



Tapón Heparinizado Ziboject



Tapón Bioseguro Ziboject

## VIDA ÚTIL:

5 años a partir de la fecha de esterilización, siempre y cuando el empaque esté intacto

## ALMACENAMIENTO:

Almacenar a temperatura ambiente, en un lugar limpio y seco, protegido de la luz.

## PRESENTACIÓN:

Empaque Individual Estéril

Caja por 50 Unidades

Caja por 100 Unidades

## FICHA TÉCNICA

### PRODUCTO:

Tapón Ziboject

### MARCA:

ZIBOJECT

### FABRICANTE:

JiangsuWebestMedical Product CO, LTD

### USOS:

El tapón estéril es usado para realizar transfusiones con I.V cánula, usado como accesorio de equipos de infusión venosa, como punto de inyección múltiple para medicamentos, soluciones o toma de muestras.

### DESCRIPCIÓN DE INSUMO:

Con acople Luer Lock macho y conector Luer Hembra.

Exento de látex, ni metales.

Con desplazamiento neutro

Válvula de silicona, caucho natural, barrera antimicrobiana, cuerpo transparente (visualización interna).

Bajo volumen de lavado, empaque individual estéril, en blíster Peel Pack

Debe llevar impreso INVIMA, referencia del producto, numero de lote de fabricación, código de barras y fecha de vencimiento no menor a 2 años.

Embalajr: Debe asegurar la integridad, orden, conservación, transporte y adecuado almacenamiento del producto.

## PRESENTACIÓN:

---

REF	COLOR ETIQUETA
BIO SEGURO (LIBRE DE AGUJA)	VERDE
HEPARINIZADO	AZUL

## CARACTERÍSTICAS

---

- Adaptador para terapia intermitente
- No requiere uso de agujas
- Dispositivo para acceso intravenoso con sistema cerrado en silicón grado médico
- Libre de látex
- Membrana para evitar filtraciones y escurrimientos
- Adaptador tipo Luer Lock

## TIPO DE RIESGO

---

IIA

## MIEMBROS COMPROMETIDOS

---

Sangre

## COMPOSICIÓN:

---

- ABS (Polisopreno, Acrilonitrilo-Butadieno-Estireno)

## NORMAS TÉCNICAS:

- MDD 93/42EEC EN 550
- EN 556
- ISO 11135
- ISO 10993-7
- ISO 13485:2003
- ISO 9001