

## CATRIX<sup>®</sup>, apósito de colágeno en polvo.



### Características

- **Gran capacidad hidrofílica**, cada gramo de polvo puede absorber de 3 a 4 ml de fluido.
- **Reducido tamaño de partícula (35µ).**
- **Material biocompatible.**
- **Fácil aplicación.**
- **Debido a su origen natural el producto se degrada en su totalidad.**
- **Presentación en sobres de 1g estériles.**
- **Un solo uso.**

### Descripción

CATRIX es un polvo cicatrizante de colágeno que contiene aproximadamente un 73,5% de proteínas, 18,1% de carbohidratos y 6,4% de otros componentes de cartílago. Las partículas están compuestas por macromoléculas naturales de colágeno dispuestas en forma de red tridimensional que dejan paso libremente a aquellas moléculas con un peso molecular de hasta 1500..

### Modo de acción

CATRIX acelera el proceso biológico de cicatrización pues acelera la formación del tejido de granulación y la epitelización de la lesión. En estudios preclínicos se ha demostrado que su acción cicatrizante es debida, por un lado, a que proporciona soporte estructural al aportar colágeno y aumentar su producción, y por otro, a su efecto sobre fibroblastos y queratinocitos, estimulando su proliferación y su activación, en resumen, acelera el proceso de cicatrización.

#### Acciones:

- Al aportar colágeno da soporte estructural y favorece la migración celular.
- Atrae fibroblastos y activa macrófagos.
- Estimula la proliferación de fibroblastos (12%) y los queratinocitos (40%).
- Aporta fuerza tensional (hasta un 40 – 50%).
- Posee efecto barrera e impide el crecimiento bacteriano.
- Absorbe el exudado (3 – 4 mL) formando un gel acuoso que genera un clima húmedo que favorece la migración de las nuevas células.

### Indicaciones

CATRIX está indicado para el tratamiento de todas aquellas lesiones de la piel que cicatrizan por segunda intención tales como: úlceras por decúbito (estadios I a IV), úlceras de estasis, quemaduras de primer y segundo grado, úlceras diabéticas, úlceras de pies, lesiones con pérdida parcial de sustancia y abrasiones.

### Instrucciones de uso

1. Antes de cada aplicación desbridar (p.ej. con colagenasa) y limpiar la lesión de la manera habitual.
2. Aplicar el tratamiento medicamentoso necesario.
3. Aplicar CATRIX esparciéndolo por toda la lesión en una capa fina procurando que se forme una película uniforme sobre la misma y cubrir con un apósito adecuado.
4. En lesiones secas o con poco exudado, CATRIX debe mezclarse con solución salina (4 a 10 mL) antes de su utilización y utilizar un apósito de cura en ambiente húmedo (p. ej. Apósitos hidrocelulares ALLEVYN<sup>®</sup>).
5. CATRIX debe aplicarse según prescripción facultativa, hasta 1 ó 2 veces al día según el tipo y localización de la lesión y nunca menos de 2 ó 3 veces a la semana.

#### Instrucciones de uso para lesiones en zonas de difícil acceso

1. Preparar una mezcla de CATRIX con glicerol o con hidrogel, p.ej. INTRASITE<sup>®</sup> Gel (2 a 5 mL), o con suero salino fisiológico (4 a 10 mL) hasta obtener una consistencia pastosa.
2. Aplicar directamente sobre la lesión de forma que la cubra en su totalidad.

### Composición

El producto se presenta en forma de polvo, que contiene:








- Proteínas 73,5%
- Carbohidratos 16,1%
- Otros componentes de cartílago 8,4%

# CATRIX<sup>®</sup>, apósito de colágeno en polvo.

## Presentación

Código Producto	Descripción	Unidades / Envase	Envases / Embalaje	Unidad mínima de venta	Código EAN	Código Nacional
5461014	CATRIX sobres de 1 g	14 sobres/caja	20	4 cajas	8428383148186	
5461001	CATRIX sobres de 1 g	3 sobres/caja	40	8 cajas	8428383148155	
5461000SOE*	CATRIX sobres de 1 g	3 sobres/caja	40	1 caja	8470004943511	494351.1

\*Reembolsable por la seguridad social

Certificación	Composición	Esterilidad	Conservación	Fabricante
ON n° 0086 CE n° 547506  Clase CE III, estéril  Smith & Nephew, S.A.U ISO 9001:2008 			 5 años   25°C	 Lescarden Inc. 420 Lexington Av. Suite 212 New York 10170. USA   Integral Training SL Balmaes 199 08006 Barcelona  Distribuidor Smith & Nephew, SAU

### Leyenda símbolos

	No contiene látex		Producto esterilizado por irradiación
	Caducidad		No reutilizar
	Temperatura de almacenamiento		No utilizar si el envase está abierto o dañado
	Fabricante		Representante autorizado

### Curación de Heridas

Smith & Nephew, S.A.U  
 Fructuós Gelabert, 2-4. 08970. Sant Joan Despí (Barcelona)  
 Tel. Atención Cliente: 902 30 31 60 - Fax. Atención cliente: 902 30 31 70  
 A-28123297  
[educacionAWM@smith-nephew.com](mailto:educacionAWM@smith-nephew.com), [www.smith-nephew.com](http://www.smith-nephew.com)