

Avelle®

Negative pressure, positive power

**To teknologier i kombination
kan give enestående resultater**



**Opdag hvad negativ trykterapi
og Hydrofiber®-teknologi kan udrette sammen**



ConvaTec

Det første engangssystem, der kombinerer negativ trykterapi og Hydrofiber[®]-teknologi til behandling af sår

Sårbehandling med negativ trykterapi leveret i et enkelt og diskret system uden kanister:

- Brugervenligt
- Lille og transportabelt
- Støjsvagt, visuelle alarmer
- Engangspumpe med 30 dages levetid[†]

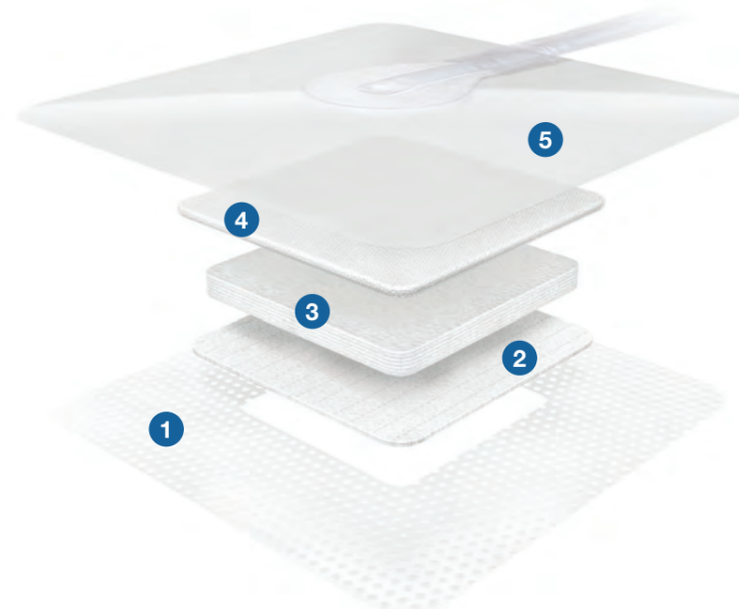


Designet med henblik på fleksibilitet

- Velegnet til brug i og på tværs af forskellige behandlingssteder
- Pumpe og bandage kan købes separat
- Støtter patienter i at genoptage deres normale liv

Unik Hydrofiber[®]-bandage til sårbehandling med negativ trykterapi (NPWT) uden kanister^{1,*}

- 1 Skånsom silikoneklæber^{1,*} sikrer, at bandagen bliver siddende
- 2 Hydrofiber[®] sårkontaktlaget med indsyede forstærkede fibre danner en sammenhængende gel i kontakt med sårveske og kan fjernes i ét stykke.^{1,*}
- 3 Hydrofiber[®]-kernen gelerer ved kontakt med væske og binder sårveske og de bakterier, denne indeholder.^{2, 3, 4*} Kanaler i Hydrofiber[®]-kernen er designet på en måde, der tillader væske at bevæge sig gennem bandagen og sikrer, at sårvesken effektivt bindes i bandagen.^{1,*}



- 4 Skumlaget hjælper med at fordele undertrykket i hele bandagen.^{1,*}
- 5 Filmlaget udgør en barriere mod bakterier og virus, tåler brusebad og tillader sårveske at fordampe, hvilket medvirker til den samlede væskehåndtering.^{1,*}

* Som demonstreret *in-vitro*.

† Det kan blive nødvendigt at skifte batteriet i pumpens levetid



Applicere

Applicér bandagen over såret, så porten er øverst (hvor det er muligt) og over intakt hud. Undgå folder, repositionér ved behov.



Tætne

Applicér fikseringsbåndene på alle sider af bandagen med et overlap på 1 cm for at sikre en effektiv tætning af bandagen (2).



Forbinde

Forbind pumpen, pumpeledningen og bandagen forsvarligt ved at dreje koblingerne sammen.



Starte

Tryk på den blå knap for at begynde sårbehandling med negativt tryk.

Avelle®-systemet kan anvendes til mange forskellige typer af sår

- Kroniske sår
- Akutte sår
- Traumatiske sår
- Subakutte og rumperede sår
- Hudlapper og transplantater
- Kirurgiske incisioner

Se hele vejledningen i brugsanvisningen.

Bestil separat pumpe og/eller bandager

Bandagestørrelse	Antal/æske	Absorptionspudens størrelse	Varenummer
16 cm x 16 cm	5	8 cm x 8 cm	421552
16 cm x 21 cm	5	8 cm x 13 cm	421553
12 cm x 21 cm	5	4 cm x 13 cm	421554
12 cm x 31 cm	5	4 cm x 23 cm	421555
Pumpeenhed	1	N/A	421551

1. ASSESSMENT OF THE IN-VITRO PROPERTIES AVELLE® NEGATIVE PRESSURE WOUND THERAPY DRESSING. WHRI4520 MS128. Data on file. 2015. ConvaTec.
2. Waring MJ, Parsons D, Physico-chemical characterisation of carboxymethylated spun cellulose fibres. Biomaterials. 2001;22:903-912. 3. Walker M, Hobot JA, Newman GR, Bowler PG. Scanning electron microscopic examination of bacterial immobilisation in a carboxymethylcellulose (AQUACEL®) and alginate dressings. Biomaterials. 2003;24(5):883-890. 4. HFM-2015/017. Data on file. 2015. ConvaTec Inc.

Kontakt ConvaTec kundeservice på tlf.:
48 16 74 74 for mere information

www.convatec.dk

Avelle er et varemærke tilhørende ConvaTec Inc. ©2015 ConvaTec Inc. AP-015984-MM EM WCON723.



ConvaTec

ConvaTec Denmark A/S
Skinderskovvej 32-36,
DK-2730 Herlev
e-mail: convatec.danmark@convatec.com