



Guía ConvaMax™ Superabsorbente

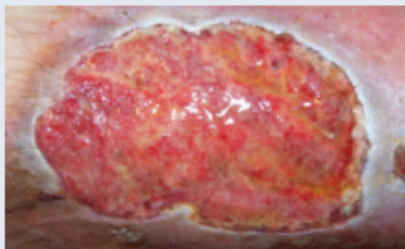
Exudado controlado.
Piel protegida.

El desequilibrio de humedad puede dificultar la cicatrización de las heridas

Los apósitos superabsorbentes están diseñados para absorber y bloquear altos niveles de exudado de las heridas. Estas características del apósito favorecen la cicatrización de la herida y contribuyen a prevenir la rotura cutánea.

ConvaMax™ combina la alta absorción y retención para proteger frente al exceso de exudado, contribuyendo a mantener la integridad tisular.

El exceso de exudado puede comprometer la integridad tisular y retrasar o impedir la cicatrización.



Imágenes utilizadas con el permiso de su respectivo dueño.

Exudado Controlado. Piel protegida.

ConvaMax™ combina la alta absorción y retención para ayudar a proteger frente al exceso de exudado, contribuyendo a mantener la integridad tisular.¹



Alta absorción de fluido*



Alta retención de fluido y bacterias*



Efectivo bajo compresión[†]



Modulación de proteasas^{*2}



Suave y adaptable*



*In-Vitro Performance Characteristics of ConvaMax™, WHR16045 MS161, Data on file, ConvaTec. 1. World Union of Wound Healing Societies (2007) Principles of best practice: wound exudate and the role of dressings. A consensus document. London: MEP Ltd. Available at: www.woundsinternational.com. 2. Cutting KF, White R (2002) Maceration of the skin and wound bed: its nature and causes. J Wound Care 11(7): 275–8.

Protocolo de cuidado

1. Evaluación:

Evaluación del paciente, de la herida, de la piel perilesional y del exudado.



2. Gestión:

Determinar si ConvaMax™ Superabsorbente se aplicará como apósito primario o secundario y si se usará la presentación adhesiva o no adhesiva.



3. Control:

Evaluar la herida en cada cambio de apósito.



Evaluación

→ **Paciente**

Realizar una valoración integral del paciente así como de su herida.

→ **Herida**

Profundidad: ¿espesor total o parcial?
¿Qué tipo de tejido encontramos en la lesión?

→ **Piel perilesional**

¿Está hidratada? ¿Está seca? ¿Macerada?

→ **Nivel de exudado de la herida**

¿El exudado de la herida es leve, moderado o abundante? Tener en cuenta el color y la consistencia del exudado de la herida.

ConvaMaxTM
SUPERABSORBER

Control

Evaluar la herida en cada cambio de apósito. El apósito ConvaMax™ Superabsorbente debe cambiarse en función de la saturación del apósito y cada apósito no debe permanecer en la herida más de 7 días.

A medida que la herida progresa y el nivel de exudado disminuye, debe considerarse el cambio a AQUACEL® Foam o AQUACEL® Foam Pro según la necesidad de la herida.

Consejos para el éxito

ConvaMax™ Superabsorbente Apósito adhesivo. La suave adhesión del apósito puede facilitar cambios de apósito de forma atraumática ayudando a proteger pieles frágiles.

ConvaMax™ Superabsorbente Apósito no adhesivo. Puede utilizarse como apósito primario o secundario en combinación con AQUACEL® Extra, AQUACEL® Cinta y AQUACEL® Ag+ Extra o AQUACEL® Ag+ Cinta en heridas cavitadas.

Tamaño del apósito. Ambos apósitos están disponibles en una amplia gama de tamaños y deben seleccionarse en función del tamaño de la herida y la necesidad de manejo de fluidos.

Indicaciones de uso

La gama de apósitos CONVAMAX™ SUPERABSORBER está indicada para el manejo de heridas con exudado de moderado a abundante incluyendo:

- Heridas superficiales con exudado abundante.
- Piel perilesional macerada, cuando el exudado necesite ser absorbido rápidamente.
- Edemas con exudado elevado.
- Heridas más profundas o cavidades con altos niveles de exudado, como apósito secundario.

Tanto los apósitos ConvaMax™ adhesivos como los no adhesivos pueden asegurarse con un dispositivo de fijación (por ejemplo, esparadrapo, malla o vendaje) o vendaje de compresión.

Para obtener más información, consulte las instrucciones de uso. Debe utilizarse bajo supervisión del profesional sanitario.

ConvaMax™ puede utilizarse como apósito secundario en combinación con AQUACEL® Extra, AQUACEL® Cinta y AQUACEL® Ag+ Extra o AQUACEL® Ag+ Cinta

Tamaño del apósito	Apósitos	Código de producto
ConvaMax™ Superabsorbente No adhesivo		
10 x 10 cm	10	422567
10 x 20 cm	10	422568
15 x 15 cm	10	422570

ConvaMax™ Superabsorbente Adhesivo		
10 x 10 cm	10	422576
10 x 20 cm	10	422577
15 x 15 cm	10	422579

Para más información, llame al: **93 602 37 37**

o escriba un email a: **infotec@convatec.com**

www.convatec.es

ConvaTec, el logotipo de ConvaTec y ConvaMax son marcas comerciales o marcas registradas o materiales con derechos de autor de ConvaTec Inc.

2021 todos los derechos reservados. AP-031738-MRL-ES ® /™ indica marcas de ConvaTec. ©2021 ConvaTec. CVM2101