



GRØN SÅR- **BEHANDLING**

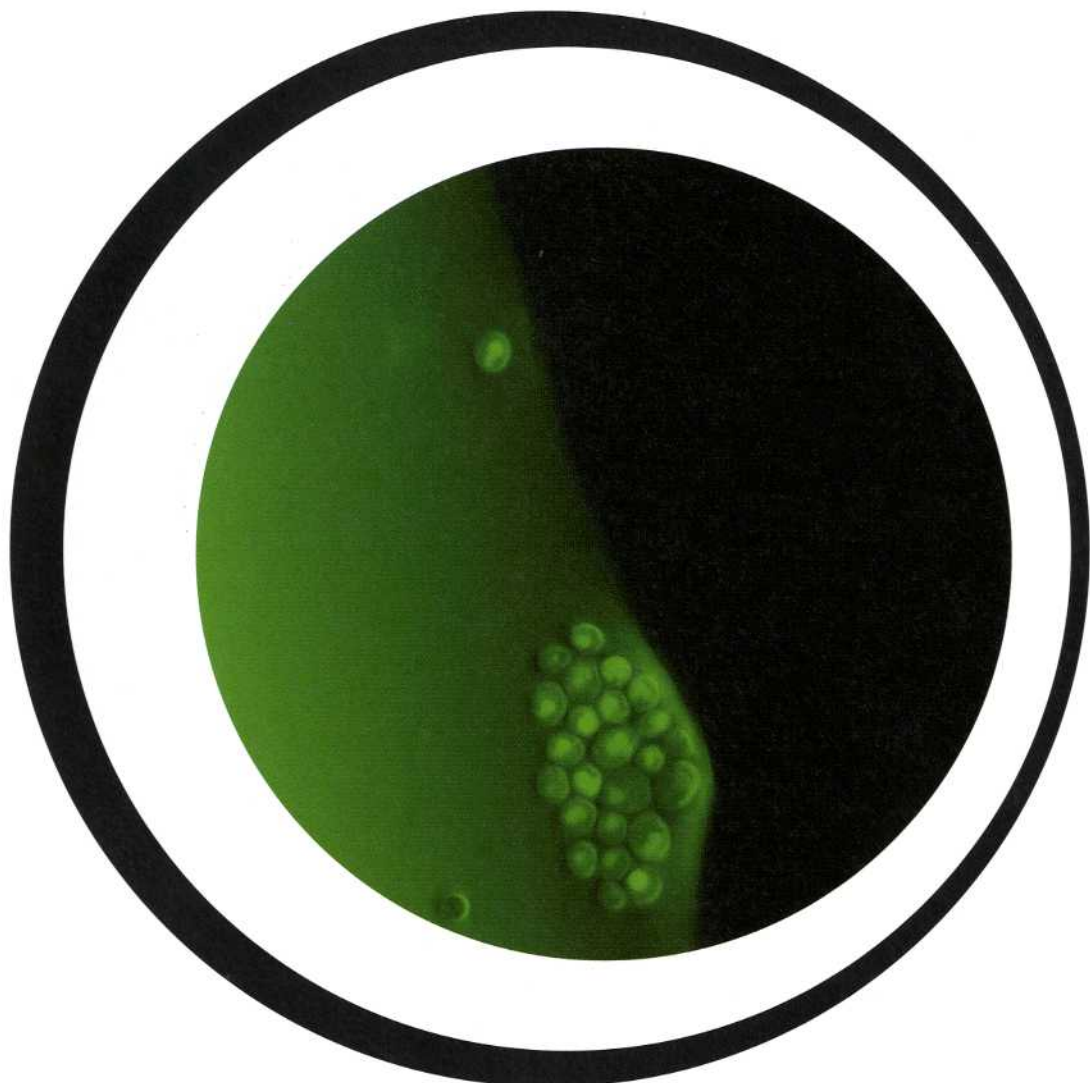


SÅRBEHANDLING I HELE VERDEN

MED ET GLOBALT ENGAGEMENT

Sorbact® Grøn Sårbehandling

Sorbact® er en klinisk bevist metode til at behandle alle typer sår. Med en naturlig virkningsmekanisme binder Sorbact® bakterier og svampe til sig. Sorbact® indeholder ikke antiseptika eller andre toksiske midler, hvilket er positivt for miljøet. Sårbehandling med Sorbact® bidrager ikke til det tiltagende, globale problem med bakteriel resistens mod antibiotika. Gennem vores forretningspartner og distributører anvendes Sorbact® til at behandle mange forskellige typer sår i mere end 60 lande på alle kontinenter.



