Aguja NANO Pentapoint BD Ultra-Fine™ para Pen

Descripción del producto:

Aguia corta 4mm en acero inoxidable, estéril, ultrafina 32G con tecnología Thin Wall o Pared delgada que garantiza un fluio más rápido de la insulina. Penta biselada (Tecnología Pentapoint - 5 biseles); con tecnología MICROBONDED logrando una lubricación óptima para el deslizamiento de la aguja al momento de atravesar la piel y tecnología ELECTROPOLISHING que elimina las rebabas que pueden causar dolor y desgarros en la piel. Tecnología de ingeniería de su rosca, previene el desperdicio de insulina. Las Agujas BD Ultra-Fine™ son compatibles con PEN, plumas v/o aplicadores para la administración de insulina u otros medicamentos, por vía subcutánea, para adultos y niños.

Cánula Lubricante de la cánula Aguja Lubricante de la aquia Gauge de la aguia

Largo de la aguja (pulgadas) Largo de la aguia (milímetros) Ingeniería de la punta de la aguja

Pared de la aguja

Esterilidad Modo de esterilización Técnica de esterilización

Libre de látex

Registro Sanitario

Presentación Jeringa para un solo uso

Acero inoxidable Silicón grado médico Integrada a la jeringa Silicón grado medico

32 G 5/32" 4 mm

Penta biselada Delgada

Producto esterilizado Radiación Gamma Cobalto 60

Caja por 100 unidades

INVIMA2014-0011106

Catalogo o Referencia BD 320478



Presentación	Peso	Largo	Ancho	Alto
Caja x 100 Un.	77.0 gr	13 cm	7.1 cm	8,5 cm



Ficha técnica. Elaboración: D. Medina Revisó: K. Montes 10.12.2018