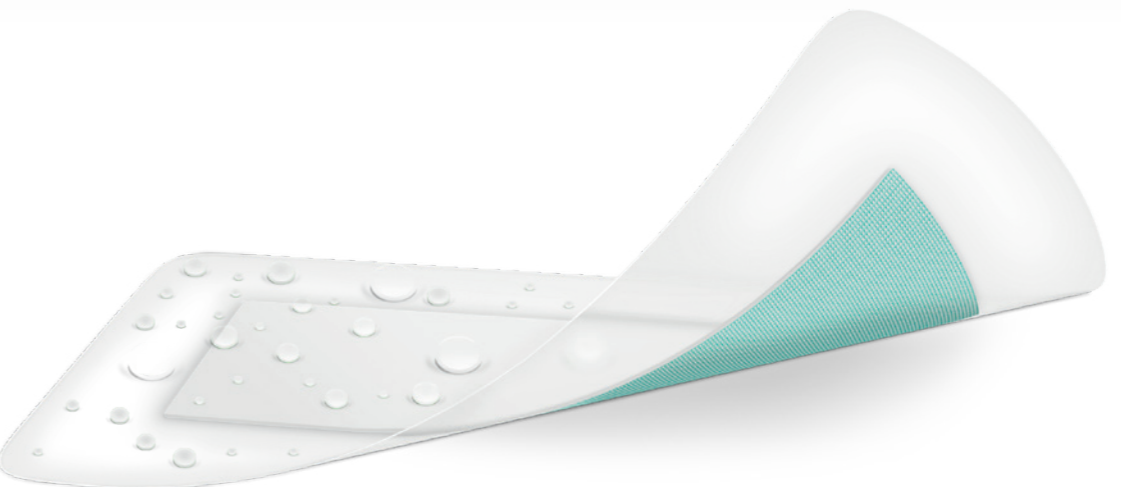


STØRRELSER

Produkt	Varenr.	Størrelse	Str. sårpude	Stk. / æske
Sorbact® Surgical Dressing	98140	5x7,2 cm	2,8x3,8 cm	100
Sorbact® Surgical Dressing	98141	8x10 cm	4x5 cm	20
Sorbact® Surgical Dressing	98142	8x15 cm	3,8x10 cm	20
Sorbact® Surgical Dressing	98143	10x20 cm	5x15 cm	20
Sorbact® Surgical Dressing	98144	10x25 cm	5x20 cm	20
Sorbact® Surgical Dressing	98145	10x30 cm	5x25 cm	20
Sorbact® Surgical Dressing	98146	10x35 cm	5x30 cm	20

FOREBYGGER INFektION SORBACT® SURGICAL DRESSING



Sorbact® er registreret varemærke tilhørende ABIGO Medical AB



Sorbact® er en svensk innovation og sortimentet af sårbandager sælges via ABIGO partnere og forhandlere i mere end 65 lande over hele verden. I visse regioner sælges Sorbact® som Cutimed® Sorbact® og Leukomed® Sorbact®.

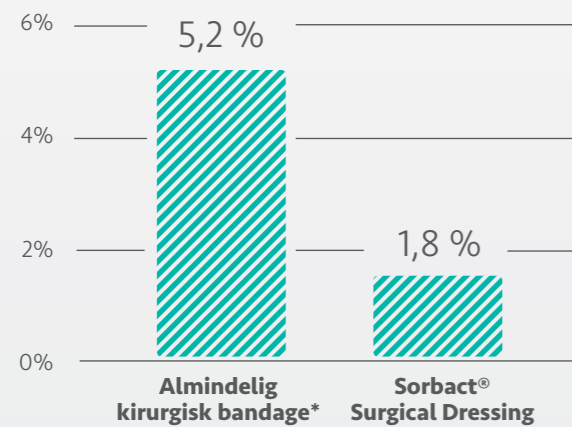
Find din lokale forhandler på abigo.com. Sorbact® er et registreret varemærke, der ejes af ABIGO Medical AB.



DEN OMKOSTNINGSEFFEKTIVE MÅDE TIL AT FORHINDRE POSTOPERATIV INFektion

Sårinfektion er en almindelig postoperativ komplikation og hvert år ser man 160.000-300.000 postoperative sårinfektioner i USA.¹ Hver sårinfektion anslås at forlænge hospitalsindlæggelsen med 7-11 dage.¹ Et prævalensstudie, der blev offentliggjort i 2012, viste, at postoperative sårinfektioner var de mest almindelige infektioner på hospitaler, og udgør 31% af alle infektionstilfælde blandt hospitalsindlagte patienter.²

