

# Cathereepplus

Apósito con revestimiento altamente permeable a la humedad y adhesivo de gel de uretano

Gama de productos de fijación de catéteres

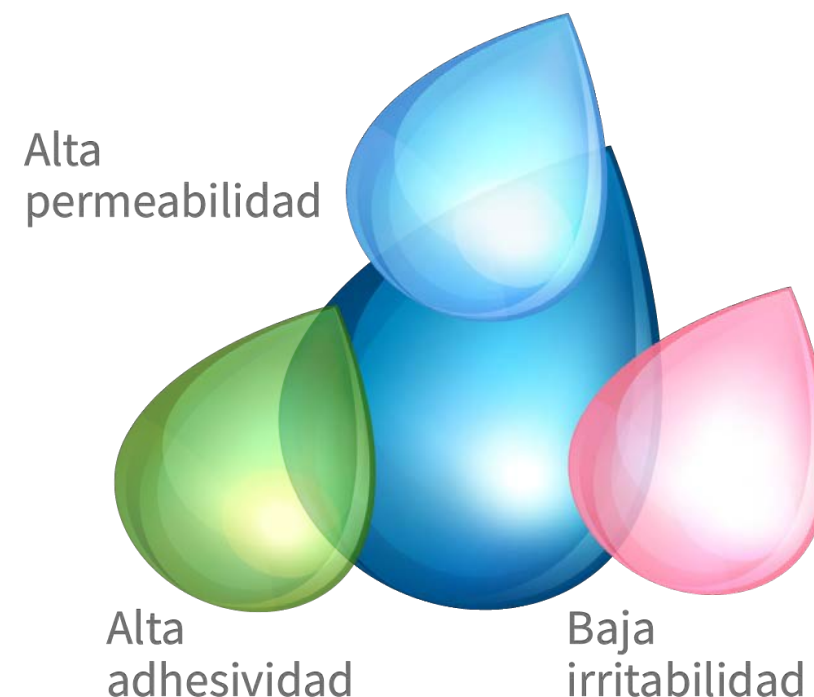


## » Cathereepplus:

Apósito adhesivo estéril de gel de uretano altamente permeable a la humedad. Evita la maceración de la piel y asegura una adhesión estable duradera.

