

# Leukosan® Adhesive

Adhesivo de alta viscosidad para cierre de heridas.

## Descripción

Es un adhesivo médico estéril de alta viscosidad utilizado para el cierre primario de heridas. Debido a esto, se puede aplicar con exactitud sin dispersarse. Al contacto con la humedad de la piel, polimeriza en pocos segundos, en una película flexible, adaptándose de forma segura a los bordes de la herida, protegiéndola de esta manera.

## Características

- Cubre y protege la herida, actuando como barrera bacteriana.
- Adhesivo flexible.
- Resistente al agua.
- Aplicación sencilla y sin dolor.
- Polimerización rápida.
- Reacción exotérmica baja.
- No requiere vendajes de protección adicionales.
- Vigencia 2 años.
- Libre de látex.

## Esterilización

- Óxido de Etileno.

## Almacenamiento

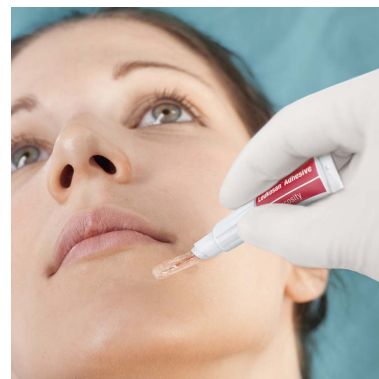
- A temperatura máxima de 30°C, evitando el calor excesivo y la humedad.

## Recomendaciones de uso

Para uso en una o varias heridas en un mismo paciente. Es adecuado para cortes o laceraciones de bordes afrontables, así como para pequeñas incisiones quirúrgicas.

## Composición

- Cianocrilato, compuesto por una mezcla de monómero de: 2-Octilcianocrilato y N-butilcianocrilato con 1 polímero de Octilcianocrilato.
- Tubos de aluminio sellado.
- Contiene dos tapas: tapa aplicador fino y tapa aplicador espuma.



### País de Fabricación

Estados Unidos

### Planta Fabricante

Chemence Medical Inc, USA

### Fabricante Legal

BSN Medical GMBH, Alemania

### Certificaciones de calidad

ISO 13485

**LATEX  
FREE  
FORMULA**

## Presentaciones Leukosan® Adhesive

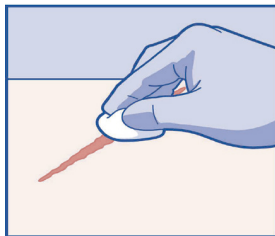
Código	Descripción	Unidad de Venta
72541-00001	0.36 ml	Caja x 10 Unidades
72541-00000	0.7 ml	Caja x 10 Unidades

# Leukosan<sup>®</sup> Adhesive

Adhesivo de alta viscosidad para cierre de heridas.

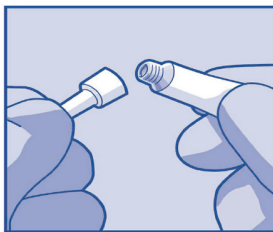
## Paso a Paso para una correcta aplicación de Leukosan<sup>®</sup> Adhesive

### PASO 1



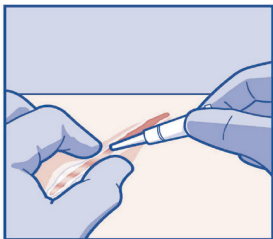
- Asegúrese de lograr la hemostasia de la herida.
- Limpie la herida con cuidado, utilizando una solución de limpieza habitual.
- Seque la piel alrededor de la herida, asegurándose de que no haya oleosidad, aceites o disolventes.

### PASO 2



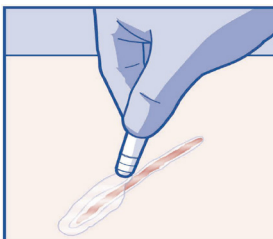
- Abra el empaque estéril y retire el tubo.
- Sostenga el tubo por la parte inferior con la abertura hacia arriba, luego termine de apretar el aplicador pre-atornillado sin presionar el tubo.
- Esto perforará el sello de metal y el adhesivo podrá ser aplicado **presionando suavemente sobre el tubo**.
- Una vez que el adhesivo de color lila translúcido es visible en el aplicador, debe utilizarse rápidamente  
El tubo puede permanecer abierto (30 minutos como máximo)
- Si está utilizando el recipiente de 0,36 ml, le recomendamos que **presione el extremo del tubo** con la punta ligeramente hacia abajo.

### PASO 3



- Use guantes en sus manos o pinzas para aproximar con cuidado los bordes de la herida.
- **Aplique una capa delgada de Leukosan<sup>®</sup> Adhesive** en los bordes de la herida con un movimiento suave y constante.
- **Una sola capa es suficiente para el cierre seguro y permanente de la herida.**
- Mantenga los bordes de la herida unidos durante aproximadamente 180 segundos (3 minutos). La velocidad de polimerización depende de la humedad del aire, la piel y la densidad del adhesivo aplicado.

### PASO 4



- **Opcional:** Después de la polimerización de la primera capa puede aplicar una segunda capa más extensa para crear una película amplia y antimicrobiana. El adhesivo para la piel forma una película protectora y segura una vez que ya no se pega a los dedos. Puede aplicar un apósito adicional