

FICHA TÉCNICA

Equipo para Administración de Soluciones IV Equipo de Macrogoteo

Fecha de actualización: 06/06/22

Technical Specifications Especificaciones Técnicas

MARCA: Global Healthcare.

DESCRIPCIÓN: Dispositivo médico desechable, empleado en la administración de soluciones intravenosas, que fluyen desde una bolsa, frasco o contenedor, hacia el sistema vascular del paciente por medio de una aguja o un catéter introducido en una vena que puede ser central o periférica, el cual proporciona un goteo de 10 gotas/mL. El dispositivo cuenta con la perforación Spike (Espiga/punzón/) tipo torpedo con tres orificios para flujo constante terminado en punta con forma de bisel. Elaborado en PVC de grado médico cuya característica principal es la de proporcionar un goteo especifico, conocido y controlable. Estéril y de uso único.

CARACTERISTICAS: Equipo para infusión de líquidos IV. Con una longitud de 152cm, estéril, con filtro de aire, sin aguja, dispositivo de perforación en forma de Torpedo con punta terminada en bisel, manguera transparente, puerto en Y libre de látex, transparente y flexible, que no permite fugas de líquido.

COMPOSICIÓN:

Puerto en Y	Libre de Latex
Espiga/Punzón/torpedo/Spike	ABS (Cónico hueco)
Cámara de Goteo	PVC flexible
Filtro de Aire	Fibra de polipropileno
Tubo	PVC
Longitud	60" (152cm)
Conector	Resina 100%
Regulador de Goteo	ABS
Empaque	Tipo Blíster
Luer look	

PRESENTACIONES COMERCIALES: Por unidad en empaque tipo blíster. 100 unidades en la caja de cartón corrugado (4 Bolsas por 25 Unidades). El empaque individual asegura la esterilidad del equipo.

Ítem	Descripción	Empaque	Códigos de Barras	N° Registro Invima
81-02	Equipo para Administración de Soluciones IV. Macrogotero sin aguja. 10 gotas/ml. 152cm.	100und/Caja	Unidad: 872237006953 Corrugado: 40872237006951	2017DM-0001179 R1 Vigente hasta 15 Sep 2027. Riesgo: IIA

TIPO DE CONSERVACIÓN: Almacenar en ambiente seco, evitar la luz solar directa, temperaturas extremas y gran humedad.

TIPO DE TRATAMIENTO: El equipo puede ser utilizado principalmente en ambientes hospitalarios y veterinario, atención de urgencias, ambulatoria o domiciliaria, siempre por personal calificado y entrenado, para la administración de soluciones y medicamentos. En general, para administración de soluciones intravenosas que fluyen desde una bolsa, frasco o contenedor al sistema vascular del paciente por medio de una aguja o un catéter introducido en una vena.

INDICACIONES:

- 1) Preparar la bolsa, frasco contendor con la solución a administrar
- 2) Cerrar la llave de paso del equipo
- 3) Quitar el protector del conector y conectar el punzón
- 4) Llenar la cámara de goteo hasta el nivel reguerido
- 5) Llenar el equipo y eliminar las burbujas de aire
- 6) Abrir la llave de paso del equipo y regular el flujo con el dispositivo de regulación
- 7) No permita que quede aire atrapado en el set.



FICHA TÉCNICA

Equipo para Administración de Soluciones IV Equipo de Macrogoteo

Fecha de actualización: 30/09/21

Technical Specifications Especificaciones Técnicas

CONTRAINDICACIONES:

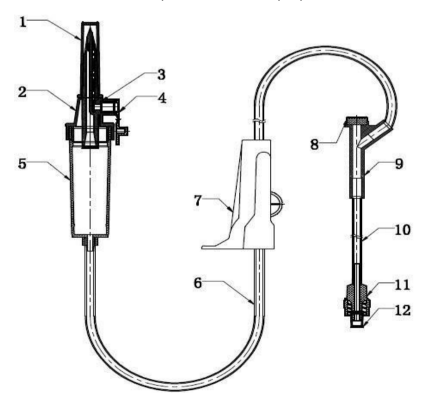
- 1. El DEHP en la endocrinología reproductiva humana tiene cierta toxicidad.
- 2. Daño a la salud humana y mujeres embarazadas, lactantes no deben usar medicamentos de infusión.
- 3. Este producto no puede ser almacenado con fármacos lipofílicos.
- 4. No puede estar con 3-cloro-acetaldehído y otros medicamentos incompatibles usados juntos.

PRECAUCIONES:

- 1. Use técnica aséptica.
- 2. Almacenar en ambiente seco, evitar la luz solar directa, temperaturas extremas y gran humedad.
- 3. Reemplazar por guías CDC y/o por políticas del hospital.
- 4. No permita que quede aire atrapado en el set.
- 5. No usar con sangre o componentes sanguíneos.

VIDA ÚTIL: 5 años

OBSERVACIONES: Producto para uso único, deséchelo después de usarlo, reemplazar el equipo cada 24 horas o según protocolo individual para uso de dispositivos médicos en cada institución, no utilice este producto si el empaque está roto o dañado.



No.	part name	
1	protective cap	
2	spike	
3	air filter	
4	air vent	
- 5	drip chamber	
6	tubing	
7	regulator with tail	
8	latex free pad	
9	letex free Y connector	
10	tubing	
11	luer lock connector	
12	protective cap	

Si requiere de información adicional, puede contactarnos en: Colombia: ghc-colombia@ghc-colombia.com
Chile:infochile@globalhealthcare.net
Sitio web:
www.globalhealthcare.net