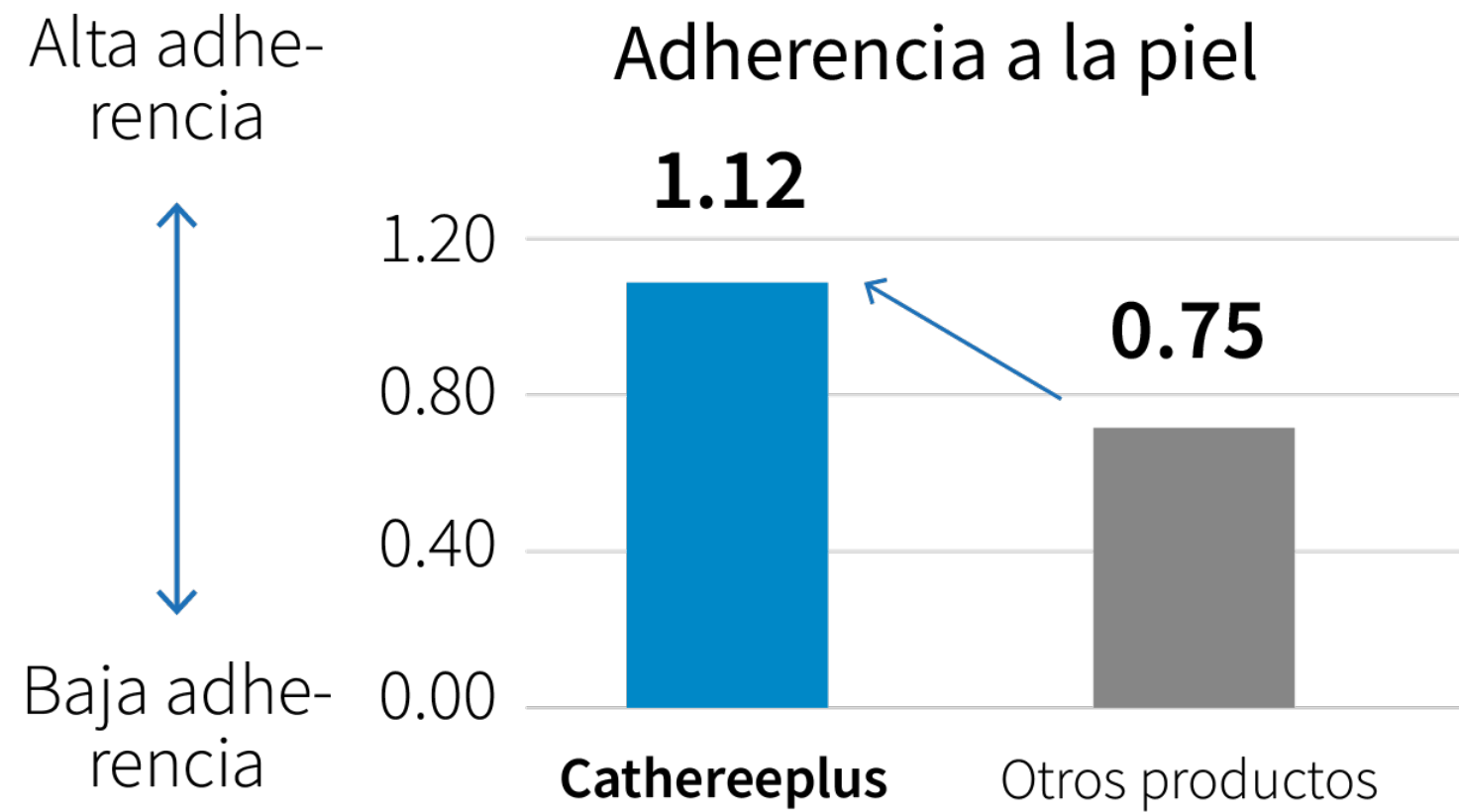
### • Indicaciones:

Se puede usar para la fijación de catéteres y agujas de inyección. También para la protección de heridas y cierre de la piel de la herida.



