

# 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).

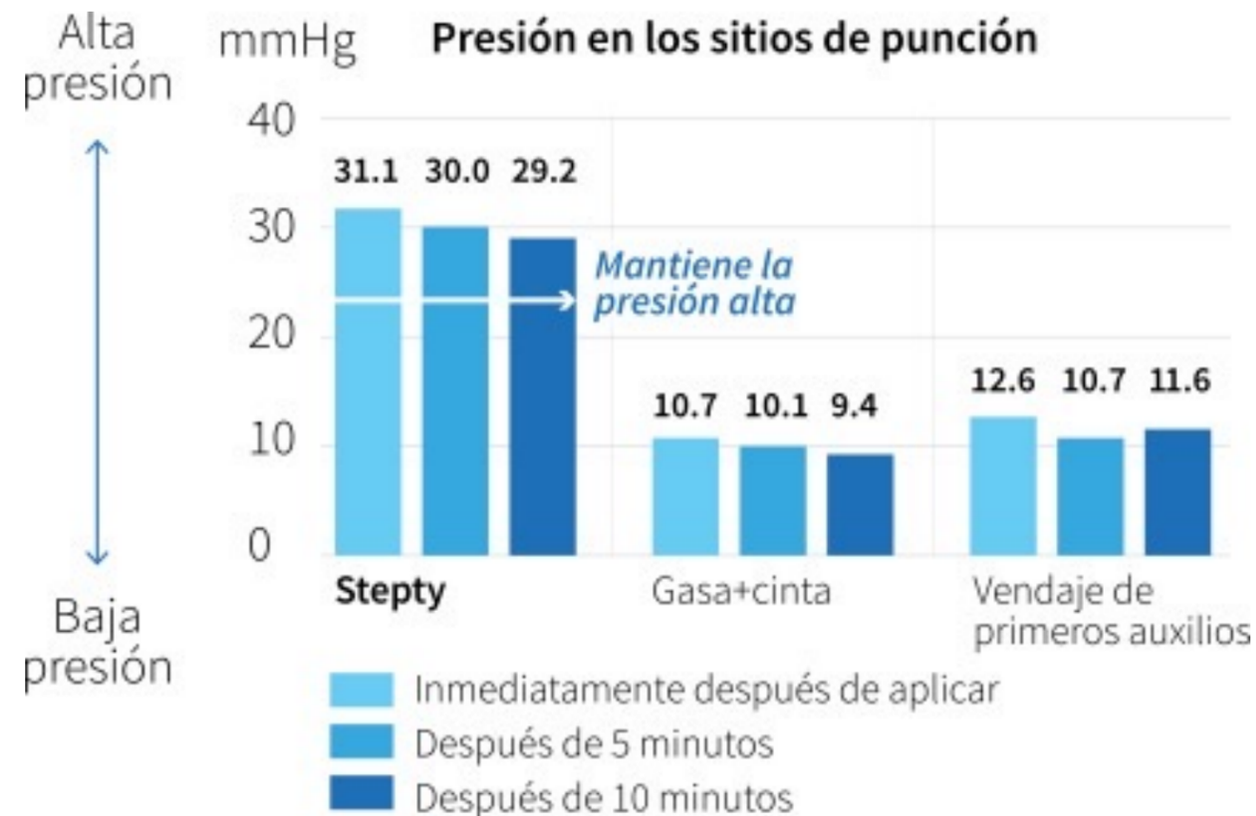


Stepty™ de Nichiban está fabricado en Japón y tiene el certificado CE.



