



IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO

Nombre:	Sonda Foley 2 vías 100% de silicona con balón.
Marca:	Cranberry.
Material:	100 % de silicona.
Color:	Cuerpo transparente y adaptador de color que identifica tamaño.
Tamaño:	6 tamaños.
Presentación:	Venta x unidad.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Función:	Este dispositivo médico desechable permite drenar la orina del paciente. Está compuesto por una sonda que posee 2 vías: una permite drenar la orina y la otra infla y/o desinfla el balón de la sonda que permite a este insumo anclarse a la vejiga del paciente, evitando su salida accidental. La sonda posee dos orificios laterales y distales cuyo tamaño es estándar. El extremo proximal se conecta de manera universal a cualquier recolector de orina. La sonda posee en toda su longitud y en la punta una línea azul radiopaca.		
Libre de látex:	Sí.	Estéril:	Sí, óxido de etileno.
Vigencia:	5 años a partir de la fecha de fabricación indicada en el empaque.		
Almacenamiento:	Lugar fresco y seco a temperatura entre 5° y 30° C.		
Uso:	Producto descartable para un solo uso. No reutilizar.		

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

Suave:	Sí: <input checked="" type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/>	Termoplástico:	Sí: <input checked="" type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/>	Atraumático:	Sí: <input checked="" type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/>
Hipoalergénico:	Sí: <input checked="" type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/>	Atóxico:	Sí: <input checked="" type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/>	Curvatura natural en la punta de la sonda:	Sí: <input checked="" type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/>

- Los orificios laterales en el extremo distal de la sonda tienen por función mantener el flujo de la orina, y evitar su obstrucción.
- La duración de la sonda de silicona in situ, dependerá del protocolo de la institución de salud. En la literatura revisada se habla de una permanencia de 14 días asociado al uso de antibióticos profilácticos para disminuir el riesgo de infección urinaria asociada al catéter urinario.
- Norma general técnica N°95 de prevención de infecciones del tracto urinario asociado al uso de catéter urinario a permanencia, 8 mayo 2007, Minsal.

CERTIFICACIONES

Este fabricante cuenta con las siguientes certificaciones:

- ISO 13485 – 2016.
- EC certificate production quality assurance system 93/42/EEC.

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO						
Código Interno	Largo	Volumen del balón	Peso	Diámetro externo	Descripción Gráfica	Color
AASOFS14	42 cm	5 - 10 ml	12,8 gr	4,7 mm	 4,7 mm	Verde
AASOFS16	42 cm	5 - 10 ml	14 gr	5,3 mm	 5,3 mm	Naranja
AASOFS18	42,1 cm	5 - 10 ml	15 gr	6,0 mm	 6,0 mm	Rojo
AASOFS20	42,1 cm	5 - 10 ml	16,6 gr	6,7 mm	 6,7 mm	Amarillo

DESCRIPCIÓN GRÁFICA

