

PRODUCTO	Equipo de Venoclisis Macrogoteo		MARCA	ZIBOJECT				
FABRICANTE	Jiangsu Webest Medical Product CO. LTD		TIPO DE RIESGO	IIA				
IMAGEN PRODUCTO			INVIMA	2025DM-0000144-R2				
 BLISTER			CARACTERISTICAS					
 POLYBAG			1. Punzón Universal: PVC Grado médico, rígido para garantizar la perforación al caucho del frasco o la bolsa de solución 2. Cámara de Goteo: PVC Grado médico transparente, flexible, con puerta de venteo en su parte superior (Air vent plástico). 3. Tubo o manguera: Transparente de 2 mts de longitud 4. Regulador de Flujo ó Llave de goteo: PVC Grado médico, tipo rueda. 5. Puerto en Y: Caucho natural, libre de látex. 6. Conector Luer Lock: resina 100% 3.0 cm. 7. Conector Luer Slip					
USO								
<p>El equipo de Macrogoteo es utilizado para administrar soluciones y/o medicamentos a través de un acceso venoso, central o periférico, principalmente en pacientes adultos que no requieran bomba de infusión.</p> <p>FACTOR DE GOTEO: 15 gotas / min 15 gotas = 1ml</p> <p>El Equipo de Macrogoteo viene en presentación de Blister y Bolsa o Polybag, los cuales son sometidos a un proceso de esterilización en OE</p> <p>La conexión a la vía intravenosa es Luer Lock y Luer Slip, evitando así, fugas en el circuito</p>								
COMPOSICIÓN		PRESENTACIÓN						
<ul style="list-style-type: none"> Tubo de Conexión PVC Manija PP Botón de salida y puerto de muestras PVC Conector PVC ABS: Acrilonitrilo Butadieno estireno 		<ul style="list-style-type: none"> Empaque individual Caja por 50 unidades Caja por 100 unidades 						
NORMAS TÉCNICAS		VIDA ÚTIL		ALMACENAMIENTO				
<ul style="list-style-type: none"> ISO2859-1:1999 ISO 8536-4-2010 UNE-EN ISO 11135:2015 		<ul style="list-style-type: none"> 5 años a partir de la fecha de esterilización, siempre y cuando el empaque esté intacto 		Almacenar a temperatura ambiente, en un lugar limpio y seco, protegido de la luz. Temperatura: 5°C a 55°C Humedad Relativa: 30% a 80%				