Ovenstående mikroskopi viser *Candida albicans*, der binder sig til den unikke Sorbact® overflade.
Billedet er taget på ABIGQ Medical's mikrobiologiske laboratorium på Sahlgrenska Science Park i
Göteborg, Sverige.

SORBACT®

EN NATURLIG METODE TIL BEHANDLING AF SÅR

OMGÅENDE OG SELEKTIV BINDING AF **HYDROFOBE MIKROORGANISMER**

Sorbact® metoden bygger på de fysiske kræfter, der får to hydrofobe (vandafvisende) partikler til at binde sig til hinanden, når de kommer i direkte kontakt ved at udnytte bindingskraften af de omgivende vandmolekyler. Sorbact® afgiver ikke kemiske stoffer i såret.

Den unikke, patenterede grønne Sorbact® overflade binder selektivt hydrofobe mikroorganismer til sig. Almindeligt forekommende patogene mikroorganismer er hydrofobe og binder sig til Sorbact®. Disse fjernes fra såret ved hvert forbindingsskift.¹ Den naturlige binding og fjernelse af mikroorganismer gør, at der ikke efterlades cellerester i såret.

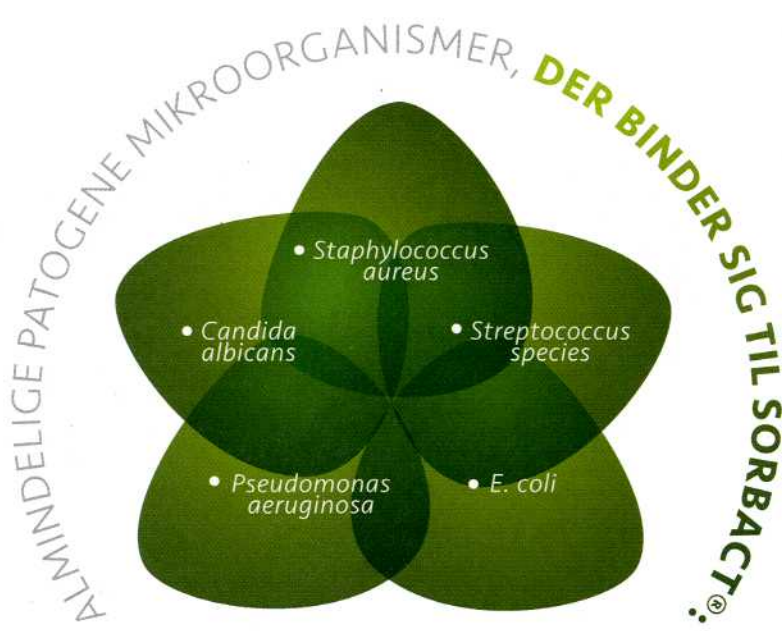
*"Mikroorganismer binder sig til Sorbact®
inden for 15-30 sekunder
efter påsætning."*

Allerede inden for 15-30 sekunder efter påsætning af bandagen binder mikroorganismérne sig til Sorbact®.¹ Selvom effekten indtræder omgående, fortsætter bindingen af mikroorganismér indtil bandagen fjernes fra såret.

Using the principle of hydrophobic interaction to bind and remove wound bacteria.

"A hydrophobic dressing is a non-allergic, non-toxic alternative for reducing the microbial load of open wounds without enhancing nosocomial spread, and can reduce the use of antibiotics. Hydrophobic microorganisms bind to the dressing, preferably in a humid environment, and are removed with it. They multiply to quite a low extent when absorbed in the dressing, and may not produce extracellular toxins and enzymes. Mechanisms of resistance to hydrophobic interaction have not been described."¹

Ljungh Å et al. Journal of Wound Care 2006; 15(4):175-80.



