

# CATHEREEPLUS™

Apósito adhesivo de película altamente permeable, muy suave para la piel y gran adherencia



CE Producto sanitario Clase I



## Adhesivo de gel de uretano

Nuestro adhesivo de gel de uretano es altamente permeable a la humedad, evita la maceración de la piel, asegura una adhesión estable durante mucho tiempo y reduce el daño a la piel cuando se retira debido a su suavidad.

La compatibilidad entre "suavidad para la piel" y "dificultad para despegarse" es contradictoria, por lo que fue difícil lograr ambas características con adhesivos convencionales.

CATHEREEPLUS™ sin embargo, utiliza un adhesivo de gel de uretano que tiene una permeabilidad a la humedad muy alta, por lo que se logra suavidad con la piel y una "buena adhesión" a un alto nivel.

Proponemos una "nueva fijación" que agrega tres cualidades: "alta permeabilidad a la humedad", "alta adherencia" y efecto hipoalérgico con la piel.



Cathereepus™ de Nichiban está fabricado en Japón y tiene el certificado CE. Los apósitos se suministran dentro de envases individuales esterilizados, en caja de cartón.



# ● CARACTERÍSTICAS

## » La alta permeabilidad a la humedad hace que su piel siempre esté suave.

El adhesivo de gel de uretano tiene una permeabilidad a la humedad que es aproximadamente **7 veces mayor que los adhesivos acrílicos generales** (en comparación con los de nuestra empresa). Mantiene la piel cómoda incluso después de un largo período de aplicación porque suprime la congestión causada por la sudoración.

## » Como se adhiere firmemente, se puede usar con confianza.

Debido a que el adhesivo de gel de uretano recubre de forma uniforme toda la película, esta se adhiere de manera segura a los relieves de la piel. La película flexible sigue los movimientos de la piel, logrando **una adhesividad estable y duradera**.

## » Baja irritación y suave para la piel.

El adhesivo de gel de uretano reduce la descamación y el daño sobre la queratina al desprenderse.

La película se estira bien y reduce el estrés en la piel. **Reduce la exfoliación y el dolor de la piel al retirarse.**

## » Alta permeabilidad a la humedad

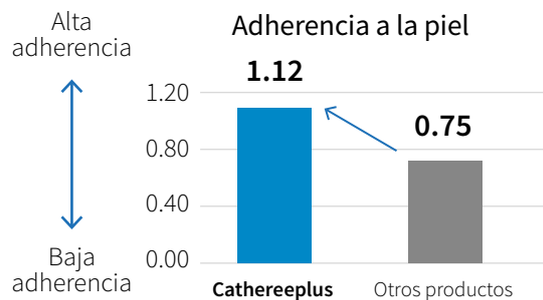
	Cathereepus Roll	Otros productos
Adhesivo	Gel adhesivo de Uretano	Adhesivo acrílico
Valor de tasa de transmisión de vapor de humedad (g/m <sup>2</sup> · 24h) según EN 13726-2:2002	<b>2.700</b>	<b>1.300</b>
Proporción de estrato córneo pelado (%) *después de aplicar en el antebrazo durante 24 horas *n=9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

## » Gel de Uretano



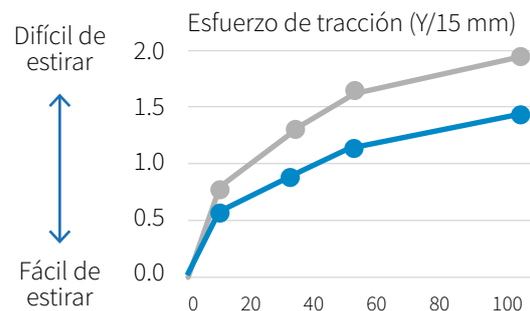
## » Alta adherencia a la piel



\*Después de aplicar en el antebrazo durante 24 horas.  
\*n=9

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

## » Buena capacidad de estiramiento



» 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

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

**Cathereepus es mas fino que los otros productos y mas confortable y conformable**

## » CATHEREEPLUS™



### Apósito de film adhesivo altamente permeable

- » Disponible en diferentes tamaños.
- » Esterilizado individualmente, se puede emplear directamente sobre la herida.
- » Transparente, casi indetectable.

### Aplicaciones:

- » Muy recomendado para uso sobre pieles muy sensibles (recién nacidos, mayores de edad).
- » Fijación de PICCs en recién nacidos.
- » Fijación de CVs.
- » Uso como "segunda piel".

