

STEPTY™

Apósito hemostático de alta compresión en venas periféricas



» Stepty™ :

- Apósito con almohadilla de 6mm de espesor altamente absorbente con bandas laterales elásticas (80 mm de longitud) y adhesivas que facilitan un efecto compresivo sin necesidad de presión externa. El adhesivo acrílico de grado médico es especial para pieles sensibles.

Indicaciones:

Se puede usar para la hemostasia y la cubierta protectora de las venas periféricas después de la extracción de sangre, transfusión o infusión con una aguja gruesa (calibre 14-24).

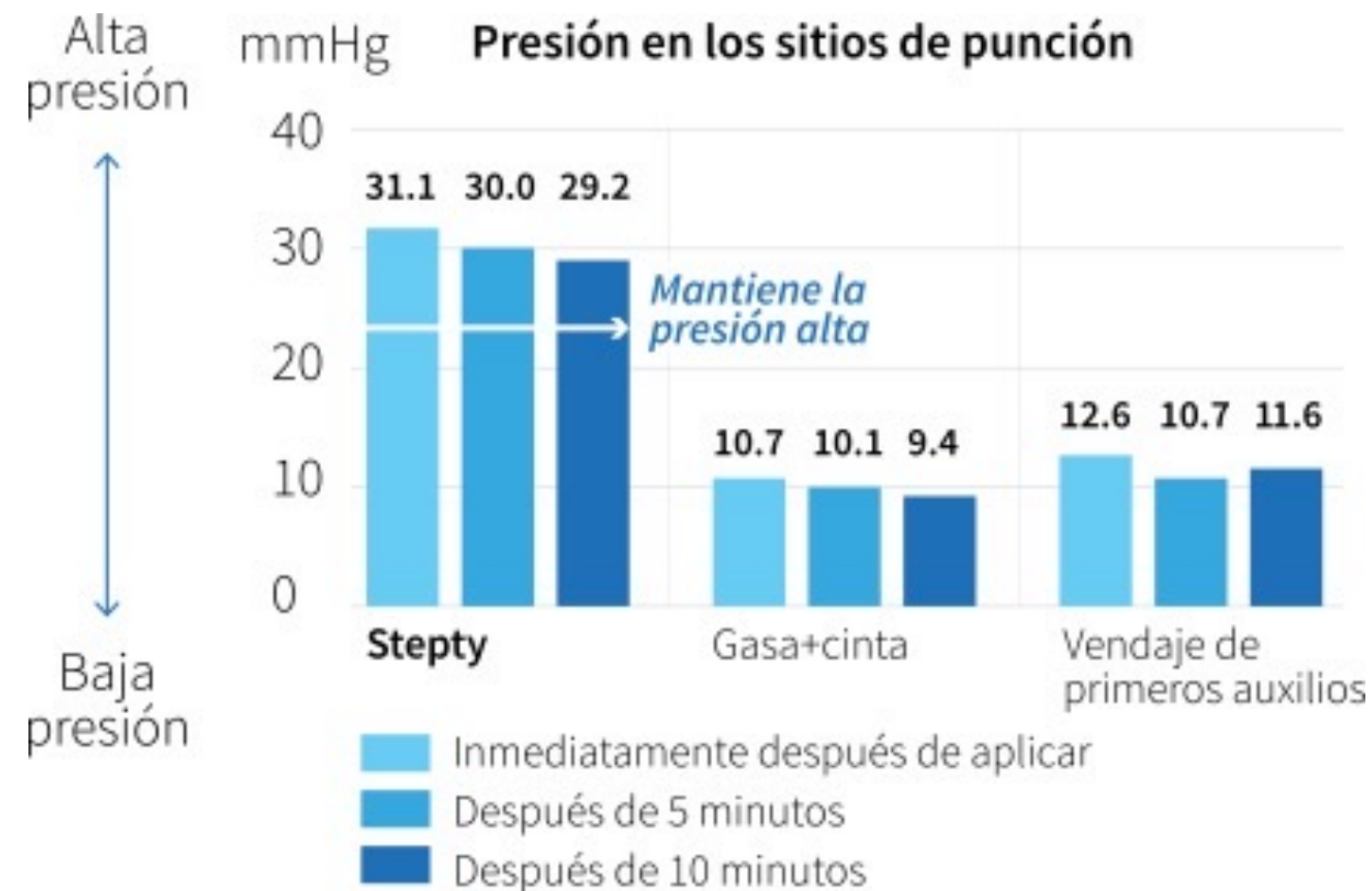


Stepty™ de Nichiban está fabricado en Japón y tiene el certificado CE.



