

# ADAPTIC®

Apósito no adherente de acetato de celulosa impregnado de petrolato

## ¿QUÉ ES?

**ADAPTIC®** es un apósito primario no adherente compuesto por una malla abierta, especialmente tejida de acetato de celulosa, recubierta con una emulsión de petrolato. A diferencia de otros apósitos, la emulsión de petrolato evita reacciones de hipersensibilidad, y su composición única está diseñada para proteger el tejido de la herida y favorecer la regeneración, evitando al máximo la adherencia<sup>1</sup> y el traumatismo<sup>2,3</sup>.

## ¿QUÉ HACE?

Los apósitos no adherentes **ADAPTIC®** protegen el tejido de la herida gracias a su diseño exclusivo:

- Estructura tejida de fibras recubiertas de Petrolato y entrelazadas para favorecer una cómoda aplicación y retirada del apósito sin adherencia ni pérdida de integridad del apósito.
- El menor tamaño de malla de la estructura tejida reduce la posibilidad de que el tejido de granulación crezca a través del apósito, aumentando las propiedades antiadherentes.
- Los poros de la malla permiten el paso libre de exudado, evitando la maceración y posibilitando la acción de tratamientos tópicos aplicados sobre la superficie del apósito.
- **ADAPTIC®** no deja residuos y se puede cortar y adaptar a la morfología de la herida, sin deshilarse ni perder la integridad o resistencia del apósito.

## ¿CUÁNDO SE UTILIZA?

### Indicaciones

- El apósito no adherente **ADAPTIC®** está indicado en el tratamiento de todo tipo de heridas, con exudado de bajo a elevado, en las que se pretenda evitar la adherencia del apósito, sin interferir en la correcta gestión del exudado, como:
  - Úlceras de etiología venosa
  - Úlceras por presión
  - Heridas traumáticas y quirúrgicas
  - Abrasiones
  - Quemaduras de primer y segundo grado
  - Injertos
  - Extracciones de uñas,
  - Eczemas, grapas, incisiones quirúrgicas, laceraciones, cirugía reconstructiva y líneas de sutura.

## ¿CÓMO SE UTILIZA?

### Preparación de la herida

- Limpie cuidadosamente la herida siguiendo su protocolo estandarizado.
- Asegure que la piel perilesional queda seca.

### Aplicación del apósito

- Aplique ADAPTIC® directamente sobre la herida.
- ADAPTIC® puede ser cómodamente cortado sin deshilacharse para una mejor adaptación a la morfología de la lesión.
- Aplique el apósito secundario de elección. Para mantener una correcta gestión del exudado, puede usar un apósito secundario de cura húmeda, como el Apósito Hidropolimérico TIELLE®.
- En caso de herida o úlceras infectadas ADAPTIC® puede ser usado junto con un apósito bactericida como ACTISORB® PLUS 25 o SILVERCEL® NO ADHERENTE.

### Cambio del apósito

**ADAPTIC®** se retira cómodamente sin dejar residuos, evitando el dolor y el traumatismo. La frecuencia de cambio dependerá del nivel de exudado de la herida, y puede permanecer varios días en la herida si es requerido.

### ENVASADO:

Envase unitario estéril

Con etiquetado en el que figura:

- Denominación del artículo
- Método de esterilización utilizado
- Fecha de caducidad
- Número de lote

### METODO DE ESTERILIZACIÓN:

Radiación Gamma

### CONSERVACIÓN:

Entre 0° y 40°

### GARANTÍA DE CALIDAD:

Marcado CE 0086

## HABLEMOS ...

Para obtener más información sobre las ventajas del apósito no adherente de acetato de celulosa recubierto con petrolato, **ADAPTIC®**, póngase en contacto con su delegado de Systagenix o visite [www.systagenix.com](http://www.systagenix.com)



CÓDIGO	MEDIDAS	PRESENTACIÓN	EMBALAJE EXTERNO
2012	7,6 cm x 7,6 cm	Caja de 50 Uds.	12 cajas (600 Uds)
2014	7,6 cm x 40,6 cm	Caja de 36 Uds.	6 cajas (216 Uds)
2015	7,6 cm x 20,3 cm	Caja de 24 Uds.	6 cajas (144 Uds)
2018 (Rollo)	7,6 cm X 152,4 cm	Caja de 1 Ud.	10 cajas (10 Uds)
2019	12,7 cm x 22,9 cm	Caja de 12 Uds.	6 Cajas (72 Uds)

**Bibliografía:**

1. Hollinworth H and Collier M. Nurses' view about pain and trauma at dressing changes: results of a national survey. J Wound Care 2000 : 9 : 369-73
2. EWMA Position Document: Pain at wound dressing changes. European Wound Management Association, 2002
3. Terrill PJ and Varughese G. A comparison of three primary non-adherent dressings applied to hand surgery wounds. J Wound Care 2000 : 9 : 359-63

© Systagenix Wound Management 2011. El resto de los productos a los que se hace referencia en este documento se reconocen como marcas comerciales de sus respectivos propietarios.

[www.systagenix.com](http://www.systagenix.com)