

**ALLEVYN LIFE****Tootja kontaktandmed / Manufacturer contact details**

Smith & Nephew Medical Limited  
101 Hessle Road, Hull HU3 2BN, England

Smith & Nephew Operations B.V.  
Bloemlaan 2, 2132 NP Hoofddorp, Netherlands

[complaints@smith-nephew.com](mailto:complaints@smith-nephew.com)  
[www.smith-nephew.com](http://www.smith-nephew.com)  
[www.smith-nephew.com/patents](http://www.smith-nephew.com/patents)

Date of issue: 11/2025  
Revision 03  
Printed in: China  
Document ref: 10601957 / 48818

## ENGLISH (EN)

### ALLEVYN LIFE - Silicone gel adhesive composite hydrocellular foam dressing

#### Description

ALLEVYN LIFE Dressings are silicone gel adhesive composite hydrocellular foam dressings. The absorbent pad has a foam layer and lock away core made from super absorbent material. There is a discretion layer over the centre of the pad, the dressing is breathable and it has a waterproof top film.

#### Mode of Action

ALLEVYN LIFE Dressings have a perforated silicone adhesive wound contact layer which enables exudate to pass through to the foam layer. The silicone adhesive layer is gentle, suitable for use on fragile skin and makes it easy to apply, reposition and remove.

The foam layer absorbs exudate away from the wound and peri-wound and the EXULOCK hyper-absorbent layer absorbs exudate and helps it to spread laterally across the dressing, gradually utilising the entire dressing area to lock in exudate, helping to control odour.

The breathable top film allows evaporation and helps prevent bacterial contamination of the wound. Together the absorbent and breathable layers promote a moist wound environment which is optimal for healing of low to highly exuding wounds.

The EXUMASK Masking Layer visually masks unsightly exudate and provides a visual indicator of when the dressing needs to be changed.

#### Intended Purpose

1. To provide a moist wound environment which is optimal for healing.
2. To prevent pressure injury on intact skin as part of a pressure injury prevention protocol.

#### Indications

1. Wound management on shallow, granulating wounds, chronic and acute exudative wounds, full and partial thickness wounds including:

- Pressure ulcers
- Leg ulcers
- Diabetic Foot Ulcers
- Surgical wounds
- Superficial and partial thickness burns
- Skin graft donor sites
- Skin tears
- Fungating Ulcers

2. Pressure injury prevention on intact skin as part of a pressure injury prevention protocol.

#### Precautions

- Do not cut the absorbent pad as internal dressing components may contaminate the wound leading to delayed healing.
- Do not immerse the dressing in water.
- Do not use with oxidising agents such as hypochlorite solutions (e.g. EUSOL) or hydrogen peroxide as these can reduce the absorbency of the dressing.
- Should any signs of maceration, discomfort, sensitisation or irritation appear during use, or if the wound worsens or healing stalls, consider discontinuing use. If symptoms do not improve consult a healthcare professional.

- The use of ALLEVYN LIFE Dressings as part of a prophylactic pressure injury prevention therapy, does not preclude the need to continue to follow a comprehensive pressure injury prevention protocol (e.g. regular turning, appropriate mattress and skin care).
- ALLEVYN LIFE Dressings are single-use only and should not be re-used as cross-contamination or infection may occur and the dressing may be ineffective.
- Once opened, do not retain unused dressings for application at a later date.
- If used on infected wounds or wound becomes infected, the infection should be inspected and treated as per local clinical protocol.

If during the use of this device you believe that a serious incident has occurred, please report it to the manufacturer and your competent authority.

Dressings are for healthcare professional use or for use by patients under the direction of a healthcare professional.

When required, healthcare professionals should provide appropriate advice to patients on how to apply, monitor the dressing, remove, and dispose of the dressing and when to contact a healthcare professional as detailed in this leaflet.

For more information please visit: [www.smith-nephew.com](http://www.smith-nephew.com)

### **Instructions for use**

Cleanse the application site. Ensure surrounding skin is clean, dry and free from excess hair.

1. Select appropriate dressing size. Ensure the absorbent pad covers the entire wound or area to be protected. The scale on the pouch is for guidance only.
2. Remove first liner and anchor the adhesive side of the dressing to the skin.
3. Remove remaining liner / liners. Smooth over. If on a wound ensure absorbent pad covers the wound. Do not stretch the dressing.
4. Smooth down the borders. Ensure there are no creases that could compromise the seal. The dressing can be repositioned as required.

### **Additional use and change guidance**

ALLEVYN LIFE Dressings can be used in conjunction with INTRASITE GEL Hydrogel for necrotic or sloughy wounds.

