

## Evidenza **clinica**

**Cutimed®**  
Advanced wound care

I prodotti di medicazione avanzata **Cutimed®** hanno dimostrato la loro efficacia nella gestione di molte tipologie di ulcere difficili. Sul sito [www.cutimed-sorbact.com](http://www.cutimed-sorbact.com) è possibile visionare e scaricare una serie di pubblicazioni e case reports. Di seguito alcuni esempi:



### **La tecnologia antimicrobica con DACC: un nuovo paradigma nella gestione del bioburden**

■ **Autore:** M. Butcher, Independent Tissue Viability and Wound Care Consultant, UK, Journal of Wound Care, May 2011



### **Medicazioni prive di agenti chimici come valida alternativa antimicrobica nelle gestione delle ferite**

■ **Autore:** G. Kammerlander et al, Akademie für zertifiziertes Wundmanagement – KAMMERLANDER-WFI, Switzerland, 2007



### **Valutazione dell'efficacia di Cutimed® Sorbact® nel trattamento di ferite difficili di varia tipologia**

■ **Autore:** Sylvie Hampton, Wounds UK, 2007



### **Il principio dell'interazione idrofobica per captare e rimuovere i batteri dalle ferite**

■ **Autore:** A. Ljungh, N. Yanigisawa, T. Wadström, Journal of Wound Care, Vol 15, Nr 4, April 2006



### **Studio multicentrico sull'impiego combinato di Cutimed® Sorbact® e Cutimed® Siltec**

■ **Autore:** B. von Hallern, A. Probst, M. Seubert, R. Thul, Medizin & Praxis Pressure ulcer, 2012

Publicazione riservata ai Sigg. Medici ed Operatori Sanitari

PU2660/Studio Menghini/Crafciche Baia/Luglio 2012



**Una nuova luce  
nella gestione  
delle ferite**

# Un nuovo assortimento di medicazioni per tutte le fasi del **processo di guarigione delle ferite.**

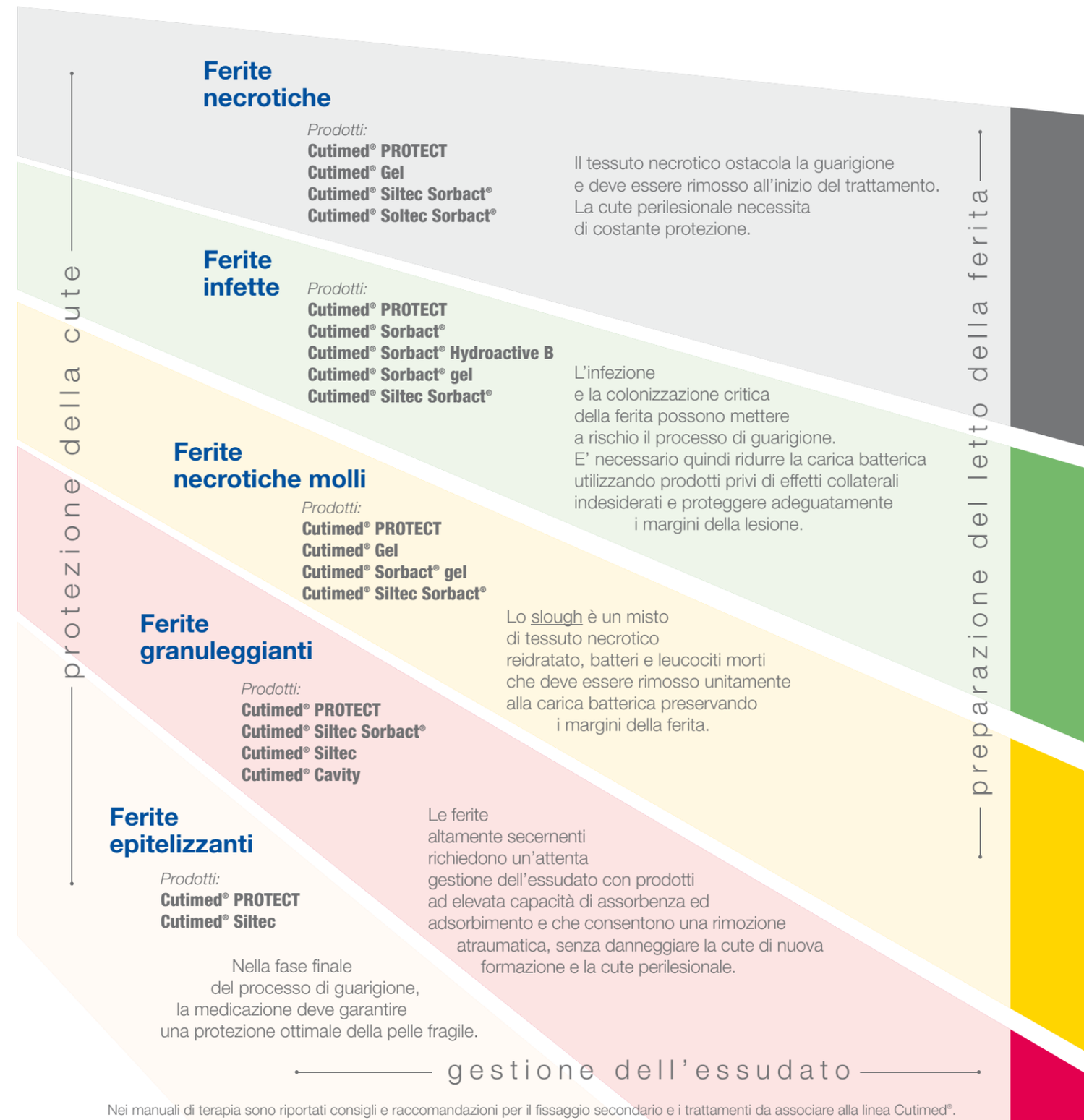
Scopri l'innovativa linea di medicazioni avanzate Cutimed® di BSN medical, in grado di gestire efficacemente tutte le fasi di guarigione della ferita. Sviluppata specificatamente per una gestione ottimale delle **ferite croniche**, la nostra linea di medicazioni avanzate offre un **approccio terapeutico globale** con una selezione completa di prodotti efficaci e ben tollerati dai pazienti!  
Ideali per il trattamento di ferite difficili quali:

