

## FICHA TÉCNICA

<b>Nombre del producto</b>	<b>TERBUROP SOLUCION PARA NEBULIZACION</b>
<b>Registro Sanitario</b>	INVIMA 2012M-012605-R2 / Fabricar y vender
<b>Vía de administración</b>	Inhalación
<b>Indicaciones</b>	Broncodilatador
<b>Presentación comercial</b>	Caja x 1 y 24 APP x 5 y 10 mL
<b>Composición</b>	Cada 1 mL contiene Terbutalina Sulfato 10 mg
<b>Vida útil</b>	Dos (2) años a partir de su fecha de fabricació
<b>Observación</b>	Venta con fórmula médica
<b>Dosificación</b>	De acuerdo a criterio médico
<b>Contraindicaciones y advertencias</b>	Hipersensibilidad al medicamento o a otras aminas simpaticomiméticas.
<b>Precauciones</b>	Adminístrese con precaución a pacientes con cardiopatía, hipertiroidismo, diabetes mellitus, embarazo y lactancia. Niños menores de tres (3) años de edad. No usar concomitantemente con broncodilatadores simpaticomiméticos
<b>Reacciones adversas</b>	Temblores, mareo, somnolencia, debilidad, cefalea, sequedad en la boca
<b>Interacciones</b>	Bloqueadores adrenérgicos beta
<b>Condiciones de almacenamiento</b>	Temperatura no mayor a 30°C, en su envase y empaque original.
<b>Uso después de abierto</b>	Producto unidosis, desechar el remanente del ampoulepack después de ser abierto.
<b>Eliminación de desechos</b>	Residuos de medicamentos en estado líquido, se deben diluir con abundante agua, antes de disponerse al drenaje, previa obtención de autorizaciones, licencias o permisos y cumpliendo las normas ambientales. <i>MANUAL DE PROCEDIMIENTOS PARA LA GESTIÓN INTEGRAL DE RESIDUOS HOSPITALARIOS Y SIMILARES EN COLOMBIA. MINISTERIO DE SALUD - MINISTERIO DEL MEDIO AMBIENTE. 2002</i>