## » Características:

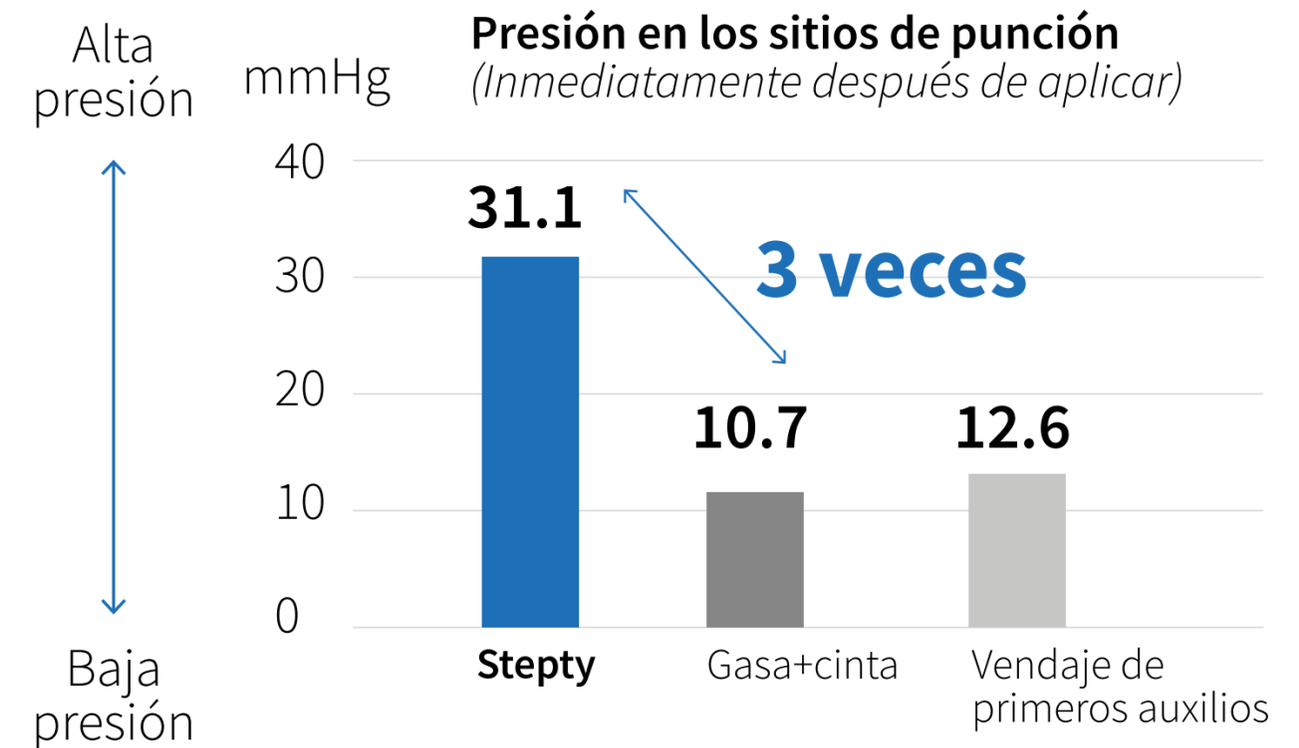
### ⦿ Fuerza de alta presión



**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.

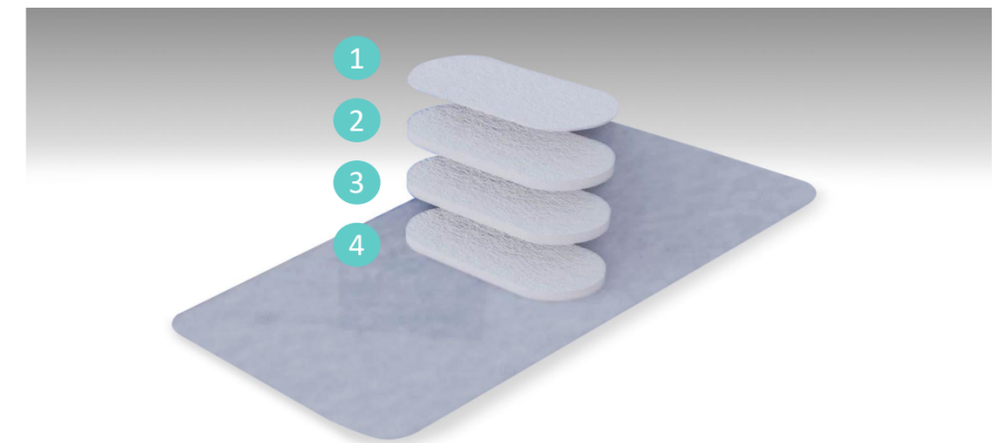
### Estructura en multicapa:

- 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.)



- Tejido no tejido de celulosa ultrafina
- Tejido no tejido de rayón
- Tejido no tejido de celulosa
- Tejido no tejido de poliéster hidrófugo

## » Composición:

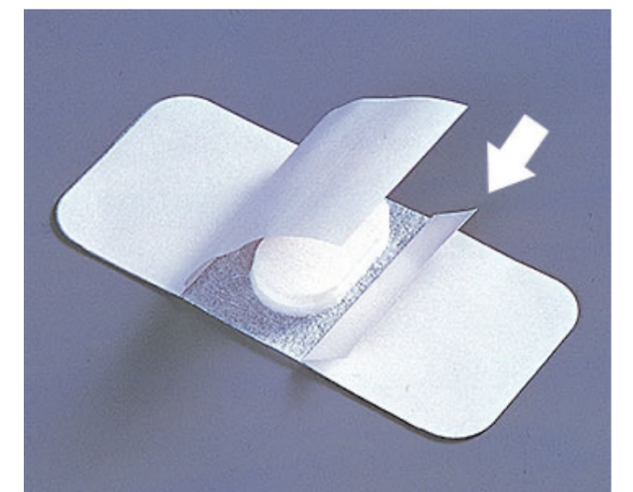
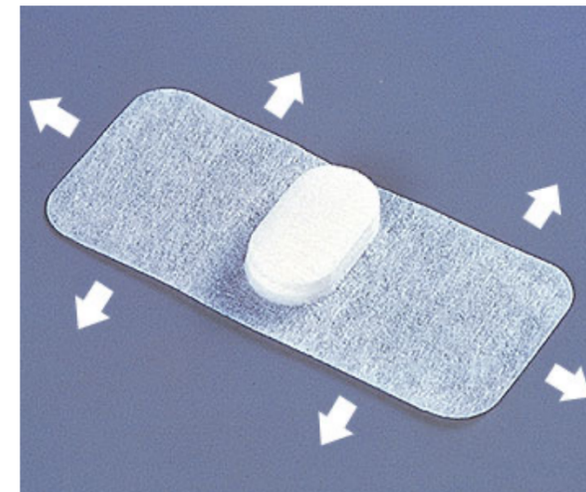
### Área adhesiva:

- 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.

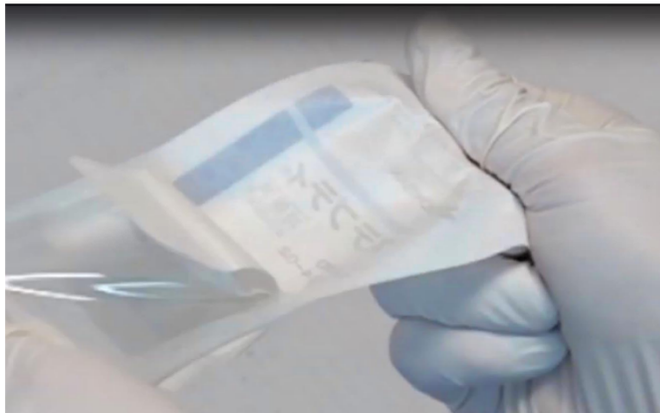


## » Embalaje:

- 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](http://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](http://www.voromed.com)