- ▶ **Ulcere venose**
- ▶ **Gangrene diabetiche**
- ▶ **Piaghe da decubito**

Possiamo eventualmente fornire ulteriori informazioni sulle indicazioni e sulle medicazioni secondarie o i trattamenti compressivi da abbinare a questa linea di prodotti.



Prodotti di elevata qualità e approccio terapeutico globale: la linea di medicazioni avanzate Cutimed® accompagna il paziente nel processo di guarigione con prodotti innovativi studiati per garantire un risultato ottimale.



Nei manuali di terapia sono riportati consigli e raccomandazioni per il fissaggio secondario e i trattamenti da associare alla linea Cutimed®.

# Cutimed® Gel

## Debridement efficace e indolore.

Cutimed® Gel è un idrogel amorfo trasparente che può essere impiegato per la rimozione del tessuto necrotico secco e molle delle ferite croniche.

### Indicazioni

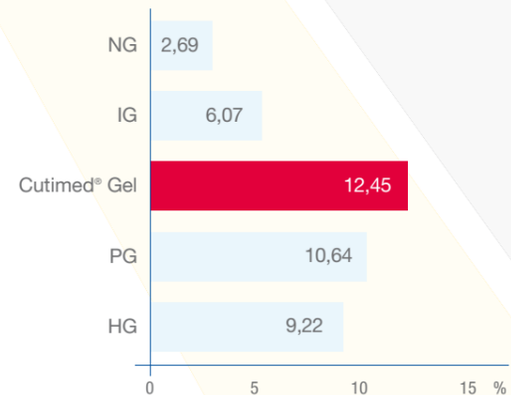
- promuove il debridement autolitico in ferite necrotiche secche e molli
- idrata ferite asciutte anche in stadi avanzati del processo di guarigione

### Cutimed® Gel



- Completamente privo di conservanti ed in grado quindi di ridurre il rischio di reazioni allergiche
- Può essere coperto con qualsiasi tipo di medicazione secondaria (per esempio: medicazioni in film) in base al livello di essudato della ferita senza rischi di incompatibilità
- L'elevato effetto idratante garantisce un efficace debridement autolitico e consente di diradare i cambi di medicazione

### L'effetto idratante di Cutimed® Gel



Rilascio di fluido dal peso iniziale nelle 48 ore (SMTL, test standard, dati su file)



