



INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

Este dispositivo está diseñado para un solo uso.

Todos los paquetes abiertos y no usados deben descartarse.

Esterilidad garantizada solo en paquetes sin abrir y sin daños.

Almacene a temperaturas entre 50-80° F.

HELIX3-CP® Polvo de Colágeno—Polvo de colágeno fibrilar tipo 1 que establece una capa de colágeno en la base de la herida y atrae los componentes celulares necesarios para estimular el proceso de curación.

DIRECCIONES DE USO:

A. Preparación de la Base para Heridas:

- 1) **Desbride y limpie la herida.** Riegue suavemente la herida con un esterilizador de heridas o solución salina hasta que esté libre de residuos (tejido necrótico, mugre, etc.). Use suficiente presión de irrigación para mejorar la limpieza de la herida sin causar trauma a la base de la herida. Las presiones de riego seguras y efectivas oscilan entre 4 y 15 libras por pulgada cuadrada (psi). Una presión de riego de 8 psi limpia eficazmente la herida y reduce el riesgo de trauma e infección de la herida. Ciertas concentraciones de povidona yodada, peróxido de hidrógeno, hipoclorito de sodio, etc. son citotóxicas y no deben usarse para limpiar la herida.
- 2) Seque suavemente los bordes de la herida.
- 3) Si se desea, se puede aplicar una pomada o crema en el margen de la herida para proteger el área.
- 4) Si se ordena un medicamento tópico, aplíquelo a la base de la herida.

B. Aplicación de HELIX3-CP:

- 1) **Aplique HELIX3-CP para cubrir la superficie de la herida.**
NO ENVOLVER LA HERIDA MUY APRETADO.
 - a) **Heridas con Drenaje Mínimo**—Rocíe ligeramente suficiente polvo para cubrir completamente la superficie de la base de la herida.
 - b) **Heridas con Drenaje Moderado**—Cubra la superficie de la herida con una capa de aproximadamente ¼ de pulgada de grosor.
 - c) **Heridas con Drenaje Excesivo**—Cubra la superficie de la herida con una capa de aproximadamente ¼ de pulgada de grosor.

Propiedades y Modo de Acción:

HELIX3-CP se aplica tópicamente y está diseñado para entrar en contacto con el exudado de la herida. Mantiene un entorno húmedo en la superficie de la herida el cual ayuda a la formación de tejido de granulación y epitelización.

Indicaciones de Uso:

HELIX3-CP está destinado para su uso en el tratamiento de quemaduras, llagas, ampollas, úlceras y otras heridas.

NOTA: NO ENVUELVA LA HERIDA MUY APRETADO CON HELIX3-CP.

HELIX3-CP es altamente absorbente y necesita espacio para expandirse. Si se lo coloca muy apretado en una herida, puede haber una mayor presión sobre el tejido circundante a medida que el polvo se expande y puede afectar la cicatrización. Si hay un "espacio muerto", llene suavemente la herida con un vendaje de elección para evitar el cierre prematuro de la herida. No envolver apretadamente. Siempre mantenga un ambiente húmedo de herida.

2) Aplicar vendajes secundario.

- a) Cubrir con un vendaje absorbente no adherente (gasa / almohadillas abdominales convencionales, especializadas en absorción, etc.). Los vendajes deben cambiarse cuando estén saturados (o según lo recomiende el fabricante del vendaje) hasta que se resuelva el drenaje excesivo.
- b) Siempre mantenga un ambiente húmedo (no mojado) en la herida.
- c) Cuando sea necesario, asegure suavemente el vendaje de la herida con una red o cinta quirúrgica.

C. Otras consideraciones:

1) Si la herida está infectada:

- a) Si se ordena un medicamento tópico, aplique primero el agente tópico a la herida y espolvoree HELIX3-CP para cubrir completamente el agente tópico.
- b) Cambie HELIX3-CP diariamente hasta que se resuelva la infección (o más a menudo, dependiendo de la cantidad de drenaje).

2) Si la herida está contaminada:

- Cambie HELIX3-CP después de cada aparición de contaminación.
- Puede usar una filmina semipermeable sobre un vendaje secundario para proteger la herida de la contaminación.