SORBACT® ANVENDELSESMRÅDER

SÅR DER HAR SVÆRT VED AT HELE

REDUCERER FOREKOMSTEN AF PATOGENE MIKROORGANISMER I SÅRET, HVORVED EN NATURLIG SÅRHELING FREMSKYNDES

AKUTTE SÅR OG BRANDSÅR

PROFYLAKTISK ANVENDELSE FOR AT REDUCERE RISIKOEN FOR INFektIONER

NEGATIV TRYK

BAKTERIEBINDENDE SÅRFYLDNINGSMATERIALE FOR AT GIVE EFFEKTIV DISTRIBUTION AF NEGATIV TRYK

SVAMPEINFektIONER

REDUCERER FOREKOMSTEN AF ALMINDELIGE SVAMPEINFektIONER I HUDEN



TAL OG FAKTA FRA **KLINISK PRAKSIS**

For at vise effekten af Sorbact® i daglig klinisk praksis, præsenterer vi her resultaterne fra en multicenterundersøgelse.²



ALLE SÅRTYPER



PLACERING PÅ KROPPEN



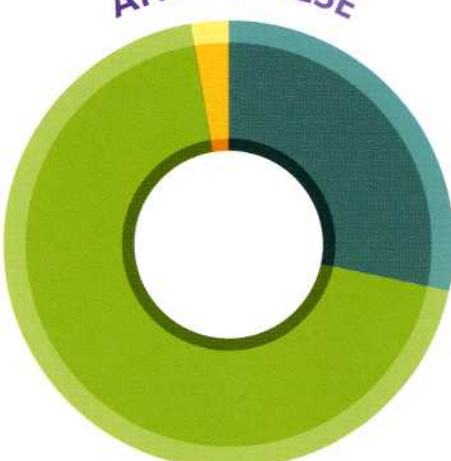
BEHAGELIGT FOR PATIENTERNE



FORBEDRET ELLER FULDSTÆNDIG SÅRHELING



ANVENDELSE



SORBACT® PRODUKTSORTIMENT

OPFYLDER ALLE DINE BEHOV

SORBACT® **ABSORPTION DRESSING**



- Bakterie- og svampebindende absorptionsbandage.
- Moderat til kraftigt væskende sår.
- Læg den grønne side direkte på såret. Fiksér.
- Sorbact® Absorption Dressing findes i tre størrelser.

SORBACT® **COMPRESS**



- Bakterie- og svampebindende kompres.
- Moderat væskende sår.
- Ved overflådiske sår: Læg kompressen direkte på såret.
- Ved dybe sår: Fold kompressen ud og læg den løst nede i såret, så hele såret er fyldt (undgå at udtamponere).
- Sorbact® Compress findes i to størrelser.

SORBACT® **ROUND SWAB**



- Bakterie- og svampebindende gazeviskere.
- Anvendes til sårrensning og til moderat væskende sår.
- Ved mindre dybe sår: Læg gazeviskere ned i såret.

SORBACT® RIBBON GAUZE



- Bakterie- og svampebindende meche.
- Til moderat væskende sår.
- Velegnet til behandling af fistler og til at dække større hudområder.
- Ved fistler: Læg mechen ind i fistlen og efterlad en ende udenfor fistlen. Dæk med Sorbact® Absorption Dressing eller Sorbact® Foam Dressing.
- Ved svampeinfektion i hudfolder: Brug mechen på 5 eller 10 cm. Fiksér med hudvenlig tape eller undertøj uden for det inficerede område.
- Sorbact® Ribbon Gauze fås i fire størrelser.

SORBACT® GEL DRESSING



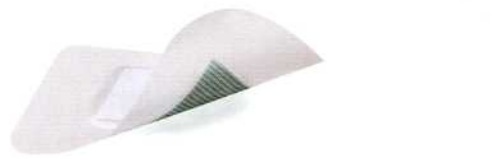
- Bakterie- og svampebindende gelkompres.
- Tørre til lidt væskende sår.
- Læg gelkompresen på såret, så hele såret er dækket.
- Dæk med en fugtbevarende sekundær forbinding, som f.eks. en semi-permeabel film eller et lignende produkt.
- Sorbact® Gel Dressing kan kombineres med andre Sorbact® produkter, og fås i to størrelser.

SORBACT® FOAM DRESSING



- Bakterie- og svampebindende skumforbinding.
- Lavt til moderat væskende sår.
- Læg skumforbindungens grønne side mod såret. Fiksér.
- Sorbact® Foam Dressing fås i tre størrelser og kan klippes til i den ønskede form og størrelse.

SORBACT® SURGICAL DRESSING



- Bakterie- og svampebindende kirurgisk bandage.
- Tørre til moderat væskende, overfladiske sår.
- Anvendes profylaktisk ved postoperative og traumatiske sår.
- Sorbact® Surgical Dressing fås i syv størrelser.

