



**mediCipio® C**

• Apósito de colágeno puro •

# • Apósito de colágeno puro •

## Descripción

*mediCipio®C* es un apósito de colágeno de origen porcino, completamente reabsorbible para la curación de heridas crónicas y defectos traumáticos agudos. Se presenta en un formato estéril, listo para usar, en diferentes tamaños.

### *mediCipio®C*

100 % Biocompatible.

Sin riesgo biológico generado por bacterias, virus y patógenos.

## Características únicas

### Estructura



### Poros

Absorción efectiva del exudado, citoquinas y proteasas.  
Ayuda a la hemostasia.

### Estructuras paralelas

Absorción extensiva del exudado.  
Ayuda a la migración de las células promotoras de la regeneración y cicatrización.

### Valor PH acido

### Reducción del PH en heridas

Un valor bajo de PH es beneficioso para la curación de las heridas y el mantenimiento del entorno de la misma.<sup>1</sup>

### Reduce el riesgo de colonización bacteriana

1. Dr. J. Dissemond "Die Bedeutung des pH-Wertes für die Wundheilung", 2006.

## Forma de uso



Limpie la herida y realice un desbridamiento, si fuera necesario. Humedezca la herida utilizando una solución de limpieza adecuada (x Ej. Ringer, etc) en el caso de que la herida esté muy seca.



Adapte **mediCipio®C** a la forma de la herida amoldándolo o cortándolo según sea necesario. Coloque el apósito suavemente en la herida, aplicando una suave presión.



Cubra el apósito **mediCipio®C** con un vendaje secundario apropiado.

## Indicaciones

### Heridas crónicas en casos de

- Decúbito
- Insuficiencia venosa crónica
- Enfermedad oclusiva arterial
- Síndrome de pie diabético

### Defectos quirúrgicos en tejidos

- Transplantes con utilización de mallas

### Heridas con cavidades

### Quemaduras



Día 0



Día 14

## Presentaciones

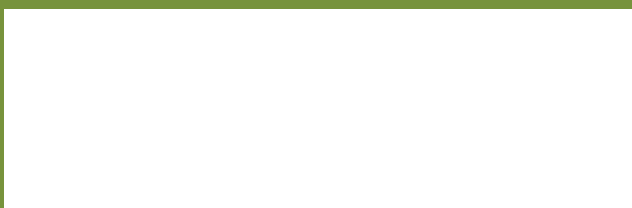
Apósito de colágeno estéril, envasado individualmente.

Referencia	Tamaño (cm)	Unidades por caja
XS	2,2 x 2,7	5
S	4,5 x 5,5	5
M	4,5 x 11,0	5
L	9,0 x 11,0	5



**medicipo® C**  
· Apósito de colágeno puro ·

Distribuidor:



Fabricado por:  
medichema GmbH  
Germany