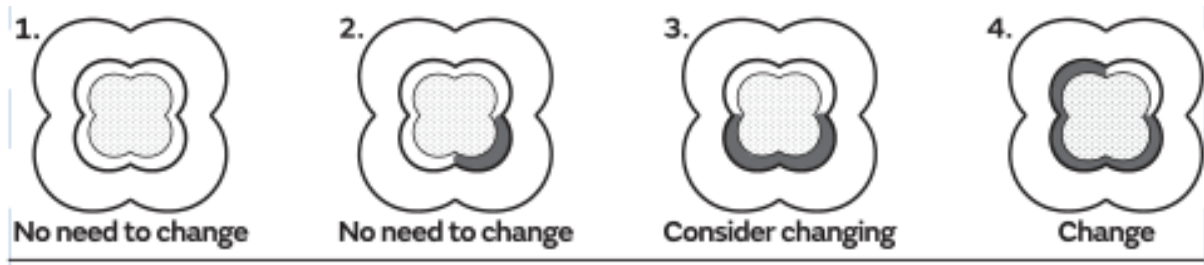
Observation: When used for pressure injury prevention, frequently inspect the skin for pressure damage by lifting back one corner, inspecting and then repositioning the dressing.

Removal: Lift one corner and slowly peel back until completely removed to avoid skin injury.

Improper disposal of dressing and packaging can cause slips, contamination, and infection; dispose of them per local clinical protocols or hygienically after use.

Frequency of change: During the early stages of treatment inspect the dressing frequently. Dressings can be left in place for up to 7 days. Dressings should be changed depending on the condition of the wound and surrounding skin or when exudate covers 75% of the change indicator. Consider changing if the exudate covers more than 50% of the change indicator. The diagram below is for guidance only and the decision of when to change should be dependent upon clinical assessment and local protocols under the guidance of a healthcare professional.

### **Change indicator guide**



Trade Marks of Smith+Nephew. Date of issue 11/2025. Revision 03. This product may be covered by one or more US Patents. [www.smith-nephew.com/patents](http://www.smith-nephew.com/patents)

## EESTI (EE)

### ALLEVYN LIFE - Kleepuv silikoongelist hüdrotsellulaarne komposiitvahtside

#### Kirjeldus

ALLEVYN LIFE plaastrid on kleepuvad silikoongelist hüdrotsellulaarsed komposiitvahtsidemed. Imaval padjakesel on vahukiht ja üliimavast materjalist valmistatud lukustav südamik. Padjakese keskkoha peal on diskreetne kiht, plaaster on hingav ja sellel on veekindel pealiskile.

#### Toimemehhanism

ALLEVYN LIFE plaastritel on perforeeritud silikoonist kleepuv haavavõrk, mis laseb eksudaadil läbida vahukihi. Kleepuv silikoonkiht on õrn, sobib kasutamiseks õrnal nahal ja võimaldab plaastrit hõlpsasti peale panna, ümber paigutada ja eemaldada.

Vahukiht imab eksudaadi haavast ja haava äärest eemale ning üliimav kiht EXULOCK imab eksudaadi endasse ja aitab sellel levida külgsuunas üle plaastri, kasutades järk-järgult kogu plaastri piirkonna eksudaadi lukustamiseks, aidates kontrollida lõhna.

Hingav pealmine kile võimaldab aurustumist ja aitab vältida haava bakteriaalset saastumist. Imavad ja hingavad kihid koos tagavad niiske haavakeskkonna, mis on optimaalne vähe kuni rohkelt erituvate haavade kiiremaks paranemiseks.

Maskeeriv kiht EXUMASK maskeerib visuaalselt inetu eksudaadi ja annab visuaalselt märku, millal on vaja plaastrit vahetada.

#### Sihtotstarve

1. Pakkumaks niisket haavakeskkonda, mis on paranemiseks optimaalne.
2. Survekahjustuste ennetamiseks tervel nahal survekahjustuste ennetamise protokollina osana.

#### Näidustused

1. Pindmiste granuleerivate haavade, krooniliste ja ägedate eksudeerivate haavade, osalise ja täispaksusega haavade ravi, sealhulgas:

- Survehaavandid
- Jalahaavandid
- Diabeetilised jalahaavandid
- Kirurgilised haavad
- Pindmised ja keskmise sügavusega põletused
- Nahasiiriku doonorkohad
- Naharebendid
- Maliigsed eksofüütse kasvuga haavandid

2. Survekahjustuste ennetamine tervel nahal survekahjustuste ennetamise protokollina osana.

#### Ettevaatusabinõud

- Ärge lõigake imavat padjakest, kuna plaastri sisemised komponendid võivad haava saastada, mis viib hilinenud paranemiseni.
- Ärge kastke plaastrit vette.
- Ärge kasutage oksüdeerivate ainetega, nagu hüpokloriti lahused (nt EUSOL) või vesinikperoksiid, kuna need võivad vähendada plaastri imavust.
- Kui kasutamise ajal ilmnevad mis tahes matseratsiooni, ebamugavustunde, ülitundlikkuse või ärrituse tunnused või kui haav halveneb või paranemine peatub, kaaluge kasutamise lõpetamist. Kui sümptomid ei parane, pöörduge tervishoiutöötaja poole.

