

# 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.

Temperatura: 5°C a 55°C

Humedad Relativa: 30% a 80%

No hacer fuerza en el bulbo para evitar desacople

# FICHA TÉCNICA

### **PRODUCTO:**

Set de Infusión: Equipo Macrogoteo

Bioseguro

### MARCA:

**ZIBOJECT** 

### **FABRICANTE:**

JiangsuWebestMedical Product CO, LTD

### **USOS**:

El equipo de venoclisis de macrogoteo bioseguro está diseñado para administrar grandes volúmenes de líquidos y medicamentos rápidamente, con un enfoque en la seguridad del paciente y prevención de infecciones.

# PRESENTACIÓN:

Empaque Individual

- Caja por 50 unidades
- Caja por 100 unidades

### PRESENTACIÓN:

### **PRESENTACIÓN**

MACORGOTEO POLYBAG S/A S/B LUER SLIP

MACROGOTEO BLISTER

MACORGOTEO FOTOPROTECTOR

MACROGOTEO BIOSEGURO

EQUIPO DE TRANSFUSIÓN CON AGUJA

MICROGOTEO BLISTER S/A S/B LUER LOCK

#### **NORMAS TÉCNICAS:**

MDD 93/42EEC

**EN 550 ISO** 

594-2 ISO

13485 ISO

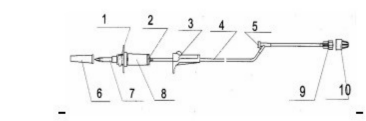
9001:2000

### **TIPO DE RIESGO**

IIA

## COMPOSICIÓN:

- **Equipo**: PVC grado médico en moldes de inyección
- Recubrimiento de Poliuretano grado
- Membrana filtro de la solución fibra
- Tubo de infusión macrogoteo: PVC grado médico
- Cámara de goteo: Plástico transparente
- Conector Luer Lock
- Regulador de flujo
- Cubiertas protectoras de conexiones
- Libre de Aguja
- 20 gotas x cc
- 1.75 mts Y 25 cm = 2 metros longitud



- 1. ENTRADA DE AIRE CON FILTRO: Acrilonitrilo-butadieno-estireno (ABS) y filtro de nylon.
- FILTRO DE FLUIDO: Nylon.
- REGULADOR DE FLUJO: Polietileno de alta densidad.
- TUBO: Policloruro de vinilo PVC
- PUNTO DE INYECCION EN "Y": Polisopropeno y Acrilonitrilo-butadieno-estireno (ABS).
- CAPSULA PROTECTORA DEL PUNZON: Polietileno de alta densidad.
- DISPOSITIVO DE PERFORACION (SPAY): Acrilonitrilo-butadieno-estireno (ABS)
- CAVIDAD DE GOTEO (CAMARA DE GOTEO): Policloruro de Vinilo PVC.
- PRUEBA CRONICA FEMENINA; Acrilonitrilo-butadieno-estireno (ABS).
  CAPSULA PROTECTORA DE PRUEBA CRONICA FEMENINA; Polietileno de
  - alta densidad.