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

## » Alta adherencia a la piel:

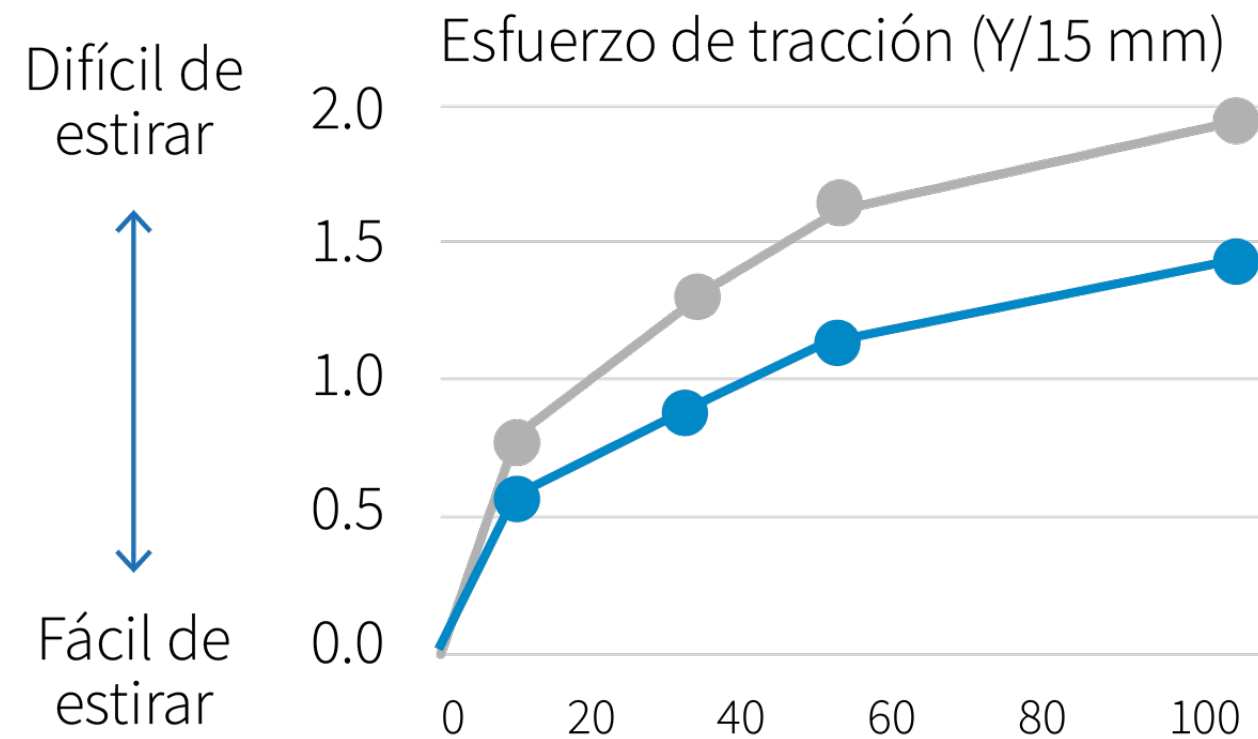


Comparado con otros productos,  
**Cathereepplus tiene una adherencia  
1.5 veces superior**

\*Después de aplicar en el antebrazo durante 24 horas.

\*n=9

## » Buena capacidad de estiramiento:



**Cathereepplus es más fino que los otros productos y más confortable y conformable**

» La película se estira bien con una fuerza ligera, siguiendo bien el movimiento de la piel, reduciendo el estrés cuando se aplica durante mucho tiempo.

» Grosor de la película recubierta de adhesivo

- Cathereepplus Roll: 43µm
- Otros productos: 60µm

## » Alta permeabilidad a la humedad:

	<b>Cathereplus Roll</b>	<b>Otros productos</b>
<b>Adhesivo</b>	Gel adhesivo de Uretano	Adhesivo acrílico
Valor de tasa de transmisión de vapor de humedad (g/m <sup>2</sup> · 24h) según EN 13726-2:2002	<b>2.700</b>	<b>1.300</b>
Proporción de estrato córneo pelado (%) *después de aplicar en el antebrazo durante 24 horas *n=9	<b>13</b>	<b>27</b>

**El adhesivo de gel de uretano tiene una permeabilidad a la humedad que es aproximadamente 7 veces mayor que los adhesivos acrílicos generales**

