



## COMPOSICIÓN:

- Cánula: Fabricada en acero inoxidable 304(1Cr18NiTi), en su extremo posee un bisel tridimensional largo y siliconado
- Cono Luer Lock: Polipropileno PP. HT-022, cimple con la conicidad Luer Lock 6%
- Tapar protectora: Polipropileno PP. HT-022

## PRESENTACIÓN:

- Empaque Individual
- Caja por 50 unidades
- Caja por 100 unidades

## FICHA TÉCNICA

### PRODUCTO:

Agujas Hipodérmicas

### MARCA:

ZIBOJECT

### FABRICANTE:

JiangsuWebestMedical Product CO, LTD

### USOS:

El producto está conformado por el soporte de aguja, protector y el tubo de la aguja. Las agujas hipodérmicas estériles pueden ser usadas para inyectar seres humanos y extraer fluidos con una jeringa esterilizada. Puede ser utilizada en transfusiones de sangre acompañadas de dispositivos para transfusiones de un solo uso.

### DESCRIPCIÓN DEL INSUMO:

Estéril-acero inoxidable en propileno siliconado.

Empaque individual, en blíster peel pack estéril.

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

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

Producto desechable, identificados por codicolor. Cono compatible con sistema Luer Lock o Luer Slip Cánula en acero inoxidable grado médico. Siliconada con punta tribiselada, lo cual permite una función atraumática protector de la cánula que cubre la aguja y tiene acople seguro.

## CLASIFICACIÓN:

REF.	COLOR CONO	LONGITUD AGUJA	DIMENSIONES DIÁMETRO EXT X GROSOR PARED
16G	BLANCO	1 ½"	1.60 x 0.90MM
18G	ROSADO	1"-1¼" -1½"	1.20 x 0.73MM
19G	BEIGE	1"-1¼" -1½"	1.10 x 0.90MM
20G	AMARILLO	1"-1¼" -1½"	0.90 x 0.49MM
21G	VERDE	1"-1¼" -1½"	0.80 x 0.42MM
22G	NEGRO	1"-1¼" -1½"	0.70 x 0.35MM
23G	AZUL CLARO	1"-1¼" -1½"	0.62 x 0.29MM
24G	MORADO	1"	0.55 x 0.27MM
25G	NARANJA	5/8"-1"	0.50 x 0.23MM
26G	CAFÉ	½"	0.45 x 0.23MM
27G	GRIS	½"	0.40 x 0.19MM
30G	AMARILLO	½"-1"	0.30 x 0.18MM

## VIDA ÚTIL:

5 años a partir de la fecha de esterilización

## 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%

Las agujas hipodérmicas estériles Ziboject mantendrán la vida útil, siempre y cuando se cumplan las condiciones de almacenamiento.

## NORMAS TÉCNICAS:

- MDD 93/42EEC
- EN 550
- ISO 7804
- ISO 10993-1
- ISO 10993-7
- ISO 9001

## TIPO DE RIESGO

IIA