## » CATHEREEPLUS™ ROLL



### Apósito de film altamente permeable, en rollo

- » Fácil de usar y ajustar a las medidas requeridas.
- » Producto NO esterilizado.
- » Disponible en dos tamaños diferentes.

### Aplicaciones:

- » Muy recomendado para uso sobre pieles sensibles.
- » Recubrimiento o sujeción del catéter.
- » Impermeabilizar apósitos.
- » Su alta elasticidad permite usarse incluso en codos o manos.

## » CATHEREEPLUS™ I.V.



### Apósito altamente permeable para la fijación de catéteres venosos de inserción periférica.

- » Dos medidas disponibles.
- » Esterilizado individualmente.
- » Avanzado diseño para aplicarse sin necesidad de tocar la zona adhesiva con los dedos.
- » Incorpora 3 tiras para fijar el catéter.
- » La ventana en forma de diamante facilita su colocación.

## » CATHEREEPLUS™ I.V. SLIT



### Apósito altamente permeable para la fijación de catéteres PICC y CVC.

- » Dos diseños disponibles para cada una de las aplicaciones.
- » Esterilizados individualmente.
- » Avanzado diseño para aplicarse sin necesidad de tocar la zona adhesiva con los dedos.
- » Incorpora diferentes tiras adhesivas para la fijación del catéter.
- » La ventana en forma de diamante facilita su colocación.
- » Su alta adhesividad es ideal para asegurar las CVCs más complejas.

## » CATHEREEPLUS™ PAD

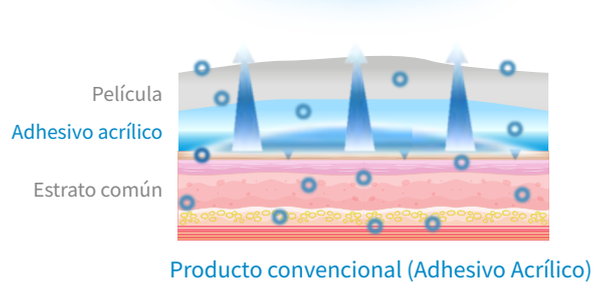
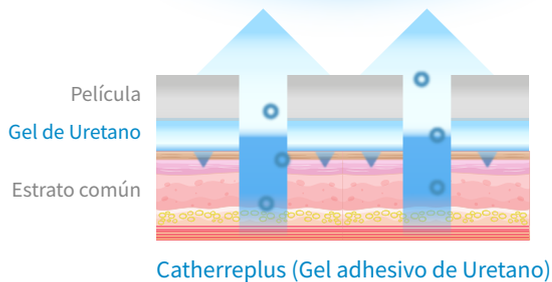


### Apósito de film altamente permeable, con almohadilla absorbente

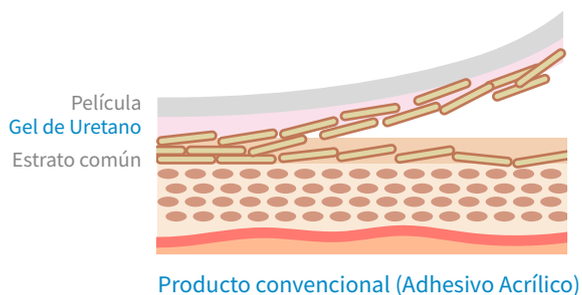
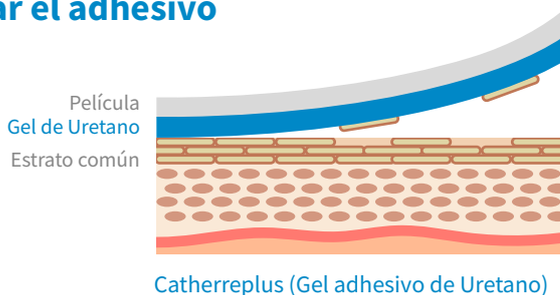
- » Disponible en varios tamaños.
- » Esterilizado individualmente.
- » Diseño del productos especial para aplicarse sin necesidad de tocar la almohadilla esterilizada durante la colocación.
- » Almohadilla de alta absorción, mayor a la equivalente a 10 gasas.
- » Almohadilla con tratamiento especial anti-adherente sobre la herida
- » Apósito de alta adherencia y elongación.

## » Mientras se aplica

- Moléculas de agua



## » Al quitar el adhesivo

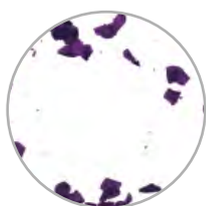


Y alivia el daño de la piel cuando se retira.

## » 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)