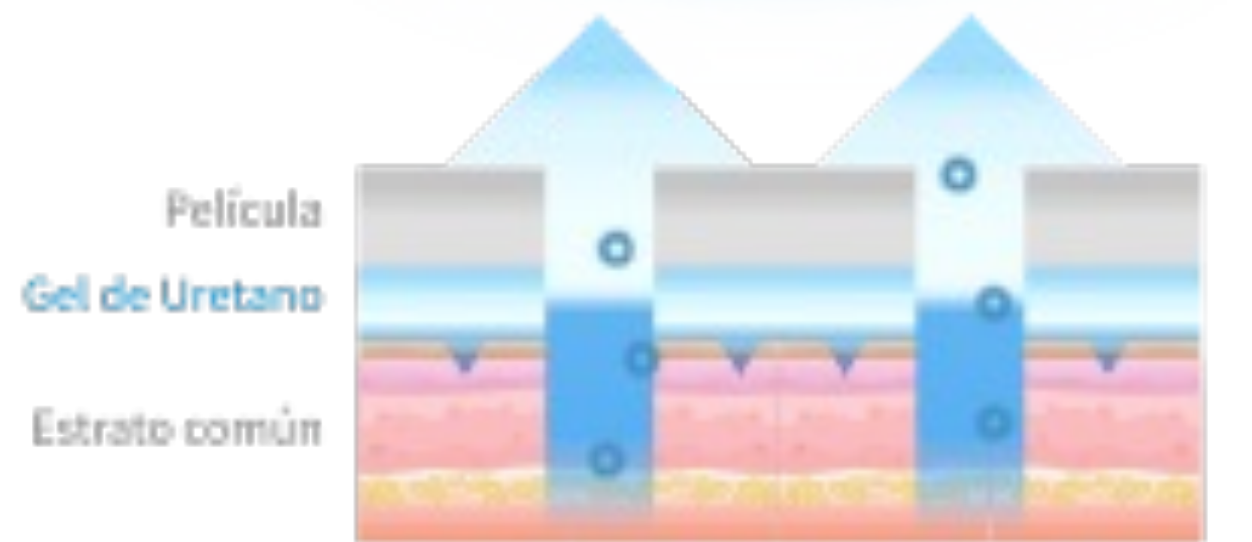


## » Características

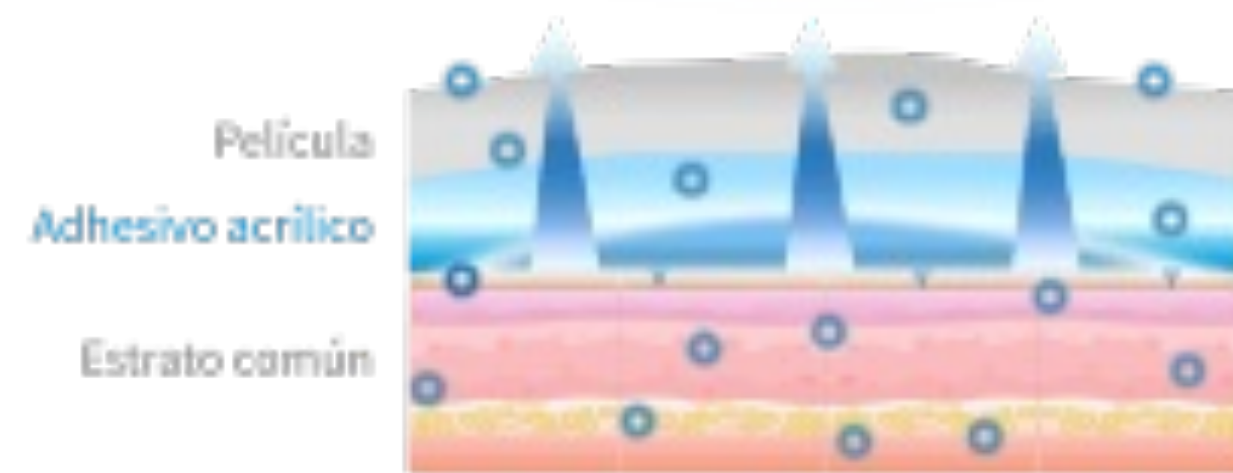
Su suavidad lo convierte en un producto para poder utilizarse en pieles sensibles como niños y ancianos

