

Δ

V



636-00

www.acycia.com

10

1

DO NOT OPEN

R2-F01
V.5

ESTADO:
PRODUCTOR: ACYCIA S.A.

**SOLO PARA LIQUIDOS, GELES, CREMAS Y AEROSOL
FOR LIQUIDS, GELS, CREAMS AND AEROSOLS ONLY**



**NO ABRIR HASTA LLEGAR AL PUNTO DE DESTINO FINAL.
EL CONTENIDO DE ESTA BOLSA PODRÁ SER CONFISCADO
SI SE OBSERVA MANIPULACION INDEBIDA**

**DO NOT OPEN UNTIL FINAL DESTINATION
CONTENTS MAY BE CONFISCATED IF BAG IS TAMPERED WITH**






www.acycia.com

[illegible]

APROBACION DEL CLIENTE: _____ FECHA: _____
(Firma y Sello.) (Nombre.)

IMPORTANTE: Favor revisar cuidadosamente las medidas, colores, textos y ortografía; Las medidas del largo, el ancho y ancho útil pueden variar +/- 10 mm. En esta impresión los colores pueden variar ligeramente dependiendo del tipo de papel y de la impresora por lo que se deben de prestar atención a las referencias de Pantone.

Para información de características de la bolsa por favor remitirse a la cotización respectiva.

 CLIENTE: UETA INC REFERENCIA: 636	Fecha Elaboración: 15/03/2014 Responsable: Olga Londoño		Ultima Modificación Responsable
	COLORES: <div> <input type="checkbox"/> Blanco <input type="checkbox"/>  </div> <div> <input type="checkbox"/> Negro <input type="checkbox"/>  </div> <div> <input type="checkbox"/> Rojo <input type="checkbox"/>  </div> <div> <input type="checkbox"/> Verde <input type="checkbox"/>  </div>		Material: <input type="checkbox"/> Pigmentado <input type="checkbox"/> Transparente <input type="checkbox"/> Lámina <input checked="" type="checkbox"/> Semitubular <input type="checkbox"/> Tubular
		<input checked="" type="checkbox"/> Montaje <input type="checkbox"/> Cara 1 <input type="checkbox"/> Cara Única <input type="checkbox"/> Cara 2	ARTE <div>636-00</div>

En caso de aprobación por favor imprimir este arte ajustado a una pagina tamaño carta firmarlo y enviarlo vía e-mail o fax al numero +57-4-3524330 de Medellín. ES INDISPENSABLE QUE ESTE ARTE SE APRUEBE ANTES DE LA PRODUCCIÓN.

R2-F01
V.5

18 m

569 mm

 3 mm