



Semi-permeabelfilm<sup>1,2</sup>

Absorberande<sup>1</sup> skumdyna med silversulfadiazine

Icke vidhäftande<sup>3</sup> sårkontaktlager



 **smith&nephew**  
**ALLEVYN<sup>◇</sup>**  
Ag Non-Adhesive

ALLEVYN<sup>®</sup> Ag Non-Adhesive är ett förband för sårbehandling med optimal vätskehanterande förmåga tack vare den unika trippelverkande teknologin som absorberar, bibehåller och släpper igenom sårvätska<sup>1,2</sup>. Resultatet blir en sårmiljö med optimal fuktbalans som främjar sårhäkning<sup>4</sup>. Tillsatsen av silversulfadiazin till förbandets hydrocellulära skumdyna ger en varaktig antimikrobiell effekt (visad *in-vitro*)<sup>5</sup>

- Toppfilm med hög genomsläpplighet<sup>2</sup> hjälper till att minimera risken för maceration i och omkring såret<sup>6</sup>
- Icke vidhäftande sårkontaktlager innebär att förbandet är lämpligt för skör och känslig hud<sup>5</sup>
- Mjukt och komfortabelt för patienten<sup>6</sup> och formbart för anatomiskt utmanande sårområden<sup>7,8</sup>
- Speciellt utformad "hälkopp" designad att passa detta svårbandagerade område<sup>8</sup>
- Tillgänglig i flera storlekar vilka kan anpassas till kroppens olika former
- Lämplig att använda under kompression
- Enkel att applicera och ta bort<sup>7</sup>
- Effekt visad *in vitro* mot ett brett spektrum av bakterier, bland annat antibiotikaresistenta bakterier som *Pseudomonas*, Methicillin-Resistant *Staphylococcus Aureus* (MRSA) och Vancomycin Resistant *Enterococcus* (VRE)<sup>9</sup>
- Antimikrobiell effekt som kvarstår i upp till 7 dagar *in vitro in-vitro*<sup>5</sup>



## Indikationer

Sekundärläkande ytliga granulerande sår, svårläkta och akuta vätskande sår, full- och delhudssår som trycksår, fotsår på diabetiker, bensår, maligna sår, infekterade sår, operationssår, tagställen, svampbelastade sår, hudflikar samt första och andra gradens brännskador.

## Applicering

Rengör såret enligt gällande riktlinjer. Välj ett förband av lämplig storlek. ALLEVYN Ag Non-Adhesive kan klippas till för att passa hälar, armbågar och andra ställen där det är svårt att applicera förband. Använd alltid aseptisk teknik när du klipper i förbandet.

Vid användning under kompression, måste förbandet anpassas till sårets storlek. Rengör och avlägsna fukt från omgivande hud. Avlägsna överflödigt hårväxt för optimal vidhäftning.

Öppna förpackningen med ALLEVYN Ag Non-Adhesive med ren teknik.

Applicera förbandet med den vita sidan mot såret, försäkra dig om att förbandet har bra kontakt med såret och fixera med bandage, tejp eller film (eg OPSITE<sup>®</sup> Flexifix or OPSITE Flexifix Gentle). Om förbandet är klippt, försäkra dig om att allt exponerat skum täcks med lämplig film utan att täcka hela förbandet.

## Omlägningsfrekvens

Under början av behandlingen bör ALLEVYN Ag Non-Adhesive kontrolleras ofta enligt gällande kliniska riktlinjer. Om förbandet används på infekterade sår ska infektionen kontrolleras och behandlas enligt gällande kliniska riktlinjer. Förbandet kan lämnas på plats i upp till sju dagar, förutom i sacrum där det bör bytas inom fem dagar. Förbandet ska bytas när såret och den omgivande hudens tillstånd motiverar det eller när sårvätska syns och närmar sig 0,5 cm från skumdynans kant. Tidpunkten för förbandsbyte bör bygga på klinisk bedömning och hänsyn bör även tas till lokala riktlinjer.

## Borttagning av förbandet

För att avlägsna ALLEVYN Ag Non-Adhesive, ta bort bandage eller extern fixering och lyft förbandet av såret.

## Kontraindikationer

- Använd inte förbandet på patienter med känd överkänslighet mot silversulfadiazin eller sulfonamider
- Eftersom det är känt att sulfonamider kan orsaka kernikerus bör ALLEVYN Ag Non-Adhesive inte användas på gravida kvinnor nära eller vid fullgången graviditet, ammande kvinnor eller prematura och nyfödda under de första levnadsmånaderna.