### • Mientras se aplica

• Moléculas de agua

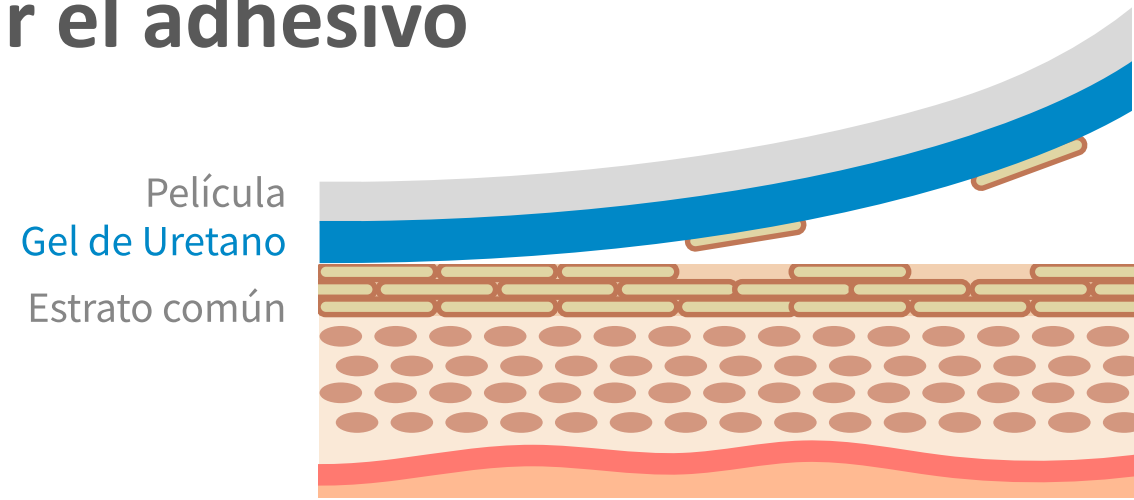


Catherreplus (Gel adhesivo de Uretano)

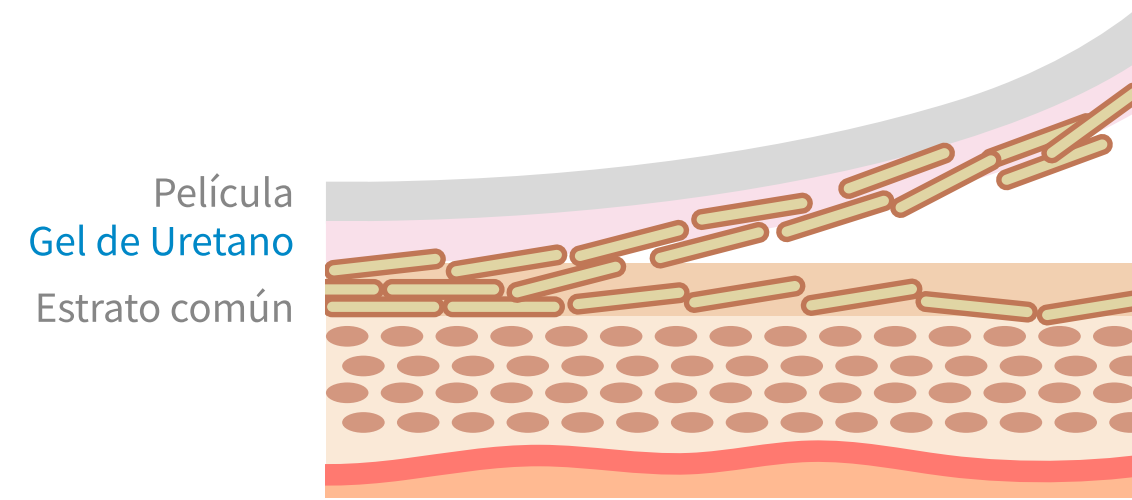


Producto convencional (Adhesivo Acrílico)

Al quitar el adhesivo



Catherreplus (Gel adhesivo de Uretano)



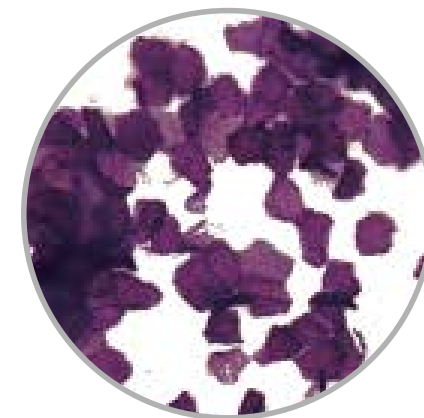
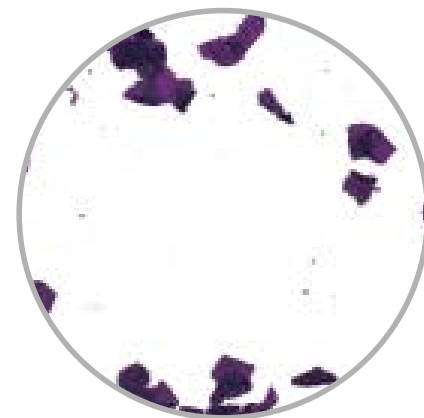
Producto convencional (Adhesivo Acrílico)

Y alivia el daño de la piel cuando se retira.

