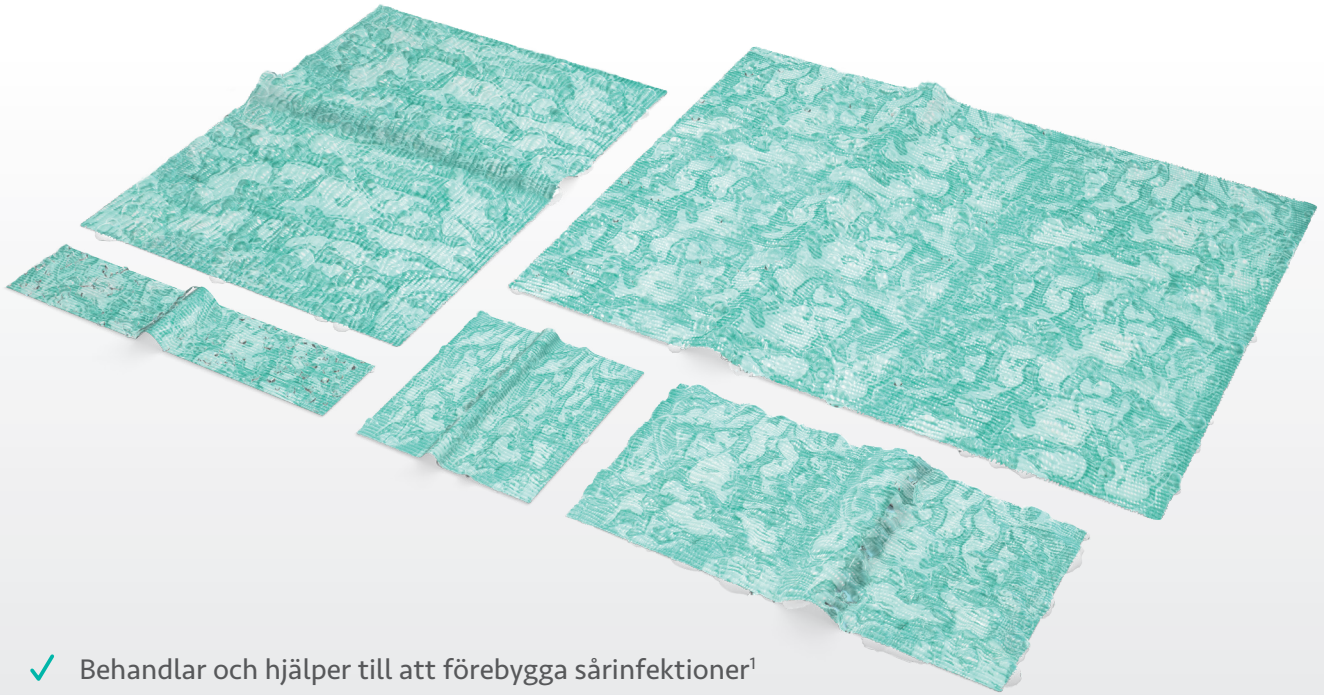


# Sorbact® Gel Compress

Bakterie- och svampbindande sårförband med hydrogel



- ✓ Behandlar och hjälper till att förebygga sårinfektioner<sup>1</sup>
- ✓ Avlägsnar bakterier, svamp och endotoxiner på ett säkert sätt<sup>2</sup>
- ✓ Underlättar autolytisk debridering<sup>3</sup>
- ✓ Avger fukt till såret och bidrar till en fuktig sårmiljö<sup>4</sup>

## Minskar den mikrobiella belastningen i torra till vätskande sår

Sorbact® Gel Compress är ett icke-absorberande bakterie- och svampbindande förband, baserad på Sorbact® Technology. Det består av ett Sorbact® DACC™-impregnerat sårkontaktlager med hydrogel som innehåller karbomer och propylenglykol (10 %). Sorbact® Gel Compress avger fukt och bidrar till en fuktig sårmiljö<sup>4</sup> och underlättar autolytisk debridering<sup>3</sup>. Sorbact® Gel Compress behandlar och hjälper till att förebygga sårinfektioner<sup>1</sup> och underlättar sårhelingsprocessen.