PROCENT AF POSTOPERATIV SÅRINFektION



p = 0.04 | *Tegaderm™ + Pad

	STANDARD SURGICAL DRESSING (n=271)	SORBACT® SURGICAL DRESSING (n=272)	P-VÆRDI
Antal patienter med SSI	14 (5.2%)	5 (1.8%)	0.04
Antal patienter der blev genindlagt på hospital pga SSI	3 (1.1%)	0	0.24
Antal patienter der havde brug for systemisk antibiotika	1 (1.5%)	0	0.13

Andelen af postoperative sårinfektioner i gruppen med Sorbact® Surgical Dressing var 1,8%, hvilket var signifikant lavere sammenlignet med 5,2% i kontrolgruppen ($p=0,04$). De samlede omkostninger til behandling af postoperative sårinfektioner var højere i kontrolgruppen sammenlignet med gruppen med Sorbact® Surgical Dressing (hhv. 5.775 € og 1.065 €).

REFERENCER

1. Anderson DJ, Podgorny K, et al. Strategies to Prevent Surgical Site Infections in Acute Care Hospitals: 2014 Update. *Infect Control Hosp Epidemiol* 2014; 35(6):605-627.

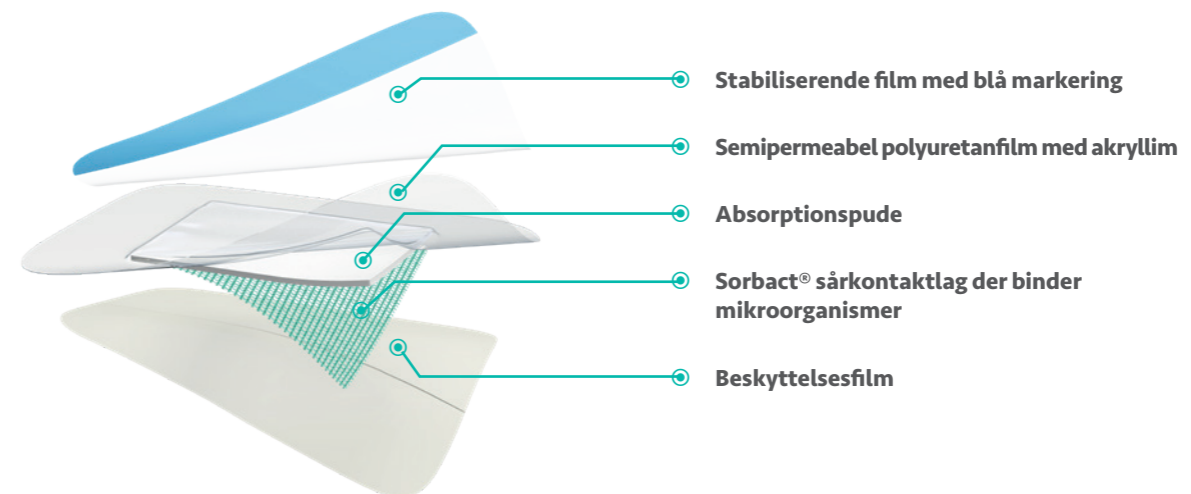
2. Magill SS, Hellingen W, et al. Prevalence of health-care-associated infections in acute care hospitals in Jacksonville, Florida. *Infect Control Hosp Epidemiol* 2012; 33(3):283-291.

3. Stanirowski PJ, Bizón M, et al. Randomized Controlled Trial Evaluating Dialylicarbamoyl Chloride (DACC) Impregnated Dressings for the Prevention of Surgical Site Infections in Adult Women Undergoing Cesarean Section. *Hosp Infect Epid* 2016; [in press].

SORBACT® SURGICAL DRESSING



Sorbact® Surgical Dressing er en steril sårbandage, der binder bakterier og svampe. Den består af et grønt Sorbact® sårkontaktlag kombineret med en absorberende sårpuude og en transparent, klæbende film. Sorbact® Surgical Dressing absorberer og holder på ekssudat og opretholder et fugtigt sårmiljø. Den vandafvisende film beskytter mod ekstern kontaminering og lader overskydende væske fordampe.



BRUGSANVISNING

- Forbered såret i overensstemmelse med lokal klinisk praksis. Kontrollér, at huden omkring såret er ren og tør.
- Vælg en passende bandagestørrelse til såret.
- Fjern bandagen fra posen ved steril teknik.
- Fjern beskyttelsesfilmen fra bandagens sårkontaktside.
- Læg bandagen på. Sørg for, at den grønne side af sårkontaktlaget er i direkte kontakt med hele såret.
- Pres let på bandagens kanter.
- Fjern den øverste stabiliserende film. Begynd ved den blå markør.

Bandagen kan sidde i op til 7 dage, hvis den kliniske tilstand tillader det.