» Características:

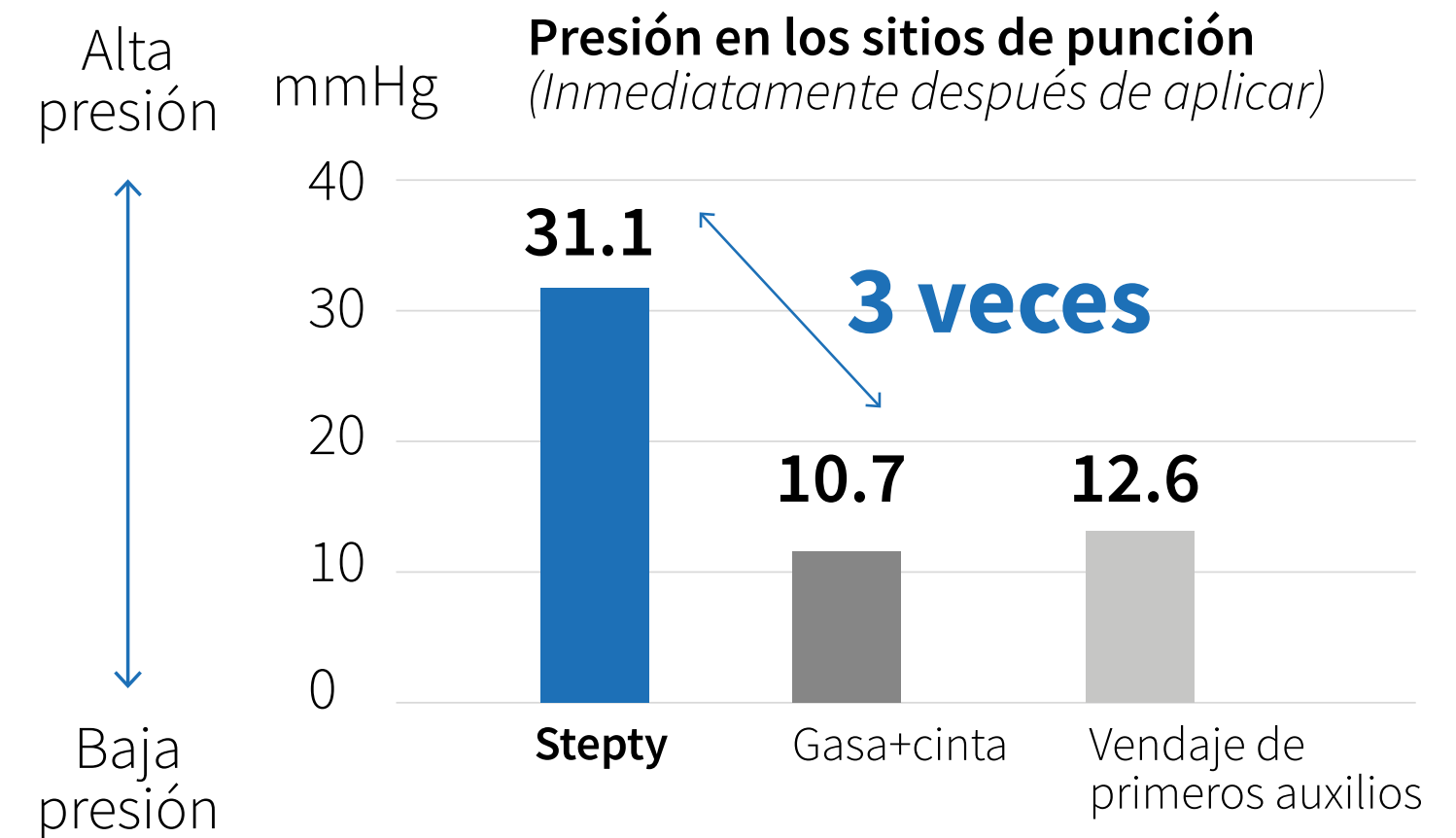
⦿ Fuerza de alta presión



STEPTY mantiene la presión alta sin aplicar presión con los dedos hasta que se detiene el sangrado.

Los resultados de la medición son datos promedio y no valores garantizados

⦿ Fuerza de presión duradera



Una presión mucho más alta con STEPTY que la presión venosa periférica* disminuye el riesgo de resangrado.

*La presión dentro de las venas periféricas en los sitios de punción suele estar entre 8 y 10 mmHg.

» Composición:

Área de la almohadilla:

- Almohadilla de 6mm de grosor. Se logra un excelente efecto hemostático presionando firmemente gracias a las bandas adhesivas.
- Almohadilla de forma elíptica y ovalada de 27mm de longitud, que permite cubrir la zona de la punción cutánea como la vascular, comprimiéndola para la hemostasia. Su forma permite una baja irritación de la piel.

