

Apósito de alginato cálcico con plata



ALGISITE° Ag apósito de alginato cálcico con plata

Elevada capacidad de absorción Reduce la carga bacteriana Elimina un amplio espectro de bacterias

Fácil de retirar de una sola pieza Reduce el dolor de los cambios Proporciona un entorno húmedo a la herida

forma un suave gel que no se adhiere al

delicado tejido en el lecho de la lesión.

ALGISITE Ag es un apósito de tejido no tejido de alginato de calcio, elaborado con fibras de elevado contenido en ácido manurónico, impregnado con un 1.5% de plata iónica.

ALGISITE Ag forma una lámina gelificada al entrar encontacto con el exudado de la herida, cuyo exceso es absorbido en este proceso.Cuando las fibras absorben el exudado de la lesión, los iones de sodio del exudado sustituyen a los iones de calcio y plata, desprendiendo así la plata hacia la herida. ALGISITE Ag utiliza los probados beneficios de la curación de heridas en ambiente húmedo, acelerando de difícil curación.

Indicaciones

AlLGISITE Ag está indicado en el tratamiento de heridas de espesor parcial o total, con exudado de moderado a alto con riesgo de infección o infectadas, de forma complementaria a un protocolo de cuidado de herida infectada. Ejemplo de estas heridas son las úlceras por presión, de pierna, isquémicas y diabéticas, heridas postoperatorias o lesiones cusadas por hongos. Tambien puede utilizarse en combinación con una terapia de compresión graduada el proceso de cicatrización hasta en heridas para la curación de ulceras de pierna venosas.





Beneficios

Altamente absorbente

ALGISITE Ag 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.

Reduce la carga bacteriana

La plata impregnada en el apósito elimina un amplio espectro de bacterias presentes en la lesión. Algisite Ag permite que la contaminación bacteriana y el exudado de la herida afloren al apósito, lejos de la herida.

Fácil de retirar de una sola pieza

ALGISITE Ag tiene gran consistencia por lo que es fácil de retirar de una sola pieza sin que se rompa.

Proporciona un entorno húmedo a la herida

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

Mínimo desprendimiento de fibras ALGISITE Ag, minimiza el desprendimiento de fibras. Reduce el dolor en los cambio. Cuando se utiliza para tratar heridas de exudado entre moderado y alto, el apósito

Aplicación

Limpiar la herida de acuerdo con los procedimientos normales. Escoger el apósito de dimensiones algo superiores al tamaño de la herida y situarlo de forma centrada sobre la lesión, asegurándose que toda la superficie esté cubierta. No es necesario cortar el apósito al tamaño y forma de la lesión. En lesiones cavitadas, utilizar tiras de alginato dejando un trozo de 2mm aprox. fuera de la cavidad.

Cubrir con un apósito secundario de retención para evitar la deshidratación y su fijación.

Cambios de apósito

Generalmente, el apósito deberá cambiarse diariamente en heridas muy exudativas, reduciendo la frecuencia de cambio a medida que se reduce el exudado. El apósito puede permanecer colocado en la lesión hasta 7 días.

Retirada del apósito

La frecuencia de cmabio depende del tipo y condición de la lesión.

Para retirar ALGISITE Ag 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.

Contraindicaciones

No utilizar en pacientes con conocida alergia a los alginatos o a cualquiera de sus componentes.



Presentaciones

Código	Medidas	Envase
66800111	5 x 5 cm	C /10u
66800112	10 X 10 cm	C/10u
66800113	15 X 20 cm	C/5u
66800114	2 X 30 cm	C/5u



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/

° Marca registrada de Smith & Nephew © Smith & Nephew 2001