Fotos comparativas de células de la piel peladas

Las motas de color índigo son células de la piel.

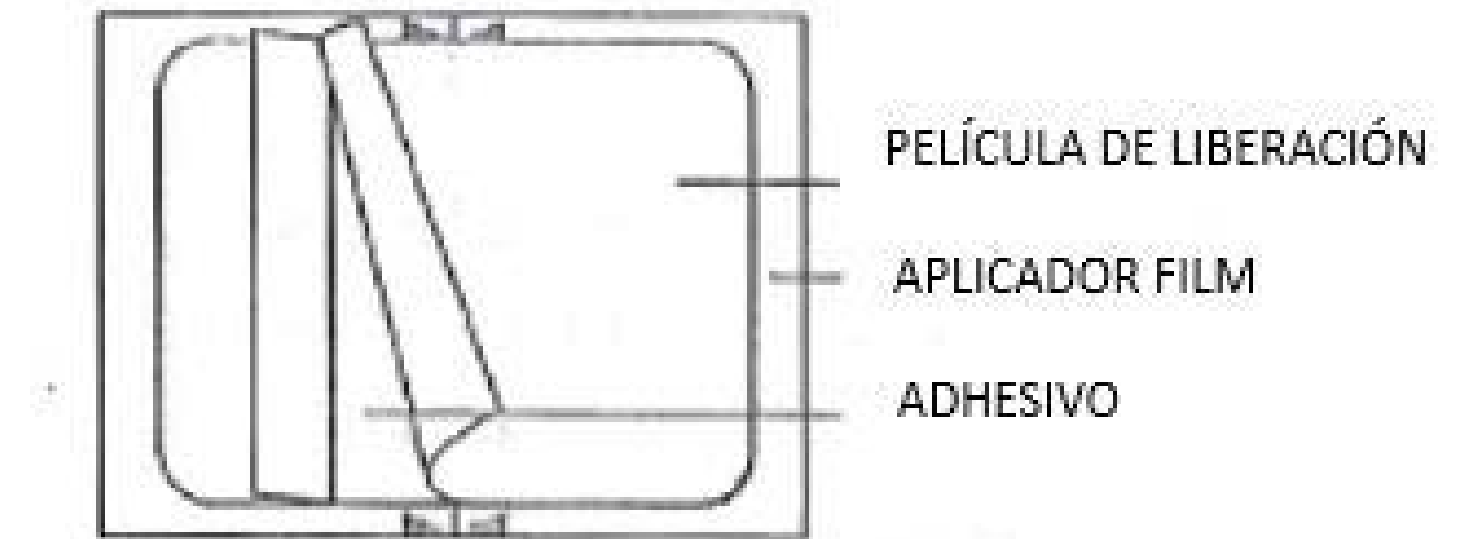
Catherreplus (Gel adhesivo de Uretano)



Producto convencional (Adhesivo Acrílico)

