

OMNICAN® U-100 INSULIN CON AGUJA INTEGRADA

Agujas de un solo uso estériles para administración hipodérmica de insulina.

DESCRIPCIÓN

Jeringa de tres cuerpos (cuerpo, émbolo y junta de estanqueidad) con aguja incorporada para la administración de insulina. Cuerpo cilíndrico de polipropileno con alas de sujeción, transparente que permite visualizar contenido con escala medidora de una en una unidad, lectura nítida e imborrable y ligeramente siliconado el interior, con tope trasero de seguridad, que impida la salida accidental del émbolo.

Émbolo de polipropileno formado por un vástago, que se desliza suavemente y ejerce la aspiración adecuada, con junta de estanqueidad que impide fugas y con diámetro del vástago uniforme a lo largo de todo el recorrido.

Con aguja premontada, atraumática y tribiselada, estéril y válida para un solo uso

PRESENTACIONES

Polibag: 100 jeringas, cada jeringa con su propia bolsa protectora. Caja dispensadora.

MATERIALES

PP, PS, IR, PE, acero inoxidable, silicona (Sin látex, libres de PVC/DEHP).

VOLUMEN MUERTO

- 0.30 x 8 mm needle → 0.4 µL
- 0.30 x 12 mm needle → 0.5 µL

MÉTODO DE ESTERILIZACIÓN

Óxido de etileno (EO)

CADUCIDAD

5 años (60 meses)



VENTAJAS

- Piston con tope de seguridad para evitar que pueda salirse del émbolo.
- Aguja tribiselada
- Aguja atraumática con pared fina

ETIQUETADO

- EAN 13 / EAN 128
- Idiomas: DE, GB, US, FR, ES, IT, PT, SE, NL, DK, NO, FI, CN, IN, GR, RU, HU, CZ, SK, SL, PL, TR, EE, LT, LV, KR

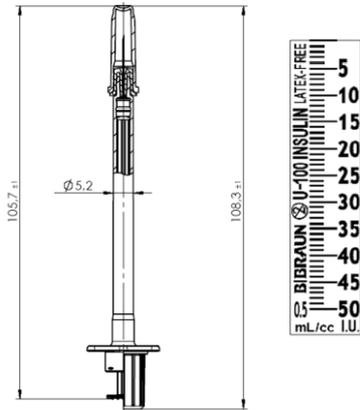
Clasificación: Medical Device acc. to MDD 93/42/EEC, Clase IIa

Product standards: EN ISO 8537:2008

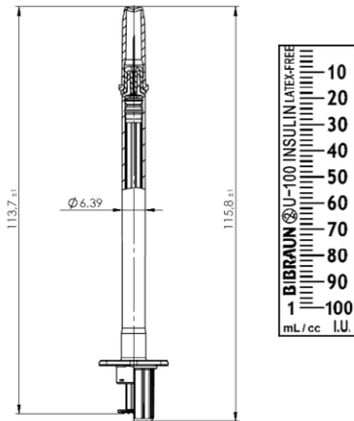
Certificados: EN ISO 13485:2003

ESQUEMAS Y ESCALA

Omnican® 50



Omnican® 100



Descripción	Código B Braun	Medidas cánula	Escala / Volumen (mL)
Omnican® 50	9151117S	0.30 x 8mm (30G)	1 I.U. / 0.5
Omnican® 50	9151125S	0.30 x 12mm (30G)	1 I.U. / 0.5
Omnican® 100	9151133S	0.30 x 8mm (30G)	2 I.U. / 1.0
Omnican® 100	9151141S	0.30 x 12mm (30G)	2 I.U. / 1.0