## Kraften i säker hantering av sårinfektioner

Sorbact® Technology förebygger och behandlar effektivt sårinfektion hos patienter i alla åldrar. Bakterier binds irreversibelt till den DACC™-impregnerade ytan för säker borttagning och en antibakteriell effekt utan att frisätta aktiva ämnen. Därför förväntas inte antimikrobiell resistens. Sorbact® Technology-förband ger säker och effektiv sårinfektionshantering för att förbättra patientens välbefinnande.

## Avsedd användning

Sorbact® Gel Compress är avsedd att användas vid behandling av rena, kontaminerade, koloniserade eller infekterade torra och vätskande sår, såsom operationssår, traumasår, brännskador, trycksår, diabetiska fotsår och bensår. Sorbact® Gel Compress kan användas på både ytliga och djupa sår. För att hantera exsudat bör Sorbact® Gel Compress användas tillsammans med ett fuktbevarande sekundärförband som är lämpligt för mängden exsudat.

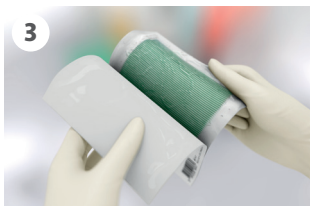
## Bruksanvisning

1. Förbered såret och den omgivande huden i enlighet med lokal klinisk praxis.
2. Välj en lämplig förbandsstorlek.
3. Ta ut förbandet ur förpackningen med aseptisk teknik.
4. Använd aseptisk teknik om förbandet klipps.
5. Applicera förbandet. Se till att förbandet kommer i direktkontakt med hela sårytan,

för att möjliggöra för mikroorganismer att binda till förbandet. Förbandet bör inte överlappa den omgivande huden. Undvik att packa förbandet för tätt om såret är djupt.

6. Applicera ett fuktbevarande sekundärförband som är lämpligt för mängden exsudat, t.ex. ett skumförband, absorberande dyna eller ett filmförband, och fixera.
7. Hur ofta förbandet behöver bytas beror på hur mycket såret vätskar samt sårets och den omgivande hudens tillstånd. Om det kliniska tillståndet tillåter kan förbandet sitta på i upp till 7 dagar. Om förbandet fastnar i såret kan det fuktas för att underlätta avlägsnandet och undvika att sårsläkningen störs.

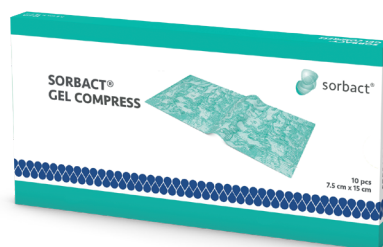
Sorbact® Gel Compress kan användas i samband med kompressionsbehandling. Sorbact® Gel Compress är MRI-säker. Ta bort Sorbact® Gel Compress före strålbehandling. Ett nytt förband kan appliceras efter behandlingen.



För detaljerad produktinformation, kontraindikationer, försiktighetsåtgärder och varningar läs gällande bruksanvisning (IFU) före användning.

## Sorbact® Gel Compress

Art. nr.	Storlek	St./frp.
98136	7.5 x 7.5 cm	10
98139	3 x 15 cm	10
98137	7.5 x 15 cm	10
98180	15 x 20 cm	5
98181	20 x 25 cm	5



CE 2862

1. Ciprandi G et al. Meeting the challenges in pediatric wound care: Our 15-year experience with dialkylcarbamoyl chloride-coated dressing technology in acute and chronic wounds. *Chronic Wound Care Management and Research*. 2022;9:23-33. 2. Kammerlander G et al. An investigation of Cutimed Sorbact as an antimicrobial alternative in wound management. *Wounds UK*. 2008;4:10-18. 3. Stephen-Haynes J et al. Cutimed® Siltec foam and Cutimed® Sorbact® gel dressings: a clinical audit. *Wounds UK*. 2010;6:130-136. 4. Husmark J & Arvidsson A. Evaluation of moisture donating capacity of six different wound gels in vitro. *EWMA*. June 5-7, 2019, Gothenburg, Sweden (PP019).

## Läs mer på sorbact.se

Sorbact® Technology-förband hjälper patienter i mer än 65 länder genom våra varumärken Sorbact®, Cutimed® Sorbact®, Cutimed® Siltec® Sorbact®, Cutimed® Sorbion® Sorbact® och Leukoplast® Leukomed® Sorbact®.