# Cutimed® Sorbact®: l'approccio innovativo nella terapia antimicrobica.

Cutimed® Sorbact® rappresenta un approccio totalmente innovativo nella gestione di ferite contaminate e infette. Attraverso un meccanismo d'azione puramente fisico, i batteri presenti nella lesione sono irreversibilmente captati nella medicazione e resi incapaci di riprodursi. Vengono quindi rimossi ad ogni cambio di medicazione abbassando in questo modo la carica batterica nella lesione e creando le condizioni ottimali per un naturale processo di guarigione



### Indicazioni:

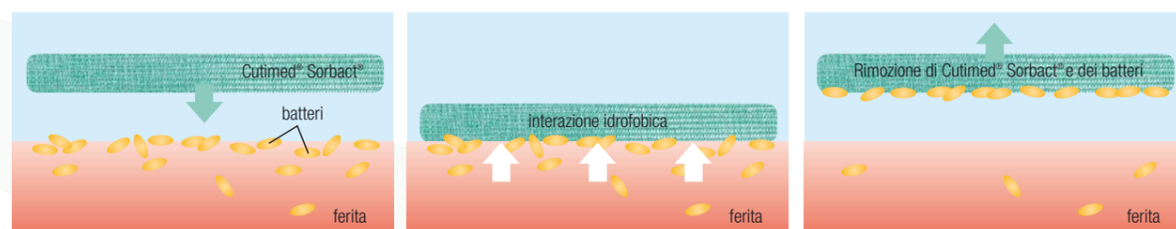
#### quando la carica batterica compromette il processo di guarigione

Cutimed® Sorbact® capta e rimuove efficacemente i batteri da ferite sporche, colonizzate o infette di qualsiasi eziologia:

- Ferite croniche quali ulcere arteriose, diabetiche o piaghe da decubito
- Ferite post-operatorie deiscenti
- Ferite da trauma
- Ferite da escissione di fistole e ascessi
- Infezioni dermatologiche da funghi

# Cutimed® Sorbact®: il metodo.

Il tessuto della medicazione Cutimed® Sorbact® è rivestito con un derivato degli acidi grassi DACC (dialchilcarbamoilcloruro) fortemente idrofobico. Anche i batteri hanno caratteristiche idrofobiche e, attraverso il principio dell'interazione idrofobia, tendono a legarsi fisicamente ed irreversibilmente alla superficie idrofobica della medicazione. Vengono quindi rimossi dal letto della lesione ad ogni cambio medicazione.



## ■ Efficace contro qualsiasi tipo di batterio o fungo - persino contro MRSA e VRE

Sebbene resistenti a molti antibiotici, MRSA (methicillin-resistant Staphylococcus Aureus) e VRE (vancomycin-resistant Enterococcus) sono idrofobici tanto quanto qualsiasi altro batterio o fungo e rimangono quindi captati nella medicazione Cutimed® Sorbact®.

## ■ Nessun rischio di resistenza batterica o fungina

Il metodo Cutimed® Sorbact® si basa esclusivamente sul principio fisico dell'interazione idrofobica. Non utilizza alcun agente chimico per il quale i patogeni possano sviluppare resistenze.

## ■ Nessun ritardo nella guarigione dovuto al rilascio di endotossine batteriche

L'efficacia di Cutimed® Sorbact® è data dalla captazione fisica dei batteri e dalla loro rimozione. In questo modo si evita sia il rilascio di endotossine che la presenza di scorie nel letto della lesione che potrebbero ritardare il processo di guarigione.

## ■ Nessuna sostanza chimica in grado di causare fenomeni di citotossicità

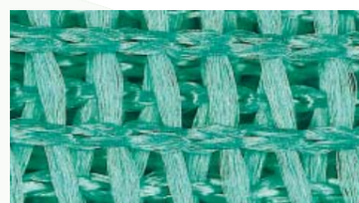
L'assenza di agenti chimicamente attivi previene qualsiasi rilascio di sostanze potenzialmente citotossiche in grado di compromettere il processo di guarigione.

## ■ Nessuna controindicazione

Cutimed® Sorbact® può essere utilizzato su tutti i pazienti, compresi bambini e donne in gravidanza e allattamento.

## ■ Ridotto rischio di allergie\*

Il metodo Sorbact® è sicuro sia per i pazienti che per gli operatori.



