



## FICHA TECNICA DEL PRODUCTO

CÓDIGO: P-F-02-R05

| PRODUCTO:           | EXTENSIONES PARA ADMINISTRACION DE SOLUCIONES                   |                 |                             |
|---------------------|---|-----------------|-----------------------------|
| FABRICADO POR:      | I LABORATORIOS GOTHAPLAST LTDA I MAPCA I                        |                 | VENO - EXT DE<br>GOTHAPLAST |
| PAÍS / CIUDAD       | COLOMBIA / BOGOTÁ   |                 |                             |
| REGISTRO SANITARIO: | INVIMA 2017DM - 0017035   | CLASE DE RIESGO | II a                        |
| ESPECIFICACIÓN:     | EQUIPO DE EXTENSION PARA ANESTESIA DE 76cm DE 5ml CON LUER LOCK |                 |                             |

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:

Es utilizado como una extensión del equipo de administración de soluciones parenterales, principalmente en la infusión de sustancias anestésicas.

| PRODUCTO:        | sustancias anestésicas.                               |   |                                       |
|------------------|---|---|---------------------------------------|
| ESPECIFICACIONES |   | Tubo 🗞 3 * 4 mm : PVC Atóxico   |                                       |
|                  |   | Clamp mediano: Polietileno de alta Conector hembra: ABS transparente Conector macho: ABS transparente   |                                       |
|                  | Materiales -  |   |                                       |
|                  |   |   |                                       |
|                  |   | Tapa conector macho: Polietileno de alta  |                                       |
|                  |   | Dimensiones   | Tubo & 3 * 4 mm : 76 cm +/- 1cm       |
|                  | Color   | N.A.  |                                       |
|                  | Tipo de Conexión                                      | Luer Lock   |                                       |
|                  | Tubo de Extensión                                     | Tubo Atóxico de 76 cm de 5 ml   |                                       |
|                  | Inspecciones Físicas                                  | Libre de fugas en empalmes.<br>Libre de látex.<br>Integridad del equipo en general<br>Sellos del empaque.   |                                       |
|                  | Inspecciones Visuales                                 | Libre de presencia de partículas removibles, coloraciones y partículas incrustadas.   |                                       |
|                  | Método de Esterilización                              | EO - Oxido de Etileno   |                                       |
|                  | Trazas de EtO   | < 10 ppm  |                                       |
|                  | Apirogeneidad   | Apirogénico   |                                       |
|                  | Atoxicidad  | Atóxico   |                                       |
|                  | Fecha de Vencimiento**                                | Tres Años Después de la Fecha de Fabricación y Esterilización **  |                                       |
|                  | Empaque Primario                                      | Papel Grádo Médico / Film Poliéster Polietileno * 1 unidad  |                                       |
|                  | Empaque Secundario                                    | Cajilla de Cartón * 25 unidades   |                                       |
|                  | Presentación Comercial                                | 25 unidades   |                                       |
|                  | Vida Útil **  | Tres Años Después de la Fecha de Fabricación y Esterilización **  |                                       |
|                  |   |   | Humedad Relativa: Entre 40%RH y 60%RH |
|                  | Condiciones de Conservación                           | Temperatura: Entre 4°C y 45 °C  |                                       |
|                  |   | Área de almacenamiento fresca, seca y protegido de la luz y humedad.  |                                       |
|                  | Advertencias y<br>Precauciones                        | Este producto es de un solo uso, no reutilizar.   |                                       |
|                  |   | No utilizar si el empaque no está en perfecto estado.   |                                       |
|                  |   | Evitar sobre todo humedad, salpicaduras de agua y contacto con elementos cortopunzantes durante su almacenamiento.  |                                       |
|                  | Método de Desecho o Disposición<br>Final del Producto | Este producto después de su uso o mezcla con residuos infecciosos o de riesgo biológico, así como parcialmente utilizado, vencido y/o deteriorado, incluyendo su empaque debe ser separado en recipiente o bolsa roja identificada como riesgo biológico o infeccioso para ser posteriormente desechado de acuerdo a las políticas internas de la institución que lo genera, dando cumpliendo a la reglamentación nacional actualmente vigente. |                                       |
|                  | Método de Reutilización                               | No aplicable, dispositivo de un solo uso, <b>No reutilizar</b>  |                                       |

## Observaciones:

Laboratorios Gothaplast Ltda. Certifica que el producto cumple con los requisitos y especificaciones reglamentarias y las solicitadas por el cliente.

Fecha de actualización: 10/11/2023 Referencia: 0504105 Fecha de revisión: 10-11-23 / V-1

<sup>\*\*</sup> Este producto cumple con el periodo de vida útil siempre y cuando se mantengan las condiciones de manipulación y almacenamiento adecuadas.