## Försiktighetsåtgärder

- Använd inte ALLEVYN AG Non-Adhesive med oxiderande ämnen som hypokloritlösningar (t.ex. Eusol) eller väteperoxid, eftersom sådana medel kan bryta ner det absorberande polyuretanutet i förbandet. Om rodnad eller överkänslighetsreaktion uppstår ska behandlingen avbrytas och sjukvårdspersonal rådfrågas. ALLEVYN Heel ska inte användas i förebyggande tryckavlastande syfte. ALLEVYN AG Non-Adhesive är en engångsprodukt.
- Endast för utvärtes bruk.
- Det kan hända att ALLEVYN Ag Non-Adhesive inte är kompatibelt med antimikrobiella medel för lokalt bruk.
- Vid klinisk infektion ersätter lokal behandling med silver inte systemisk behandling eller annan adekvat infektionsbehandling.
- Om rodnad eller överkänslighetsreaktion uppstår ska behandlingen avbrytas och sjukvårdspersonal rådfrågas.
- Observera att olämplig användning eller täta förbandsbyten, särskilt på patienter med skör hud, kan leda till hudskador.
- Undvik kontakt med elektroder eller ledande geler vid undersökningar som EEG (elektroencefalogram) och EKG (elektrokardiogram).
- När ALLEVYN Ag Non-Adhesive används på en patient under MRT (magnetresonanstomografi) kan patienten uppleva en viss värmekänsla.
- ALLEVYN Ag Non-Adhesive är inte kompatibelt med oljebaserade produkter som vaselin.
- ALLEVYN Ag Non-Adhesive bör inte användas på sårkaviter men kan användas som sekundärförband över sårkaviter.
- Liksom för alla produkter som innehåller silversulfadiazin ska följande försiktighetsåtgärder tillämpas, särskilt när förbandet används för att täcka en stor yta:
  - laktta försiktighet för patienter med kraftigt nedsatt lever- eller njurfunktion
  - laktta försiktighet för personer med känd glukos-6-fosfatdehydrogenasbrist
  - Effekten av systemiskt administrerade läkemedel kan påverkas. Det gäller särskilt orala hypoglykemiläkemedel och fenytoin. För patienter som tar dessa läkemedel rekommenderar vi att halterna i blodet övervakas eftersom läkemedlets effekt kan förstärkas.
- ALLEVYN Ag Non-Adhesive är en engångsprodukt.

## Beställningsinformation ALLEVYN<sup>®</sup> Ag Non-Adhesive

	Artikel nr.	Storlek	Antal/fp
ALLEVYN Ag Non Adhesive	66800082	5cm x 5cm	10
	66800084	10cm x 10cm	10
	66800087	15cm x 15cm	10
	66800090	20cm x 20cm	10
ALLEVYN Ag Heel	66800098	10.5cm x 13.5cm	5

ALLEVYN - Proud to put people first

For patients. For budgets. For today.®

Wound Management  
Smith & Nephew  
Kråketorsgatan 20  
431 22 Mölndal  
Sverige

www.smith-nephew.com

\*Varumärke från Smith & Nephew  
© Smith & Nephew januari 2014  
14-01526-SE



T +46 (0) 31 746 58 00  
F +46 (0) 31 87 05 31

### Referenser

1. Data on file ref. 0702001 ALLEVYN Ag Adhesive dressing physical properties. Daubney L. Feb 2007.
2. Smith and Nephew Data on File Comparison of the permeability of ALLEVYN Non-Adhesive standard and the new ALLEVYN Non-Adhesive. D Foster and A Riel. Feb 2006.
3. A randomised comparative pilot study to evaluate ALLEVYN hydrocellular dressings and Sorbsan Calcium alginate dressings in the treatment of diabetic foot ulcers, Baker NR, Creevy J. Presented at the 6th Annual Symposium on Advanced Wound Care, San Diego, California, 1993.
4. The clinical and physical properties of ALLEVYN Ag dressings and the moist wound environment.
5. Data on file 0703003 - Antimicrobial activity of ALLEVYN Ag Non-Adhesive over 7 days. E Woodmansey March 2007.
6. Clinical evaluation report ref. CE/022/ANA - A prospective user evaluation on the effect of process changes to the manufacture of ALLEVYN Non Adhesive wound dressings. Samantha Hartwell. 24/11/07.
7. Comparing two dressings in the treatment of diabetic foot ulcers. Foster AVN et al (1994). J Wound Care. 3(5), 224-228.
8. Managing diabetic foot lesions with ALLEVYN Heel dressing. Watret L (2000) The Diabetic Foot. 3(1), 21-22.
9. Data on file 0707052 - Antimicrobial activity of ALLEVYN Ag dressings against a broad spectrum of wound pathogens using a dynamic shake flask method.