SORBACT® NPWT WOUND FILLER



- Bakterie- og svampebindende sårfyldningsmateriale.
- Til brug i forbindelse med sårbehandling med negativ tryk for at opnå negativ tryk-distribution og en vej væk for sårvæsken.
- Sørg for at sårfyldningsmaterialet kommer i direkte kontakt med hele såroverfladen og at hele såret er fyldt (undgå at udtamponere).
- Sorbact® NPWT Wound Filler findes i to størrelser og kan klippes til i den ønskede størrelse.



SORBACT®

TIL ALLE SÅR

Produkt	Varenr.	Størrelse	Stk./æske
Absorptionsbandage	98224	7 x 9 cm (2.8 x 3.5 in)	20
Absorptionsbandage	98222	10 x 10 cm (4 x 4 in)	20
Absorptionsbandage	98223	10 x 20 cm (4 x 8 in)	10
Kompres	98128	4 x 6 cm (1.6 x 2.4 in)	40
		Udfoldet 11 x 15 cm (4 x 6 in)	
Kompres	98125	7 x 9 cm (2.8 x 3.5 in)	40
		Udfoldet 17 x 28 cm (7 x 11 in)	
Meche	98118	1 x 50 cm (0.4 x 19.5 in)	20
Meche	98121	2 x 50 cm (0.8 x 19.5 in)	20
Meche	98120	5 x 200 cm (2 x 78 in)	10
Meche	98119	10 x 200 cm (4 x 78 in)	10
Gazevisker	98126	Ø 3 cm (Ø 1,2 in)	70 (5 x 14)
Gelkompres	98136	7.5 x 7.5 cm (3 x 3 in)	10
Gelkompres	98137	7.5 x 15 cm (3 x 6 in)	10
Kirurgisk bandage	98140	5 x 7.2 cm (2 x 2.8 in)	100
Kirurgisk bandage	98141	8 x 10 cm (3 x 4 in)	20
Kirurgisk bandage	98142	8 x 15 cm (3 x 6 in)	20
Kirurgisk bandage	98143	10 x 20 cm (4 x 8 in)	20
Kirurgisk bandage	98144	10 x 25 cm (4 x 10 in)	20
Kirurgisk bandage	98145	10 x 30 cm (4 x 12 in)	20
Kirurgisk bandage	98146	10 x 35 cm (4 x 14 in)	20
Skumforbinding	98310	10 x 10 cm (4 x 4 in)	10
Skumforbinding	98315	15 x 15 cm (6 x 6 in)	10
Skumforbinding	98320	10 x 20 cm (4 x 8 in)	10
NPWT Sårfyldningsmateriale	98425	17 x 28 cm (7 x 11 in)	40
NPWT Sårfyldningsmateriale	98410	10 x 100 cm (4 x 39 in)	10

Referencer: 1. Ljungh Å et al. Journal of Wound Care 2006; 15(4):175–180. 2. Kammerlander G et al. Wounds UK 2008; 4(2):10–18.

DISTRIBUTØRER

Danmark:

ABIGO Pharma A/S
www.abigo.dk

Australien og New Zealand:

AMCLA
www.amcla.com.au

Finland:

VERMAN
www.verman.fi

Frankrig og Luxembourg:

INRESA
www.inresa.fr

Island:

Celsus
www.celsus.is

Norge:

ABIGO Medical AS
www.abigo.no

Polen:

SymPhar
www.symphar.com

Sydkorea:

Juthis
www.juthis.com

Spanien:

Microdan
www.microdan.com

Sverige:

ABIGO Medical AB
www.abigo.se

Schweiz:

Cyntos
www.cyntos.ch

Tyrkiet:

Meditera
www.meditera.com.tr

USA:

Integrated Healing Technologies - I.H.T.
www.ihtpartners.com

Østrig

Belgien

Canada

Colombia

Tyskland

Grækenland

Indien

Indonesien

Italien

Mexico

Holland

Sydafrika

Storbritannien

USA

Venezuela

DISTRIBUERET UNDER NAVNET

Cutimed® Sorbact® af

BSN Medical

www.cutimed.com



ABIGO Medical AB

Ekonomicivägen 5 · SE-436 33 Askim · Sverige
Tel: +46 31-748 49 50 · www.abigo.com