L'efficacia di Cutimed® Sorbact® si basa sulle proprietà idrofobiche del suo rivestimento.

# L'assortimento Cutimed® Sorbact® Flessibilità nella gestione delle ferite.

La gamma Cutimed® Sorbact® offre un'ampia scelta di formati per la gestione di ferite infette. E' possibile scegliere la medicazione più idonea al tipo di ferita, alla sua profondità ed al livello di essudato:

## ▶ Cutimed® Sorbact® medicazioni assorbenti



Medicazione pronta all'uso impregnata di idrogel che combina il metodo antibatterico Sorbact® con la guarigione in ambiente umido. L'idrogel è privo di conservanti e favorisce il debridement autolitico delle lesioni con slough o parzialmente necrotiche.

## ▶ Cutimed® Sorbact® zaffi



In garza di cotone, ideali per lesioni cavitare di varia natura.

## ▶ Cutimed® Sorbact® garze



In tessuto di acetato, utilizzabili come medicazione primaria sia su ferite profonde che superficiali.

## ▶ Cutimed® Sorbact® tamponi

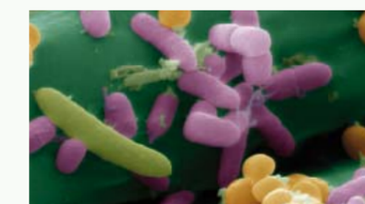


In acetato, ideali sia per tamponare e detergere la lesione che come medicazione di ferite profonde.

## Facili da abbinare in base alle esigenze

In base al livello di essudato, Cutimed® Sorbact® può essere facilmente abbinato a idrogel amorfi (per esempio Cutimed® Gel) o vari altri tipi di medicazioni secondarie quali:

- Film trasparenti (per esempio Fixomull® transparent o Leukomed® T)
- Garze o medicazioni multistrato per la gestione di quantità elevate di essudato
- Medicazioni idroattive quali schiume di poliuretano o alginati



Cutimed® Sorbact® è efficace su batteri gram positivi e gram negativi (immagine: Staphylococcus aureus e Pseudomonas aeruginosa inglobati nella medicazione Cutimed® Sorbact®).

# Cutimed® Sorbact® gel

La medicazione di **captazione batterica** con idrogel, pronta all'uso.

Cutimed® Sorbact® gel associa l'efficace azione di **captazione batterica** del metodo Sorbact® con l'idrogel e garantisce la guarigione in ambiente umido promuovendo il **debridement autolitico** di ferite infette poco essudanti o parzialmente necrotiche. I batteri e i funghi vengono rapidamente inglobati dalla medicazione e rimossi ad ogni cambio mentre il tessuto necrotico e lo slough vengono dissolti per promuovere il processo di guarigione.

## Indicazioni

Per tutte le ferite contaminate, colonizzate e infette, necrotiche o scarsamente essudanti quali

- ferite croniche come per esempio ulcere venose, arteriose, diabetiche, da decubito
- ferite post operatorie
- ferite traumatiche
- ferite da escissione di fistole e ascessi

## ▶ Cutimed® Sorbact® gel



- Utilizza la tecnologia Sorbact® per captare batteri e funghi in ferite contaminate, colonizzate e infette, necrotiche o scarsamente essudanti
- Favorisce il debridement autolitico del tessuto necrotico secco e molle.
- Crea un ambiente umido favorevole alla guarigione
- Non contiene conservanti né principi attivi.



# Cutimed® Sorbact® Hydroactive B

Controllo dell'infezione, gestione dell'essudato e debridement efficace.

## ▶ Cutimed® Sorbact® Hydroactive B



Medicazione adesiva per ferite infette con livello di essudato da scarso a moderato



## Assorbe e trattiene l'essudato nella matrice idropolimerica

- La matrice idropolimerica aiuta a mantenere nella lesione un ambiente umido
- Stimola il debridement autolitico di fibrina e tessuto necrotico
- Aiuta a prevenire fenomeni di macerazione
- Ideale anche per l'assorbimento di essudato "fluid" (poco viscoso)
- Idonea all'utilizzo in associazione a terapia compressiva
- Si adatta alla morfologia della ferita

## Gestione dell'essudato fino a 4 giorni

- Altamente assorbente
- Non necessita di fissaggio secondario
- Cambi di medicazione diradati in funzione delle condizioni della lesione per consentire economie di gestione da parte degli operatori sanitari
- Il bordo adesivo rispettoso della cute consente un'applicazione agevole ed una rimozione a-traumatica