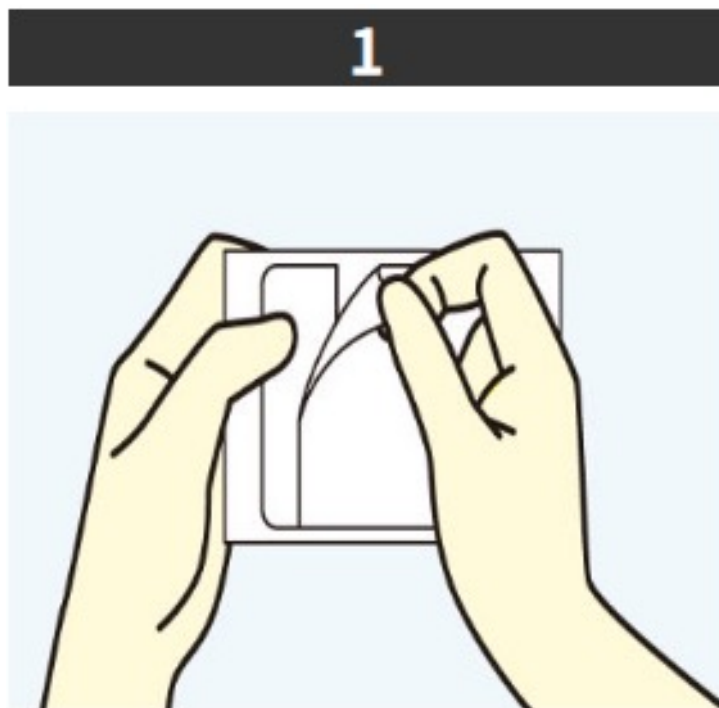
## » Composición:

<b>Película de liberación</b>	Polipropileno
<b>Soporte</b>	Película de poliuretano
<b>Adhesivo</b>	Gel de uretano
<b>Soporte antiadherente</b>	Papel siliconado

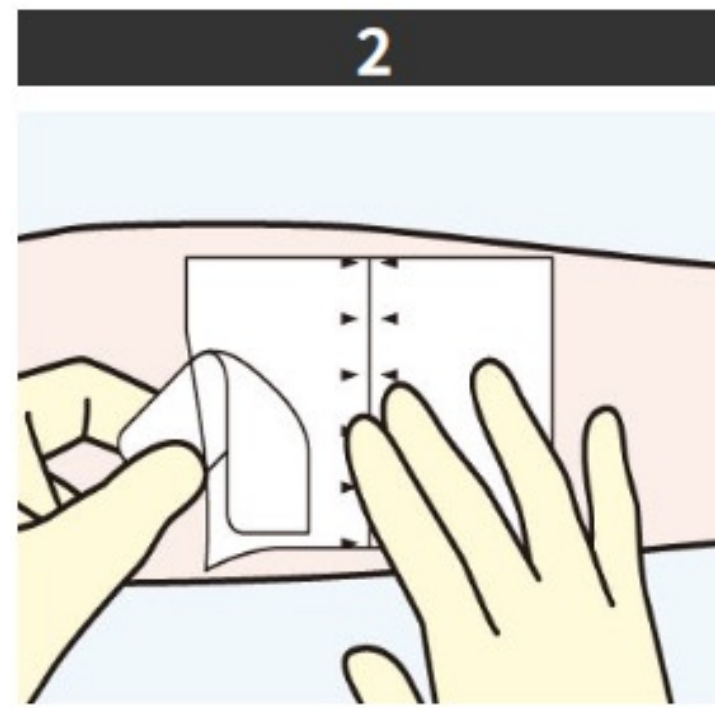




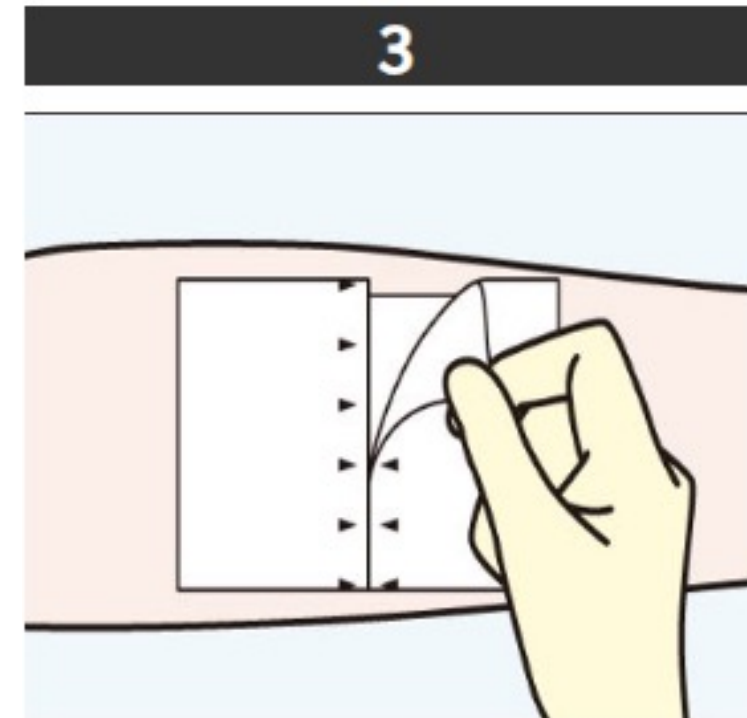
## » Aplicación:



