

CLASIFICACION:

MANUAL DEL PRODUCTO

Fecha de elaboración

14-OCT-10

Revisión No.

1.00

Página:

1 de 2

CLIENTE:

CARVAJAL EMPAQUES S.A.

PRODUCTO:

VASO RIGIDO 13OZ VASOT TRASLUCIDO PP 925 X 25

CODIGO:

2411954300

Fecha de última modificación:

15-NOV-18

IMAGEN DEL PRODUCTO

Cod. Plano Mecanico: 1287

1.0

OBJETIVO

DEFINIR LAS ESPECIFICACIONES DE CALIDAD DEL PRODUCTO

2.0

DESCRIPCION DEL PRODUCTO

2411954300

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

Uso previsto:

COMPOSICIÓN SP VASO 13OZ PP TRASLUCIDO VASOT R1287

CARACTERISTICA	DESCRIPCION	NOTA	UNDS.	NOMINAL	MINIMO	MAXIMO
DIMENSIONES	ALTURA TOTAL		mm	97.5	96.5	98.5
	DIÁMETRO EXTERNO BOCA		mm	100.6	100.1	101.1
PESO	PESO		g	4.5	4.2	4.8

3.0

EMPAQUE

CONDICIONES DE EMPAQUE	DESCRIPCION
MATERIAL - (largo x ancho x altura)	1101290 EMPAQUE BOLSA VASO T 13 OZ PP TRASLUCIDO X 25 UND D:101
UNIDADES DE EMPAQUE	925 Unidades

CONDICIONES DE SOBREEMPAQUE	DESCRIPCION
MATERIAL - (largo x ancho x altura)	1102062 EMPAQUE CORRUGADO C620K L592 X A392 X H418 MM
FORMA DE EMPAQUE	Contiene 4 hileras a lo ancho por 4 tendidos por 50 unds en posición horizontal y en el espacio restante se ubican 4 paquetes en posicion horizontal , y un paquete en posicion vertical. Cada uno por 25 unidades.
UNIDADES DE EMPAQUE	925 Unidades

1102062 EMPAQUE CORRUGADO C620K L592 X A392 X H418 MM

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, SUPERFÍCIES)

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 2411954300, 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:
Edward Salazar	<div>Martha C. Holguin</div> <div>Martha Cecilia Holguin</div> <div>Directora de Calidad</div>
ANALISTA DE CALIDAD	JEFE DE CALIDAD