

Højpermeabel film<sup>1</sup>

Maskeringslag

Højabsorberende

Hydrocellulær skum

Silikoneklæb



 smith&nephew  
**ALLEVYN**<sup>®</sup>   
Life

Produktblad

# ALLEVYN<sup>®</sup> Life er en multilagsbandage bygget op med en hydrocellulær skum, et højabsorberende indkapslingslag og et maskeringslag, udviklet til mennesker og til hverdagslivet:



- Unik firkløverformet bandage med en bred klæbekant der følger kroppens konturer mere sikkert og tillader brusebad med bandagen siddende på<sup>2-4</sup>
- Maskeringslag der minimerer synligheden af sår væske gennem bandagen (*in-vitro*)<sup>5</sup>, og bidrager til at patienten føler sig sikker på at bandagen ikke tiltrækker negativ opmærksomhed
- Exceptionel væskehåndtering under tryk (*in-vitro*)<sup>6</sup>
- Bidrager til at patienten føler sig tryk og ikke behøver at frygte for lækage (*in-vitro*)<sup>6</sup>
- Lugtabsorberende under test (*in-vitro*) på repræsentative stoffer<sup>7</sup>
- ALLEVYN Life multilagsbandage beskytter mod stød og slag og hjælper med at fordele tryk (*in-vitro*)<sup>8</sup>
- Sårkontaktlag med silikone minimerer smerte og ubehag ved bandageskift<sup>9</sup> - kan løftes og re-appliceres<sup>10</sup>
- Praktisk skifteindikator hjælper med at undgå unødvendige bandageskift

## Indikationer

ALLEVYN Life er velegnet til overfladiske, granulerende sår, kroniske og akutte væskende sår, overfladiske og dybe sår som tryksår, bensår, diabetiske fodsår, maligne sår, kirurgiske sår, første- og andendegradsforbrændinger, donorsteder, hudrifter og ildelugtende sår. ALLEVYN Life kan anvendes på inficerede sår. Ved anvendelse af produktet på inficerede sår, skal der tages hensyn til lokale, kliniske retningslinjer.

## Applicering

Rens såret i henhold til lokale kliniske retningslinjer. Vælg en passende bandage størrelse. Klargør og rens huden omkring såret og fjern overskydende fugt. Fjern eventuelt hår, for at sikre at bandagen slutter tæt til huden.

Fjern den ene af beskyttelsesfilmene fra ALLEVYN Life og applicér den hæftende side mod såret. Udglat bandagen over såret og undgå at den folder. Fjern den anden beskyttelsesfilm og udglat bandagen over såret uden at strække den, og undgå også her at den folder. Sårpudden skal dække hele sårets overflade.

ALLEVYN Life kan anvendes til svært bandagerbare områder som albue og knæ. Bandagens flige kan overlappes ved applicering for at undgå at bandagen strækkes eller folder.

## Bandageskift

I de tidlige stadier af sårbehandlingen skal ALLEVYN Life inspiceres i henhold til lokale kliniske retningslinjer.

Ved brug på inficerede sår, skal infektionen inspiceres og behandles i henhold til lokale kliniske retningslinjer.

Bandagen kan blive siddende i op til 7 dage, afhængig af sårets og den omgivende huds tilstand, eller indtil eksudat er synligt på mere end 50% af bandagens skifteindikator, kanten udenfor sårpuddens midt. Bandager i det sakrale område, kan blive siddende i op til 5 dage, og grundet øget risiko for kontamination og infektion i dette område, bør såret og bandagens tilhæftning inspiceres hyppigt.

Beslutningen om bandageskift er en klinisk vurdering, med hensynstagen til lokale kliniske retningslinjer.

## Forholdsregler

ALLEVYN Life må ikke anvendes med oxiderende midler som hypokloritopløsninger (f. eks. EUSOL) eller brintoverilte, da disse kan nedbryde bandagens absorberende polyurethankomponent.

Opstår rødme eller lokal hudreaktion, bør behandling ophøre.

