




Fecha de elaboración: 12/08/2015	Documento: FICHA TÉCNICA DE PRODUCTOS Código: 202.FT.02	Revisión N°. 03	Fecha de Aprobación 22/05/2020
-------------------------------------	---	-----------------	-----------------------------------

<b>NOMBRE COMERCIAL:</b>	<b>JERINGUILLA ANDINO 50-60CC GUYON</b>		
<b>PROCEDENCIA:</b>	CHINA	<b>MARCA:</b>	ANDINO
<b>LINEA DE ESPECIALIZACIÓN:</b>	USO GENERAL		
<b>REGISTRO SANITARIO:</b>	1014-DME-0515		
<b>NIVEL DE RIESGO:</b>	II		
<b>ESTERILIZACIÓN:</b>	OXIDO DE ETILENO		
<b>PRESENTACION:</b>	UNIDAD		
<b>MEDIDA:</b>	50-60CC GUYON		
<b>VIDA UTIL:</b>	5 AÑOS		
<b>FACTOR DE EMPAQUE:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>PRIMARIO</b> Sellado herméticamente, tamaño acorde al contenido interno.</li> <li>• <b>SECUNDARIO</b> Material resistente que protege al dispositivo médico de la manipulación, tamaño acorde al contenido interno.</li> <li>• <b>CARTON PRINCIPAL</b> Material resistente a la estiba, sellado con cinta de embalaje, garantiza integridad del contenido, el transporte y almacenamiento.</li> </ul>		
<b>ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Material polipropileno.</li> <li>• Con pico, sin rosca.</li> <li>• Embolo externo distal de goma que no permite filtraciones.</li> <li>• Graduado cada ml</li> <li>• Adaptable a sondas de irrigación.</li> <li>• De un solo uso.</li> <li>• Estéril.</li> <li>• Descartable.</li> </ul>		

Fecha de elaboración: 12/08/2015	Documento: FICHA TÉCNICA DE PRODUCTOS Código: 202.FT.02	Revisión N°. 03	Fecha de Aprobación 22/05/2020
-------------------------------------	---	-----------------	-----------------------------------

<p><b>COMPONENTES</b></p>	<p>La jeringuilla se encuentra compuesta por los siguientes elementos:</p>  <table border="1"> <thead> <tr> <th>NOMBRE</th> <th>MATERIAL</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1. Émbolo</td> <td>• Polipropileno (PP)</td> </tr> <tr> <td>2. Cilindro</td> <td>• Polipropileno (PP)</td> </tr> <tr> <td>3. Pistón</td> <td>• Caucho</td> </tr> <tr> <td>4. Conector</td> <td>• Polipropileno (PP)</td> </tr> </tbody> </table>	NOMBRE	MATERIAL	1. Émbolo	• Polipropileno (PP)	2. Cilindro	• Polipropileno (PP)	3. Pistón	• Caucho	4. Conector	• Polipropileno (PP)
NOMBRE	MATERIAL										
1. Émbolo	• Polipropileno (PP)										
2. Cilindro	• Polipropileno (PP)										
3. Pistón	• Caucho										
4. Conector	• Polipropileno (PP)										
<p><b>INDICACIONES / MANUAL DE USO</b></p>	<p>Indicado en la administración de líquidos para irrigación y en nutrición enteral por sonda nasogástrica. También se usa para realizar lavados vesicales por sonda uretral.</p>										
<p><b>ADVERTENCIAS Y PRECAUCIONES:</b></p>	<p>Se recomienda el uso de personal calificado para evitar accidentes. Proteger del calor, luz solar y humedad, almacenar en un lugar limpio y seco, libre de polvo y lejos de la luz ultravioleta o fluorescente. Descartar si el empaque se encuentra dañado o roto. Desechar según normas de bioseguridad.</p>										
<p><b>CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO:</b></p>	<p>Si la bodega cuenta con ventanas, éstas deben tener protección contra la contaminación externa. Almacenar en un lugar fresco y seco. Temperatura homogénea menor a 30°C. Humedad relativa 60%. El lugar de almacenamiento/transporte no debe tener filtraciones o goteras. Los pisos, superficies y estanterías deben ser limpiados con trapos húmedos con el fin de no levantar polvo. No se deben usar ni aerosoles, ni spray para desinfectar o aromatizar. Se debe combatir la presencia de plagas como insectos o roedores. Los dispositivos deben estar ordenados en estanterías y nunca en forma directa sobre el piso y/o la pared. Se recomienda seguir la siguiente señalética, para mejor utilización y preservación del producto:</p>  <ol style="list-style-type: none"> <li>Embalaje debe mantenerse en posición vertical</li> <li>Cantidad de cajas apiladas</li> </ol>										

Fecha de elaboración: 12/08/2015	Documento: FICHA TÉCNICA DE PRODUCTOS Código: 202.FT.02	Revisión N°. 03	Fecha de Aprobación 22/05/2020
-------------------------------------	---	-----------------	-----------------------------------

	<ul style="list-style-type: none"> <li><b>3.</b> Frágil</li> <li><b>4.</b> No exposición a humedad</li> <li><b>5.</b> Bajo protección de sol</li> <li><b>6.</b> Temperatura adecuada</li> </ul>
<b>CERTIFICACIÓN:</b>	NORMA ISO 13485
<b>CODIGO DE BARRAS:</b>	7862105747371      JERINGUILLA ANDINO 50-60CC GUYON