3) Si la herida se socava y / o se tuneliza:

- HELIX3-CP se puede mezclar con solución salina estéril para hacer una solución espesa. Combine HELIX3-CP (en un recipiente estéril) con solución salina estéril y mezcle hasta crear una consistencia líquida espesa.
- Ponga la mezcla en la jeringa (NO UTILICE UNA AGUJA) y aplíquelo a las áreas socavadas o tunelizadas.
- Envuelva suavemente la herida con una gasa o vendaje de elección para eliminar el espacio muerto y evitar el cierre prematuro de la herida. La pasta HELIX3-CP se puede aplicar al material de embalaje antes de la aplicación a la herida.

D. Extracción de HELIX3-CP:

- Cambie el vendaje secundario (cubierta) diariamente** o según lo indique la cantidad de drenaje.
- Retire el vendaje secundario (cubierta).** Si se adhiere un vendaje secundario a la herida, irrigue con solución salina estéril hasta que se afloje el vendaje. Levante suavemente.
- Irrigue la herida con una solución salina para limpiar completamente el área** y eliminar todos los restos de cuerpos extraños presentes en la base de la herida. Si después de irrigar la herida con solución salina estéril, HELIX3-CP se adhiere a la herida, NO intente extraerla. Esto puede causar trauma a la nueva capa de granulación.
- La frecuencia de los cambios de vendaje** está determinada por las características de la herida y la cantidad de drenaje.
 - Heridas con Drenantes Mínimos**—Los vendajes se pueden cambiar cada 2-3 días hasta que la herida cicatrice. Es muy importante mantener húmedo la base de la herida.
 - Heridas con Drenantes Moderados a Pesados**—Los vendajes se deben cambiar cuando están saturados o hasta que se resuelva el drenaje excesivo. Una vez que el drenaje desaparece, los cambios en el vendaje se pueden reducir cada 2-3 días hasta que cicatrice la herida.
 - Heridas Socavadas o Tunelizadas**—Las heridas deben enjuagarse diariamente con solución salina normal estéril y reaplicar HELIX3-CP.

E. Precauciones y Comentarios:

Reacciones normales: las heridas pueden aparecer más grandes durante los primeros días del tratamiento debido a la reducción del edema y la eliminación del tejido necrótico y / o la mucosidad. Se puede observar un aumento en el drenaje (que puede o no tener un olor) en los primeros días del tratamiento.

Reacción alérgica: HELIX3-CP es de origen bovino. Los signos y síntomas de una reacción alérgica local son dolor (en el sitio de la herida) y enrojecimiento localizado que puede extenderse más allá del perímetro de la herida. Irrigue la herida con solución salina normal estéril para eliminar el producto y los síntomas desaparecerán. **NO use HELIX3-CP si es sensible a materiales de origen bovino.**

Desbridamiento de heridas: los vendajes de gasa húmedos a secos **NO** deben usarse junto con HELIX3-CP. Aunque este procedimiento eliminará el tejido necrótico, también puede dañar el nuevo tejido de granulación.

NO se debe utilizar un agente limpiador enzimático de colagenasa junto con HELIX3-CP. Otros agentes limpiadores enzimáticos se pueden usar junto con o antes de la utilización de HELIX3-CP.

ADVERTENCIAS: Suspenda el uso de HELIX3-CP y notifique a su médico si presenta enrojecimiento excesivo, dolor, hinchazón o formación de ampollas. Riesgo potencial de pérdida de esterilidad e infección si se abre y reutiliza.

Vendajes secundarios para heridas que se pueden usar con HELIX3-CP:

- Vendajes de gasa enrollada
- Gasa (impregnada y no impregnada)
- No adherente
- Especializadas en Absorción
- Hidrocoloides
- Hidrogeles
- Filminas semipermeables
- Espuma semipermeables



Fabricado Para:
AMERX Health Care Corporation
1300 South Highland Ave. | Clearwater, FL 33756
800-448-9599 | AMERXHC.com
REV 3 04/17