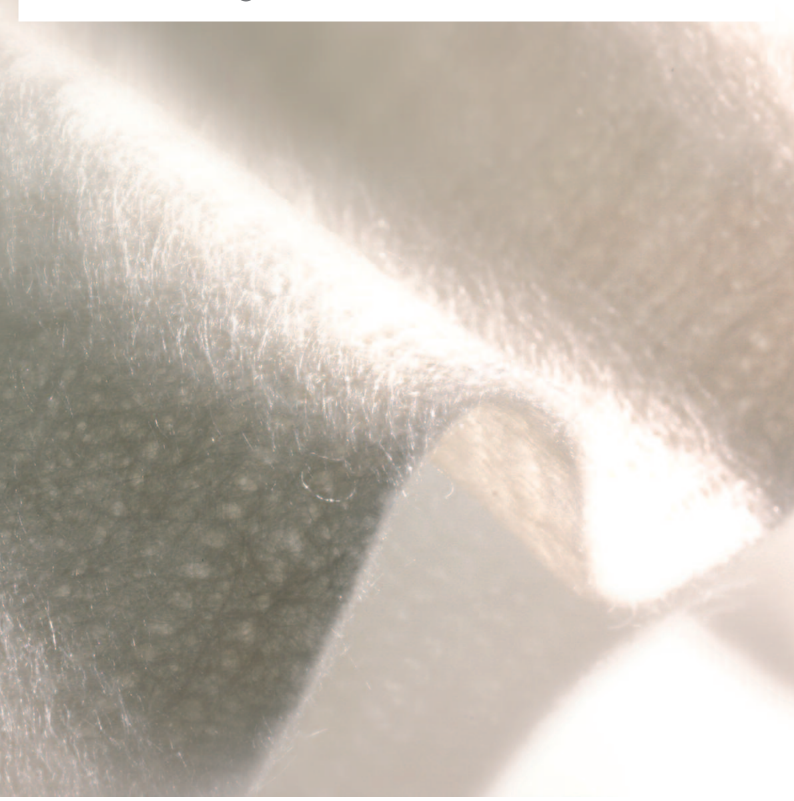


# Apósito de alginato cálcico



# ALGISITE Mapósito de alginato cálcico

Absorbente Fácil de retirar de una sola pieza Se adapta a los contornos de la herida Mínimo desprendimiento de fibras Mínimo trauma al ser retirado Proporciona un entorno húmedo a la herida

ALGISITE M es un apósito de alginato cálcico tejido no tejido, elaborado con fibras de elevado contenido en ácido manurónico. El proceso de elaboración del tejido, da como resultado un apósito adaptable y suave, con un mínimo desprendimiento de fibras y que mantiene su integridad en todo momento. ALGISITE M forma una lámina gelificada al entrar en contacto con el exudado de la herida, cuyo exceso es absorbido en este proceso. ALGISITE M utiliza los probados beneficios de la curación de heridas en ambiente húmedo, acelerando el proceso de cicatrización hasta en heridas de difícil curación.

### Beneficios

#### Altamente absorbente

Los estudios *in-vitro* han demostrado que ALGISITE M es capaz de absorber hasta 10 veces su propio peso en exudado. Esto permite que pueda permanecer en la herida hasta 7 días sin necesidad de cambio, dependiendo del tipo de herida.

#### Fácil de retirar de una sola pieza

ALGISITE M tiene gran consistencia incluso estando húmedo, por lo que es fácil de retirar de una sola pieza sin que se rompa. Proporciona un entorno húmedo a la herida.

ALGISITE M forma una lámina gelificada al entrar en contacto con el exudado de la herida, proporcionando unas condiciones de humedad óptimas en la superficie de la lesión. Evita la formación de la escara favoreciendo el proceso de cicatrización. El apósito permite la contracción de la herida y el intercambio gaseoso, necesario para mantener sano el lecho de la lesión.

#### Se adapta a los contornos de la herida

ALGISITE M es muy suave y adaptable, permitiendo ser moldeado, doblado o cortado para alcanzar la forma y tamaño adecuados. Al convertirse en lámina gelificada, se produce y mantiene un mayor contacto con el lecho de la lesión.

#### Mínimo desprendimiento de fibras

Todos los alginatos desprenden restos de fibra al ser manipulados, sin embargo, la avanzada técnica de cohesión utilizada en la elaboración de ALGISITE M, minimiza el desprendimiento de fibras.

#### Mínimo trauma al ser retirado

Cuando se utiliza para tratar heridas de exudado entre moderado y alto, el apósito

forma un suave gel que no se adhiere al delicado tejido en el lecho de la lesión.

#### Indicaciones

Indicado para heridas de espesor parcial o total, con exudado de moderado a alto (ej. úlceras por presión, de pierna, isquémicas y diabéticas, heridas postoperatorias). ALGISITE M se puede utilizar clínicamente en heridas infectadas bajo supervisión médica, siendo la infección tratada apropiadamente. El apósito deberá cambiarse diariamente de acuerdo con una adecuada práctica clínica.

## **Aplicación**

Limpiar la herida de acuerdo con los procedimientos normales. Aplicar utilizando la técnica adecuada. Escoger el apósito de dimensiones algo superiores al tamaño de la herida y situarlo en íntimo contacto con el lecho de la lesión, asegurándose que toda la superficie esté cubierta. El apósito, no debe sobrepasar los bordes de la herida, por lo que se debe recortar o doblar. Puede ser aconsejable utilizar tiras de alginato si la herida es profunda o cavitaria. Cubrir con un apósito secundario o un vendaje de retención.

Generalmente, el apósito deberá cambiarse diariamente en heridas muy exudativas, llegando a dos veces por semana (o una) a medida que avanza el proceso de curación.

Deberá cambiarse el apósito cuando esté saturado.

ALGISITE M no debe ser reutilizado. No utilizar si el envase está abierto o dañado

# Retirada del apósito

Para retirar ALGISITE M utilizar pinzas o la mano con guantes, levantando delicadamente el apósito –su alto potencial de resistencia cuando está húmedo, permite retirarlo de una sola pieza–. Para facilitar la retirada del apósito irrigar la lesión con solución salina.

#### Precauciones

Asegurarse de retirar cualquier resto del apósito de la lesión.

No utilizar en pacientes con conocida alergia a los alginatos.

El apósito puede adherirse si se utiliza sobre heridas de escasa exudación.







Presentaciones		
Código	Medidas	Envase
66000519	5 x 5 cm	C/10u
66000520	10 X 10 cm	C/10u
66000521	15 X 20 cm	C/10u
66000522	2 X 30 cm	C/5u
66000718*	10 X 10 cm	C/3u
66000719*	15 X 15 cm	C/3u

<sup>\*</sup> Las indicaciones autorizadas con cargo al SNS son UPP y UV. Presentados en cajas de 3 unidades y 5 unidades en el caso de los hidrogeles.

#### Curación de Heridas

Smith & Nephew, S. A. Fructuós Gelabert, 2-4 08970 Sant Joan Despí (Barcelona) Tel.: 93 373 73 01, Fax: 93 373 74 53

EducacionAWC@smith-nephew.com www.smith-nephew.com/es/

<sup>°</sup> Marca registrada de Smith & Nephew © Smith & Nephew 2001