

PRODUCTO	CANULA NASAL PARA OXÍGENO		MARCA	ZIBOJECT
FABRICANTE	Hangzhou Superds Industry CO, LTD	TIPO DE RIESGO		IIA
IMAGEN PRODUCTO			INVIMA	2025DM-0014315-R1
 <p>1- Tubo Conector 2- Tubo de suministro de Oxígeno 3- Conector Y 4- Tubo de entrada 5- Titular 6- Punta de la nariz</p>			USOS	
			<p>La canula nasal para oxígeno es un dispositivo médico flexible de uso individual, diseñado anatómicamente con dos puntas que se insertan en las fosas nasales para suministrar oxígeno suplementario a pacientes con dificultad respiratoria mejorando la oxigenación de forma cómoda y poco invasiva</p>	
COMPOSICIÓN Y CARACTERÍSTICAS			PRESENTACIÓN	
<ul style="list-style-type: none"> 1. Elaborada en PVC Grado Médico. 2. Libre de látex. 3. Su estructura tubular interior es acanalada anti-hundimiento evitando la obstrucción por flexión garantizando un flujo continuo de oxígeno. 4. Diseño anatómico 5. Elástico y suave para comodidad del paciente. 6. Alta duración. 7. Traslúcido 			<ul style="list-style-type: none"> • Talla S: Uso Neonatal (250 cm) • Talla M: Uso Pediátrico (250 cm) • Talla L: Uso Adulto (2.50, 4, 7, 15 metros) 	
			TIPO DE EMPAQUE	TOTAL UNIDADES
			INDIVIDUAL	1
			CAJA UNITARIA	100
NORMAS TÉCNICAS		VIDA ÚTIL	ALMACENAMIENTO	
<ul style="list-style-type: none"> • 2007/47/EC: 2007 • 93/42/EEC: 1993 • ISO 13485: 2003 • ISO 14971: 2012 • ASTM F 1980-07 • 1041: 2008 • 980: 2008 • ISO 10993-1: 2009 • ISO 10993-5: 2012 • ISO 1135-1: 2007 		5 años, a partir de la fecha de fabricación, siempre y cuando el producto mantenga las condiciones preestablecidas por el fabricante.	<p>Conservar hasta su uso en los empaques originales en ambiente fresco (Temperatura 15 C° hasta 48 C° y H.R. de 55% a 75%).</p>	