

FICHA TÉCNICA

Marca comercial:

**Jeringa de insulina BD Micro-Fine™+ 0,5 ml. (30 G)
0,30x8 mm**

Referencia: 324893

Indicaciones: Administración subcutánea de insulina concentración U-50

Descripción:

- Jeringa de tres cuerpos con pistón de goma en el émbolo SIN LATEX.
- Estéril de un solo uso.
- Con aguja incorporada fija de 0,30x8 mm.
- Graduación de 1 en 1 unidad de insulina, imborrable y de fácil lectura.
- Indicada para pacientes de constitución normal o delgada.

Material / Composición:

- Cuerpo jeringa de Polipropileno.
- Cánula aguja de acero inoxidable de grado médico.
- Embolo de Polipropileno.
- Pistón del émbolo SIN LATEX.
- Adhesivo aguja de resina de EPOXY.
- Lubricante de aceite de silicona.
- Capuchones protectores y cono aguja de Polipropileno

Medidas / Dimensiones:

Capacidad 0,5ml = escala 50 unidades de 1 en 1 unidad.
Aguja de 0,30x8mm.

Envasado:

Envase individual en blister.

Etiquetado en el que figura:

- La denominación del artículo.
- el método de esterilización utilizado.
- la fecha de caducidad.
- el número de lote.
- la referencia comercial

Presentación en caja de 200 unidades en blíster unitario

Conservación: Temperatura ambiente.

Garantía de Calidad:

Marcado CE Q252.140.

Organismo Notificador NSAI 0050

Información Técnica:

- Jeringa de Insulina 0,5 ml con aguja de 0,30x8mm U50.
- Anillo superior del émbolo para una perfecta alineación con la raya de las unidades.
- Técnicas de afilado y pulido de la aguja realizadas por método de perlado con esferas de cristal.
- Geometría de la punta optimizada para minimizar el trauma en la inyección.
- Dos capuchones protectores garantizan la esterilidad.
- Incorpora código de color para una rápida y sencilla identificación; tanto los usuarios como los profesionales sanitarios.
- Presentación en bolsa de 10 unidades para facilitar su dispensación.
- Código de barras para facilitar el control de existencias.

Unidad Mínima de Venta: 200 unidades

Unidades contenidas: 200 unidades en blíster