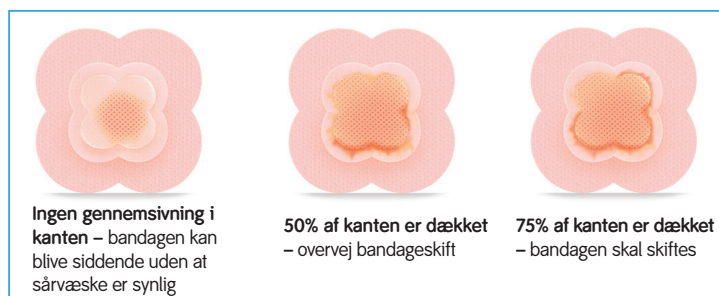
Klip ikke i bandagen, da komponenter i bandagen kan kontaminere såret og forsinke helingen.

ALLEVYN Life må ikke bruges som trykafastende alene, men bør i denne henseende, altid anvendes i kombination med andet trykafastende hjælpemiddel. ALLEVYN Life er et engangsprodukt. Anvendes samme produkt til mere end en patient, kan krydskontamination eller infektion opstå. Åbnet emballage kompromitterer den sterile barriere, og derfor må ubrugte bandager i brudt emballage ikke gemmes til brug på et senere tidspunkt.

Bandagens topfilm er væsketæt. Forsigtighed bør dog udvises ved brug på hælen, ved at undgå at bandagen bliver dyppet i vand.

## Fjernelse af bandagen

ALLEVYN Life fjernes ved at løfte det ene hjørne eller kant af bandagen og langsomt trække den tilbage, indtil bandagen er helt fjernet fra såret. Sakralbandager skal fjernes fra den øverste kant og ned mod anus for at mindske risikoen for fækal kontamination.



Overstående er vejledende og tidspunkt for hvornår en bandage bør skiftes er en klinisk vurdering og der bør tages hensyn til lokale kliniske retningslinjer.

## ALLEVYN - People first, outcomes follow

For patients. For budgets. For today.®

Wound Management  
Smith & Nephew A/S  
Slotsmarken 14  
2970 Hørsholm  
Telefon 45 80 61 00  
Fax 45 80 61 51

www.smith-nephew.com  
sn.dk@smith-nephew.com

\*Varemærke tilhørende Smith & Nephew  
© Smith & Nephew september 2014  
14-01866-DK



## Produktsortiment

Varenummer	Størrelse	Antal pr æske
66801067	10,3cm x 10,3cm (93cm <sup>2</sup> )	10
66801068	12,9cm x 12,9cm (146cm <sup>2</sup> )	10
66801069	15,4cm x 15,4cm (211cm <sup>2</sup> )	10
66801070	21cm x 21cm (392cm <sup>2</sup> )	10
66801304	Heel 25cm x 25,2cm	5
66801306	Sacrum 17,2cm x 17,5cm (235cm <sup>2</sup> )	10
66801307	Sacrum 21,6cm x 23cm (386cm <sup>2</sup> )	10

**Referencer** 1. Data on File Report DS/12/157/DOF, June 2012. Roberts Sarah. Physical properties of ALLEVYN Life. 2. Smith & Nephew data on file report OR-DOF 020 An open, prospective, randomised, comparative volunteer trial to compare the performance of silicone adhesive dressings. Mepilex™ Border. 3. Smith & Nephew data on file report OR-DOF 041 An open, prospective, randomised, volunteer trial to assess the retention qualities of ALLEVYN Life and Biatain™ Silicone. 4. Smith & Nephew data on file report OR-DOF 011, Results from a multi-centre, non-comparative clinical in market evaluation of ALLEVYN Gentle Border dressing and from Open, prospective randomised, within volunteer comparison of Dakota and Mepilex Border in terms of showerproof and use on awkward areas. Hussein D, August 2010. 5. Smith & Nephew data on file report DS/12/129/DOF Simulated wound model testing of ALLEVYN Life and Mepilex Border. 6. Smith & Nephew data on file report DS/12/130/DOF Simulated wound model testing of ALLEVYN Life and Mepilex Border. 7. Data on File Report DS/12/127/DOF, June 2012. Roberts Sarah. Odour reducing properties of ALLEVYN Life. 8. Smith & Nephew data on file report DS/12/185/DOF Impact protection properties of ALLEVYN Life, Mepilex Border and Biatain Silicone. 9. Rossington A et al., Clinical performance and positive impact on patient wellbeing of ALLEVYN Life. Wounds UK 2013, Vol 9, No 4. 10. Stephen-Haynes et al., An appraisal of the clinical performance and economic benefits of a silicone foam in a large UK primary care organisation. Journal of Community Nursing 2013.