

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

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

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>COMPONENTES</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>INDICACIONES / MANUAL DE USO</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>ADVERTENCIAS Y PRECAUCIONES:</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>CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO:</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 espray 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"> Embalaje debe mantenerse en posición vertical Cantidad de cajas apiladas 										

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"> 3. Frágil 4. No exposición a humedad 5. Bajo protección de sol 6. Temperatura adecuada
CERTIFICACIÓN:	NORMA ISO 13485
CODIGO DE BARRAS:	7862105747371 JERINGUILLA ANDINO 50-60CC GUYON