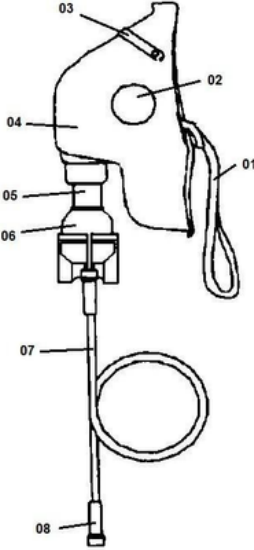


<b>PRODUCTO</b>	KIT DE NEBULIZAR	<b>MARCA</b>	ZIBOJECT					
<b>FABRICANTE</b>	HANGZHOU SUPERDS INDUSTRY CO., LTD.	<b>TIPO DE RIESGO</b>	IIA					
<b>IMAGEN PRODUCTO</b>		<b>INVIMA</b>	2017DM-0016326					
		<b>USOS</b>						
		<p>El Kit de Nebulizar se utiliza para nebulizaciones en terapias respiratorias en niños y adultos. Este dispositivo médico permite administrar al paciente medicamentos para la que la inhalación penetre directamente en el sistema respiratorio, proporcionando una acción terapéutica, rápida y el uso de dosis mas bajas</p>						
<b>COMPOSICIÓN</b>	<b>ESQUEMA DEL PRODUCTO</b>							
<ul style="list-style-type: none"> <li><b>Mascará:</b> Fabricada con PVC de grado médico, su función es cubrir la nariz y la boca del paciente para formar un espacio que permita administrar la medicación prescrita. Puede ser de color transparente o verde.</li> <li><b>Clip metálico:</b> Hecho de aluminio, su función es ajustar la mascarilla hacia la nariz del paciente para evitar fugas de oxígeno.</li> <li><b>Cierre elástico:</b> Hecho de licra, permite ajustar firmemente la mascarilla al rostro del paciente. Es ajustable.</li> <li><b>Orificios laterales de la máscara:</b> Permiten expulsar el CO<sub>2</sub> e intercambiar el aire atmosférico.</li> <li><b>Conector de máscara:</b> Hecho de poliestireno, se utiliza para conectar herméticamente la máscara en el nebulizador.</li> <li><b>Nebulizador:</b> Su función es convertir un líquido en aerosol, para que pueda ser inhalado y almacenado en las vías respiratorias. Consta de tapa, núcleo y copa.</li> <li><b>Tubo de suministro de oxígeno:</b> Fabricado en PVC de grado médico, permite el flujo de oxígeno. Puede ser transparente o verde. En ambos casos, cuenta con un conector estándar que permite su conexión hermética al nebulizador y a la fuente de oxígeno, respectivamente.</li> <li><b>Conector del tubo de suministro de oxígeno:</b> Fabricado en PVC de grado médico, se utiliza para conectar el tubo de suministro de oxígeno a la fuente de oxígeno</li> </ul>								
<b>PARTES</b>								
01. Sujeción elástica								
02. Orificios laterales de la máscara								
03. Clip metálico								
04. Mascara								
05. Conector de la máscara								
06. Nebulizador								
07. Tubo de suministro de oxígeno								
08. Conector del tubo de suministro de oxígeno								



DIMENSIONES TUBO			ALMACENAMIENTO
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Longitud del tubo: <math>\geq 1500</math> mm</li> <li>• Diámetro interno del tubo: 2,8-4,2 mm</li> <li>• Diámetro externo del tubo: 4,8-6,2 mm</li> </ul>			Almacenar a temperatura ambiente, en un lugar limpio y seco, protegido de la luz.
DIMENSIONES MASCARILLA			<b>NORMAS</b>
			<ul style="list-style-type: none"> <li>• GB15593-1995</li> <li>• EN ISO11135-1:2014</li> </ul>
TAMAÑO	LARGO (mm)	ANCHURA (mm)	PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS
M	105,0 $\pm$ 10%	48,0 $\pm$ 10%	<ul style="list-style-type: none"> <li>• De un solo uso. No reutilizar.</li> <li>• Desechar después de su uso.</li> <li>• No lo uses si el empaque está abierto o dañado.</li> <li>• Comprueba que todas las conexiones sean seguras y que el oxígeno circule libremente por el tubo.</li> <li>• No lo uses después de la fecha de caducidad indicada en el empaque.</li> </ul>
L	110,0 $\pm$ 10%	61,0 $\pm$ 10%	
PRESENTACIÓN	VIDA UTIL		
Adulto Pediatrico		5 años	

**Carrera 26 #14-38 Barrio San Francisco I Teléfono (607) 6507598 I Cel 310-7788678  
javierziboject@yahoo.es - administracion@ziboject.com  
www.ziboject.com  
Bucaramanga - Colombia**