



ALLEVYN[®] SACRUM

Apósito hidrocélular adhesivo

Características

- Se ajusta perfectamente a la zona sacra.
- Adhesivo de alta tolerancia cutánea.
- No se adhiere al seno de la lesión.
- Conformable, fácilmente adaptable a los contornos del cuerpo.
- Elevada capacidad de absorción gracias a su capa central.
- Promueve la cicatrización de la lesión.
- Bordes sellados y con forma redondeada, protege frente a fugas de exudado y proporciona mayor adaptabilidad.
- Película exterior impermeable, actúa como barrera bacteriana previniendo la contaminación de la lesión.
- Minimiza el riesgo de maceración de la piel.
- Suave y acolchado, gran confort para el paciente.
- Puede permanecer en la lesión hasta 5 días, mínimos cambios de apósito.
- Fácil de usar y retirar.

Descripción

Apósito con estructura trilaminar compuesto por una capa adhesiva en contacto con la herida, otra central hidrocélular suave y altamente absorbente y una externa permeable al vapor de agua que actúa de barrera bacteriana e impermeable, ofrece una barrera física contra líquidos, partículas y contaminantes microbianos.

Composición

Componente	Composición
Película exterior	Film de poliuretano.
Capa central	Capa hidrocélular de poliuretano con PEG.
Capa de contacto	Capa de poliuretano microperforada.
Masa adhesiva	Acrílica.

Modo de acción

El sacro es la zona más usual para la formación de úlceras por presión. ALLEVYN® SACRUM ha sido especialmente diseñado para adaptarse anatómicamente y facilitar el tratamiento de úlceras por presión, combinando con la probada eficacia de Allevyn Adhesive, sobre la zona sacra.

ALLEVYN® SACRUM absorbe el exceso de exudado al mismo tiempo que mantiene un entorno húmedo adecuado para facilitar el proceso de cicatrización.

La elevada capacidad de absorción se debe a la capa central formada por hidrocélulas de poliuretano, y gracias al polietilenglicol que contiene, se consigue una rápida absorción inicial.

El exudado se absorbe primero por capilaridad y posteriormente por osmosis pasando el fluido desde los espacios intercelulares hacia el interior de las hidrocélulas.

La película exterior es un film impermeable que actúa como barrera bacteriana y a fluidos por lo que previene la lesión de posibles contaminaciones.

ALLEVYN® SACRUM está especialmente diseñado para su utilización en lesiones que por su ubicación requieran un apósito adhesivo. El adhesivo se adhiere a la piel sana pero no al seno de la lesión y ha demostrado ser de bajo riesgo ante la irritación cutánea.

Instrucciones de uso

1. Limpiar la lesión según los procedimientos habituales.
2. Seleccionar el tamaño del apósito adecuado.
3. Preparar y limpiar la piel periucleral secando cualquier exceso de humedad. Para asegurar el contacto con la lesión, deberá recortarse el exceso de vello alrededor de la misma, si fuera necesario.
4. Retirar el papel protector del apósito ALLEVYN® SACRUM.
5. Colocar el apósito situando la porción más estrecha a 2 cm, como mínimo, del esfínter anal.
6. Alisar el apósito encima de la lesión y quitar el papel protector restante.

Indicaciones

Úlceras por presión en fase de granulación en zona sacra.

Profilaxis de úlceras por presión en zona sacra.

Tamaño apósitos

	L	XL
Medida del apósito (cmxcm)	17 x 17 cm	22 x 22 cm
Medida del area absorbente (cmxcm)	13,5 x 13,2 cm	18,5 x 18.1 cm
Superficie del apósito (cm ²)	225 cm ²	381,9 cm ²
Superficie del area absorbente (cm ²)	123,4 cm ²	232 cm ²

Presentación

Código Producto	Descripción	Unidades x envase	Unidad mínima de venta	Código EAN envase	Código nacional
66000451	ALLEVYN SACRUM 22 cm x 22 cm	10	10	5000223426743	
66000700	ALLEVYN SACRUM 17 cm x 17 cm	10	10	5000223441500	
66000694*	ALLEVYN SACRUM 17 cm x 17 cm	3	3	5000223441531	489468

** Reembolsable por la Seguridad Social*

Especificaciones técnicas

Capacidad de absorción:	mín. 35 g/100cm ²
Extensibilidad:	0,5 kgf/cm
Grosor:	0,4 cm
Permeabilidad al vapor de agua:	1000 – 3500 g/m ² 24 horas

RESULTADOS DE ENSAYO Biotecnal ES-311.723 (EI)

Capacidad de absorción y velocidad: Biotecnal ES-311.723 (EI) Basado en UNE-EN 13726-1:2003

24 horas:	0,4638 g/cm ²
48 horas:	0,366 g/cm ²

Capacidad de retención de exudado: Biotecnal ES-311.723 (EI) Basado en UNE-EN 13726-1:2003

24 horas:	5,83 g/cm ²
48 horas:	4,60 g/cm ²

Capacidad de evaporación: Biotecnal ES-311.723 (EI) Basado en UNE-EN 13726-2:2003

24 horas:	0,2 g/cm ²
48 horas:	0,5 g/cm ²

Conformabilidad: Biotecnal ES-311.723 (EI) Basado en UNE-EN 13726-4:2003

Extensibilidad:	Sentido 1: 5,7 N/cm	Sentido 2: 5,6 N/cm
Estiramiento permanente:	Sentido 1: 0,2 %	Sentido 2: 0,4 %

Repelencia al agua (capacidad hidrofoba): Biotecnal ES-311.723 (EI) Basado en UNE-EN 13726-3:2003

Correcto

Control del olor: Biotecnal ES-311.723 (EI) Basado en UNE-EN 13726-6:2003

3,8 horas

Barrera bacteriana* - ensayo seco: Biotecnal ES-311.723 (EI) Basado en UNE-EN ISO 22612

Correcto (El producto actúa como barrera bacteriana)

Barrera bacteriana* - ensayo húmedo: Biotecnal ES-311.723 (EI) Basado en UNE-EN ISO 22610

Correcto (El producto actúa como barrera bacteriana)

Certificación	Composición	Esterilidad	Conservación	Fabricante
ON nº 0086 CE nº CE00356 Clase CE  IIb, estéril	 No contiene latex		 3 años  	 Smith & Nephew Medical Limited Hull HU3 2BN England. Distribuidor Smith & Nephew, S.A.U. ISO 9001:2008

Curación de Heridas · Smith & Nephew, S.A.U · Fructuós Gelabert, 2-4. 08970 Sant Joan Despí (Barcelona)

Tel. Atención Cliente: 902 30 31 60 · Fax. Atención cliente: 902 30 31 70 · A-28123297 • educacionAWM@smith-nephew.com · www.smith-nephew.com