



ChannelMED® SURGICAL BLADES

Hojas Bisturí de Carbono

Ficha Técnica



Descripción

Bisturí de acero inoxidable quirúrgico, estéril, en forma de cuchillo.
Disponibles en N° 11, 15, 21, 22.

Usos y aplicaciones

Dispositivo médico utilizado principalmente en distintos tipos de cirugía y/o donde se requieran cortes finos y precisos.

Aspectos Técnicos

Composición: Acero inoxidable quirúrgico.

Características: Hojas de bisturí estandarizadas en dimensión y tamaño. Hoja lisa y fina, puntiaguda, sin pliegues.

Dimensiones:

| Tamaño | Longitud (mm) | Ancho máximo (mm) |
|-------------------|----------------|-------------------|
| Hoja Bisturí N 11 | 42 +/- 0,5 | 6,3 |
| Hoja Bisturí N 15 | 37,77 +/- 0,05 | 6 |
| Hoja Bisturí N 21 | 52 +/- 0,5 | 9 |
| Hoja Bisturí N 22 | 58 +/- 0,5 | 6 |

Condición Biológica: Estéril, rayos gamma.

Disposición Final: Descartable.

Duración: 5 años a partir de elaboración.

Empaque

El envase primario, sobre sellado que garantiza la esterilidad del producto. Envase secundario, caja de cartón resistente a la manipulación, condiciones de almacenamiento y distribución, manteniendo en buenas condiciones el producto en su interior.

Condiciones de almacenamiento

Almacenar en un lugar fresco, seco, evitando la exposición permanente al sol, humedad, radiación ionizante o fluorescente y ozono, mantener a temperatura entre 5 – 35°C.40°. No utilizar si el envase primario se encuentra abierto o deteriorado.

Otras referencias

Producto hecho en P.R.China por Shanghai Channelmed Import & Export CO., LTD. (Channelmed Group) para Munnich Pharma Medical.

| Código | Descripción Producto | Empaque |
|--------|----------------------|---------------|
| 834029 | Hoja Bisturí N 11 | 100 und./caja |
| 834030 | Hoja Bisturí N 15 | 100 und./caja |
| 834032 | Hoja Bisturí N 21 | 100 und./caja |
| 834033 | Hoja Bisturí N 22 | 100 und./caja |