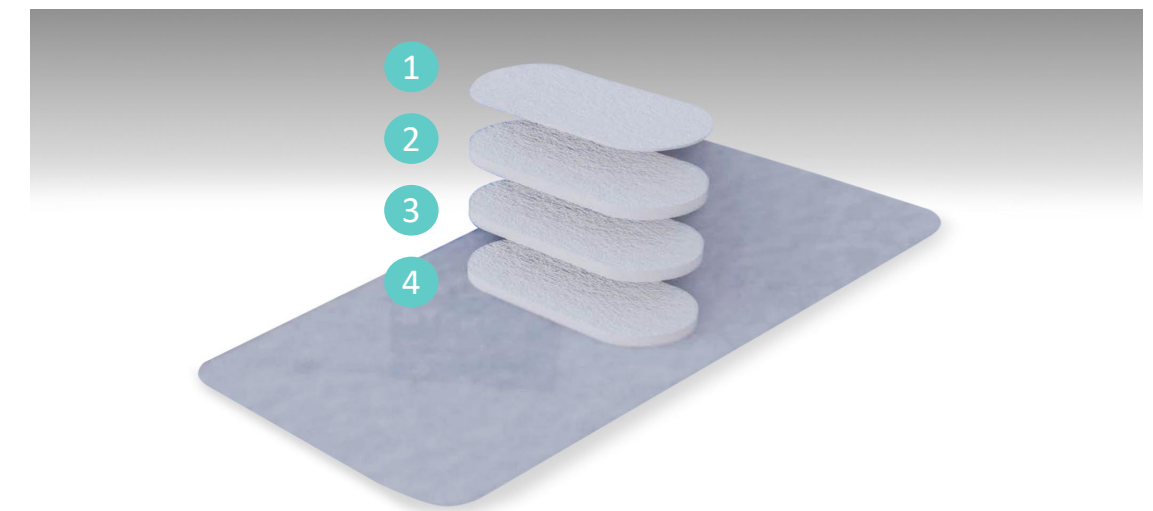
Estructura en multicapa:

- La primera capa, en contacto con la piel, de un fino tejido de celulosa, absorbe la sangre instantáneamente.
- La segunda y tercera capa son altamente absorbentes.
- La última capa es repelente e impide que la sangre traspase al exterior.

Almohadilla (6mm)



Cinta adhesiva de uretano no tejido
(Adhesivo acrílico de grado médico, menos irritante y con menor probabilidad de erupciones para la piel.)



- 1 Tejido no tejido de celulosa ultrafina
- 2 Tejido no tejido de rayón
- 3 Tejido no tejido de celulosa
- 4 Tejido no tejido de poliéster hidrófugo

» Composición:

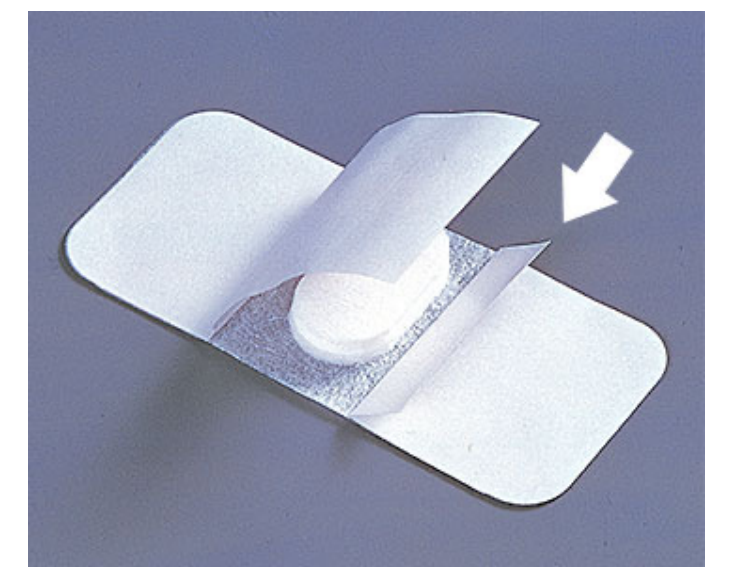
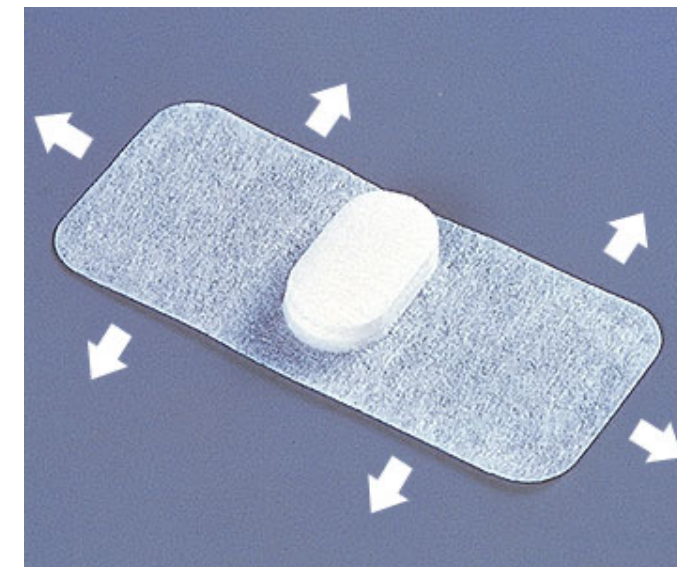
Área adhesiva:

- ⦿ Soporte de uretano no tejido altamente flexible tanto en sentido horizontal como vertical. Su tasa de elongación superior al 90% proporciona un excelente efecto compresivo. Adhesivo acrílico de grado médico, menos irritante y con menor probabilidad de erupciones para la piel. Apósito de alta adherencia que asegura su estabilidad sobre la piel.

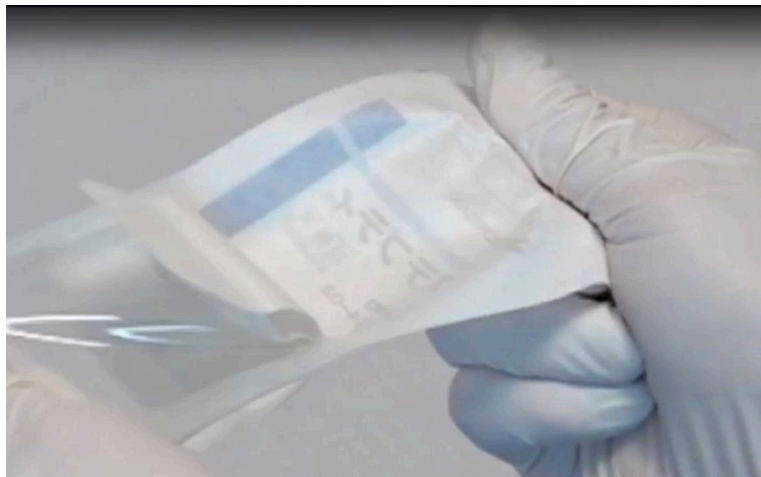


» Embalaje:

- Embalajes individuales esterilizados después de su envasado diseñados para una fácil apertura y rápida extracción del producto.
- Diseñado para procedimiento sanitario; desde la apertura hasta la aplicación final no se requiere tocar ni la almohadilla ni el adhesivo que van a estar en contacto con la piel.



» Aplicación:



- 1 » Tire en la dirección de la flecha para abrir el paquete esterilizado y saque el STEPTY™. Gire el lado con la película transparente para que quede hacia arriba y tire del centro del área de extracción de la película para abrirla fácilmente.



- 2 » Antes de retirar la aguja o el catéter, alinee el eje largo de la almohadilla con el recorrido del vaso sanguíneo, coloque la almohadilla centrada sobre la punción, y presione ligeramente con el pulgar para sostenerla en el lugar deseado.



- 3 » Con el dedo (pulgar) presionando suavemente la almohadilla, extraiga la aguja o el catéter.



- 4 » Al retirar la aguja o el catéter, aplique presión firme sobre la almohadilla con el dedo (pulgar).



» Aplicación:



- 5 » Mientras continúa aplicando una presión firme para que la almohadilla no se deslice, estire la cinta adhesiva alrededor del ancho de su pulgar aprox. 1 cm. y sujétela firmemente a la piel.



- 6 » Tenga cuidado de no mover la almohadilla mientras cambia el dedo de presión hacia el otro pulgar y continúe aplicando presión firme.



- 7 » Mientras continúa aplicando presión firme para que la almohadilla no se deslice, estire la cinta adhesiva en el lado opuesto aproximadamente al ancho de su pulgar aprox. 1 cm y sujétela firmemente a la piel.



- 8 » Una vez aplicada, la almohadilla se fija en su lugar envolviéndola con cinta.



» Aplicación:





Soluciones óptimas y de calidad
en productos para el sector médico
www.voromed.com

Voromed es una marca de la empresa Voronet S.L



Santa Anna, 101, Nau A. Pol. Ind. La Clota. 08290 Cerdanyola (Barcelona)
Tel. +34 93 594 75 80. LinkedIn: Voronet S.L. www.voromed.com