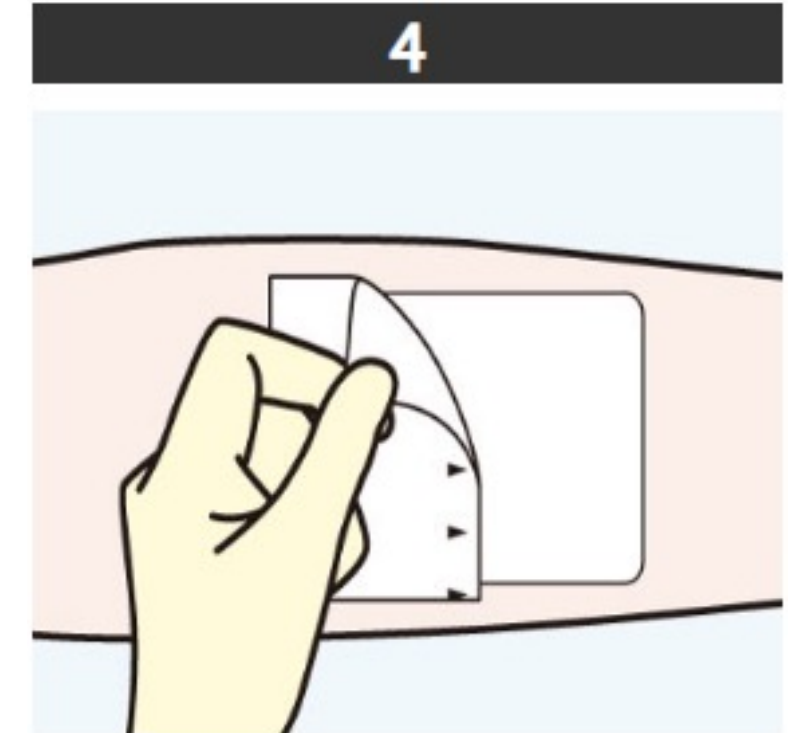
- Despegar lentamente el forro de liberación grande



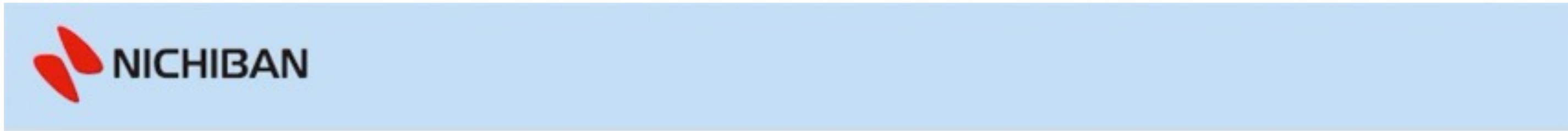
- Agarrar del borde, pegar y despegar el resto del forro de liberación



- Ejercer presión firme sobre el vendaje y retirar el soporte



- Retirar lentamente el soporte restante



HIGHLY PERMEABLE FILM DRESSING  
**CATHEREEPLUS**<sup>TM</sup> 

Products' size for a wide range of applications  
from catheter fixation to wound protection

TM : trademark

# » Productos Cathereepus:

» CATHHEREPLUS™



» CATHHEREPLUS™ ROLL



» CATHHEREPLUS™ I.V.



» CATHHEREPLUS™ I.V. SLIT



» CATHHEREPLUS™ PAD





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)