- Plaastrite ALLEVYN LIFE kasutamine survekahjustuste profülaktilise ennetusravi osana ei välista vajadust jätkata tervikliku survekahjustuste ennetamise protokolliga järgimist (nt regulaarne pööramine, sobiv madrats ja nahahooldus).
- Plaastrid ALLEVYN LIFE on ühekordseks kasutamiseks ja neid ei tohi uuesti kasutada, kuna võib tekkida ristsaastumine või infektsioon ja plaaster võib muutuda ebaefektiivseks.
- Pärast avamist ärge hoidke kasutamata plaastrid alles, et neid hiljem peale panna.
- Kui kasutatakse nakatunud haavadel või kui haav infitseerub, tuleb infektsiooni kontrollida ja ravida vastavalt kohalikule kliinilisele protokollile.

Kui arvate, et selle seadme kasutamise ajal on esinenud ohujuhtum, teatage sellest tootjale ja oma pädevale riigiasutusele.

Plaastrid on mõeldud kasutamiseks tervishoiutöötajatele või patsientidele tervishoiutöötaja juhendamisel.

Vajaduse korral peavad tervishoiutöötajad andma patsientidele asjakohast nõu, kuidas plaastrit peale panna, jälgida, eemaldada ja kõrvaldada ning millal võtta ühendust tervishoiutöötajaga, nagu on kirjeldatud käesolevas infolehes.

Lisateabe saamiseks külastage: [www.smith-nephew.com](http://www.smith-nephew.com)

### **Kasutusjuhend**

Puhastage paigalduskoht. Veenduge, et ümbritsev nahk oleks puhas, kuiv ja ilma liigsete karvadeta.

1. Valige sobiv plaastri suurus. Veenduge, et imav padjake kataks kogu kaitstava haava või piirkonna. Kotil olev mõõtkava on ainult suunav.
2. Eemaldage esimene kiht ja kinnitage plaastri kleepuv pool naha külge.
3. Eemaldage ülejäänud kiht/kihid. Siluge. Kui kasutate haaval, veenduge, et imav padjake kataks haava. Ärge venitage plaastrit.
4. Siluge servadelt üle. Veenduge, et ei oleks kortse, mis võiksid tihendit kahjustada. Plaastrid saab vastavalt vajadusele ümber paigutada.

### **Täiendav kasutus- ja vahetusjuhised**

Plaastrid ALLEVYN LIFE võib kasutada koos INTRASITE GEL hüdrogeeliga nekrootiliste või lahtiste haavade puhul.

Tähelepanek: kui seda kasutatakse survekahjustuse vältimiseks, kontrollige sageli naha survevigastusi, tõstes ühe nurga üles, kontrollides nahka ja asetades seejärel plaastri tagasi oma kohale.

Eemaldamine: tõmmake üks nurk lahti ja koorige aeglaselt tagasi, kuni see on täielikult eemaldatud, et vältida naha vigastamist.

Plaastrid ja pakendi ebaõige kõrvaldamine võib põhjustada libisemist, saastumist ja infektsiooni; kõrvaldage need pärast kasutamist vastavalt kohalikule kliinilisele protokollile või hügieeniliselt.

Vahetamise sagedus: Ravi varajases staadiumis kontrollige plaastrid sageli. Plaastrid võib hoida peal kuni 7 päeva. Plaastrid tuleb vahetada olenevalt haava ja ümbritseva naha seisundist või kui eksudaat katab 75% muutuse indikaatorist. Kaaluge vahetamist, kui eksudaat katab rohkem kui 50% muutuse indikaatorist. Allolev diagramm on vaid suunis ja otsus, millal plaastrit vahetada, tuleb teha tervishoiutöötaja juhendamisel ja see peaks põhinema kliinilisel hinnangul ja kohalikel ravijuhenditel.

### **Muutuse indikaatori juhised**



Smith+Nephew kaubamärgid. Väljaandmise kuupäev 11/2025. Läbivaatamine 03. See toode võib olla kaetud ühe või rohkema USA patendiga. [www.smith-nephew.com/patents](http://www.smith-nephew.com/patents)