLASIFICACION:

MANUAL DEL PRODUCTO

Fecha de elaboración

24-ENE-13

Revisión No.

0.00

Página:

1 de 1

CLIENTE:

CARVAJAL EMPAQUES S.A.

PRODUCTO:

VASO RIGIDO 3,5OZ VASOT COLOR PP 5.250 X 50

CODIGO:

2411947703

Fecha de última modificación:

25-NOV-17

IMAGEN DEL PRODUCTO

Cod. Plano Mecanico: 1063

1.0 OBJETIVO

DEFINIR LAS ESPECIFICACIONES DE CALIDAD DEL PRODUCTO

2.0 DESCRIPCION DEL PRODUCTO

2411947703

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

Uso previsto:

COMPOSICIÓN SP VASO 3.5 OZ CARPAK PP COLOR GABLER

CARACTERISTICA	DESCRIPCION	NOTA	UNDS.	NOMINAL	MINIMO	MAXIMO
DIMENSIONES	DIÁMETRO EXTERNO BOCA		mm	69.8	69.6	70
	ALTURA TOTAL		mm	56	55.2	56.5
	ANCHO LÁMINA		mm	776	774	778
EMPAQUE	UNIDADES POR CORRUGADA		#	5250		
ESPESORES	ESPESOR PARED SUPERIOR		mm	.17	.14	.2
	ESPESOR FONDO BORDE		mm	.1	.08	.12
PESO	PESO		g	1.9	1.7	2.1

3.0 EMPAQUE

CONDICIONES DE EMPAQUE	DESCRIPCION
MATERIAL - (largo x ancho x altura)	2027231 EMPAQUE BOLSA IMPRESA VASO 3,5OZ PP COLOR X 50 A:130 X L:390 MM C:0.0012 PULG
UNIDADES DE EMPAQUE	5250 Unidades

CONDICIONES DE SOBREEMPAQUE	
MATERIAL - (largo x ancho x altura)	1102062 EMPAQUE CORRUGADO C620K L592 X A392 X H418 MM
FORMA DE EMPAQUE	Contiene 7 tendidos de 5 hileras cada hilera contiene 3 paquetes de 50 unidades cada uno en posición horizontal al empacar.
UNIDADES DE EMPAQUE	5250 Unidades

4.0 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 DEL PROCESO (SOLVENTES, LUBRICANTES, INSUMOS DE LIMPIEZA)
 BIOLÓGICA: LIBRE DE CONTAMINACIÓN POR MICROORGANISMOS (PERSONAL MANIPULADOR, AMBIENTES, SUPERFICIES)

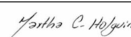
5.0 CONDICIONES DE USO, ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE

- 5.1 Condiciones de Almacenamiento: EVITAR EXPOSICION DEL PRODUCTO A ALTAS TEMPERATURAS, A LA LUZ DIRECTA Y AL POLVO.
- 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.

5.4 OBSERVACIONES

La información arriba presentada corresponde a valores típicos del producto 2411947703, de acuerdo con las condiciones de producción. Estos valores pueden ser modificados con previa comunicación.
 Producto reciclable

6.0 NOTA EN CARACTERISTICAS Las variables con valor "I" en el campo NOTA, son informativas y las que no lo tienen son variables de pruebas.

REVISADO POR:	APROBADO POR:
Cristian Posada	 Martha Cecilia Holguin Directora de Calidad
ANALISTA DE CALIDAD	JEFE DE CALIDAD