



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 aguas 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.

COMPOSICIÓN:

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

PRESENTACIÓN:

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

CLASIFICACIÓN:

REF.	COLOR CONO	LONGITUD AGUJA	DIMENSIONES DIÁMETRO EXT X GROSOR PARED
16G	Blanco	1 ½"	1.60 x 0.90mm
18G	Rosado	1"-11/4" -11/2"	1.20 x 0.73mm
19G	Beige	1"-1¼" -1½"	1.10 x 0.90mm
20G	Amarillo	1"-11/4" -11/2"	0.90 x 0.49mm
21G	Verde	1"-1¼" -1½"	0.80 x 0.42mm
22G	Negro	1"-11/4" -11/2"	0.70 x 0.35mm
23G	Azul Claro	1″-1¼" -1½"	0.62 х 0.29мм
24G	Morado	1"	0.55 x 0.27mm
25G	Naranja	5/8"-1"	0.50 х 0.23мм
26G	Café	1/2"	0.45 x 0.23mm
27G	Gris	1/2"	0.40 x 0.19mm
30G	Amarillo	1/2"-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

IΙΑ