# **♣** ALLEVYN<sup>◊</sup> ADHESIVE Apósitos de espuma

Puedes confiar que se mantendrá en su lugar gracias a su adhesividad segura<sup>1-5</sup>



# Smith-Nephew

ALLEVYN ADHESIVE

Apósitos de espuma

- lesiones en granulación, superficiales, heridas exudativas crónicas y agudas, de espesor total y parcial, tales como:
  - Lesiones por presión
  - Úlceras de pierna
  - Úlceras del pie diabético
  - Heridas malignas
  - Heridas quirúrgicas
  - Zonas donantes
  - Úlceras fúngicas

ALLEVYN ADHESIVE puede utilizarse en combinación con INTRASITE O GEL en heridas necróticas o con fibrina.



**ALLEVYN° ADHESIVE** los apósitos con nuestro adhesivo más resistente y flexibilidad multidireccional están diseñados para permanecer en su lugar.<sup>1–5</sup>

### Características y beneficios

#### Gama ALLEVYN: absorbente, protector y suave

Los apósitos de espuma ALLEVYN son **absorbentes**, **protectores y suaves**, y cumplen con lo básico que esperas de un apósito y más.

#### Absorbente<sup>6-8</sup>



El núcleo de espuma hidrocelular **equilibra de manera innovadora la absorción y la retención** para crear un entorno húmedo de cicatrización<sup>3,9-12</sup> con riesgo mínimo de maceración.\*3,9-11



#### Protector<sup>6,13</sup>

La película superior transpirable e impermeable<sup>6-8</sup> **proporciona una barrera bacteriana**<sup>14</sup> mientras que el apósito permanece intacto.



#### Suave<sub>9,10</sub>

Los adhesivos suaves de contacto con la herida son **fáciles de aplicar y retirar**<sup>3,11,15,16</sup> y se ha demostrado que minimizan el dolor y el trauma durante los cambios de apósito y la inspección de la piel.<sup>3,9</sup>

#### **ALLEVYN ADHESIVE**



#### Adhesividad segura

El adhesivo de baja alergia/no sensibilización mantiene el apósito **en su lugar de forma segura** sin que se pegue al lecho de la herida.<sup>17–20</sup>



#### Flexibilidad multidireccional

Facilita la adaptabilidad y ayuda a maximizar la comodidad del paciente.<sup>1,3,18</sup>



#### Cortable \*21

Disponible en una amplia gama de tamaños que se pueden cortar para adaptarse a áreas difíciles como codos y rodillas.<sup>1,3,18,21,22</sup>

\*El corte comprometerá las propiedades de barrera bacteriana del apósito. #Embalajes, cajas y sobres en comparación con las dimensiones de los envases de 2021.







Nuestro embalaje ALLEVYN ADHESIVE es ahora un 20% más pequeño.†<sup>23</sup>



## Apósitos ALLEVYNº ADHESIVE

#### ALLEVYN ADHESIVE productos financiados por el S.N.S

Código S+N	C.N.	Tamaño	Un.
66000349	483313.3	12.5cm x 12.5cm	3
66000777	491837.3	15cm x 15cm	3
66000694	481946.8	Sacrum 17cm x 17cm	3

#### **ALLEVYN ADHESIVE**

Código S+N	Código S+N Tamaño	
66000043	7.5cm x 7.5cm	10
66000599	10cm x 10cm	10
66000044	12.5cm x 12.5cm	10
66000801	15cm x 15cm	10
66000045	17.5cm x 17.5cm	10
66000046	22.5cm x 22.5cm	10
66000700	Sacrum Pequeño 17cm x 17cm	10
66000451	Sacrum Grande 22cm x 22cm	10

Para obtener información detallada sobre el producto, incluidas las indicaciones de uso, las contraindicaciones, las precauciones y advertencias, consulte las instrucciones de uso (IFU) correspondientes del producto antes de usarlo.

Referencias 1. Amione P. Ricci E., Topo F. Comparison of Allevyn Adhesive and Biatain Adhesive in the management of pressure ulcers. J Wound Care. 2005;14(8):365–370. 2. Chamorro AM, Vidal Thomas MC, Mieras AS, Leiva A, Martínez MP, Hernández Yeste MMS. Multicenter randomized controlled trial comparing the effectiveness and safety of hydrocellular and hydrocolloid dressings for treatment of category II pressure ulcers in patients at primary and long-term care institutions. Int J Nurs Stud. 2019;94:179–185. 3. Leonard S, McCluskey P, Butters V, Winter R, Smith G. An evaluation of Allevyn® Adhesive and Non-Adhesive foam dressings. Wounds UK. 2009;5(1):17–26. 4. Narci A, Embleton DB, Boyaci EO, Mingir S, Cetinkursun S. A practical offer for hypospadias dressing. Allevyn®. Afr J Paediatr Surg. 2011;8(3):272–274. 5. Peach V. Evaluating adhesive foam wound care dressings in clinical practice. Wounds UK. 2012;8(3):53–60. 6. S+N 2017. ALLEVYN Gentile Border Gen 2 - Physical Evaluation. Internal Report. DS/05/013/R7. 8. S+N 2007. Allevyn Ag Non-Adhesive Dressing Physical Properties. Internal Report. DS/05/013/R7. 8. S+N 2007. Allevyn Ag Non-Adhesive Dressing Physical Properties. Internal Report. DS/05/013/R7. 8. S+N 2007. Allevyn Ag Non-Adhesive Dressing Physical Properties. Internal Report. DS/05/013/R7. 8. S+N 2007. Allevyn Ag Non-Adhesive Dressing Physical Properties in Internal Report. DS/05/013/R7. 8. S+N 2007. Allevyn Ag Non-Adhesive Dressing Physical Properties and Properties of Properties of Physical Properties of P