## ▪ Disponibile anche nella versione Cutimed® Sorbact® Hydroactive

Senza bordo adesivo



## Composizione



- 1 Film di poliuretano semipermeabile
- 2 Matrice idropolimerica altamente assorbente
- 3 Tessuto Sorbact® antimicrobico a contatto con il letto della ferita
- 4 Bordo adesivo in idrogel polisulfonato
- 5 Pellicola di rilascio trasparente



# Cutimed® Siltec

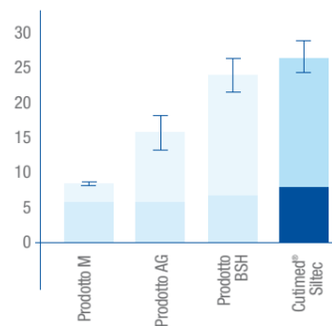
tecnologia all'opera.

Cutimed® Siltec è stato studiato per facilitare la gestione dell'essudato e migliorare il confort del paziente. L'efficace gestione dei fluidi è garantita dall'esclusiva schiuma di poliuretano che ingloba al suo interno delle particelle super-assorbenti: questa caratteristica consente alla medicazione di **assorbire l'essudato** rapidamente e di trattenerlo persino sotto compressione. Inoltre, lo strato di contatto in silicone **assicura una leggera aderenza** alla cute peri-lesionale, protegge il tessuto di recente formazione e riduce al minimo il disagio al cambio di medicazione.

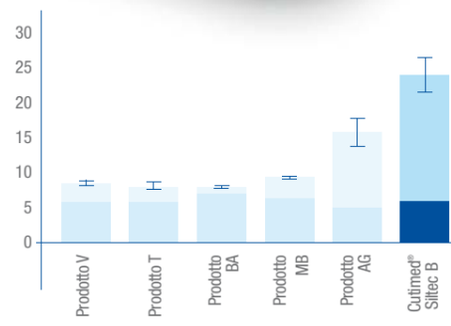


### Indicazioni

- Ulcere venose
- Ulcere diabetiche
- Ulcere arteriose
- Innesti cutanei



Capacità di gestione dei fluidi delle medicazioni in schiuma



Capacità di gestione dei fluidi delle medicazioni adesive in schiuma

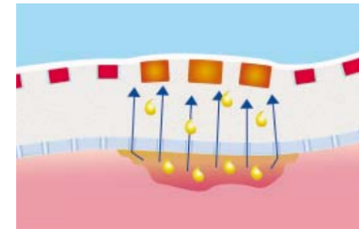
g/10 cm²/24 h

Trasmissione del vapore  
Assorbimento

Evita le macerazioni:  
Test obiettivi confermano le notevoli proprietà di gestione dei fluidi delle medicazioni Cutimed® (SMTL test 2008, dati su file).

### Cutimed® Siltec - l'efficacia basata sull'innovazione tecnologica

Cutimed® Siltec è stato sviluppato specificatamente per il trattamento delle lesioni croniche. La semplicità d'uso si combina perfettamente con un sofisticato livello tecnologico. L'anima della medicazione in schiuma di poliuretano a celle aperte contenente particelle super-assorbenti, consente di assorbire più volte il suo peso in essudato. L'assorbimento rapido consente un'ottimale gestione dei fluidi e garantisce un ambiente umido ideale per promuovere la guarigione della lesione. Inoltre, l'assorbimento verticale dell'essudato aiuta ad evitare fenomeni di macerazione dei bordi.



retano a celle aperte contenente particelle super-assorbenti, consente di assorbire più volte il suo peso in essudato. L'assorbimento rapido consente un'ottimale gestione dei fluidi e garantisce un ambiente umido ideale per promuovere la guarigione della lesione. Inoltre, l'assorbimento verticale dell'essudato aiuta ad evitare fenomeni di macerazione dei bordi.



### Protezione ottimale per il tessuto di nuova formazione

Lo strato di silicone garantisce una lieve aderenza indispensabile per proteggere il sottile strato di cellule epiteliali che contribuiscono al processo di guarigione della ferita.



### Cambi di medicazione a-traumatici

Lo strato di silicone a contatto con il letto della ferita, non si attacca e garantisce

- una lieve aderenza
- un minimo rischio di inglobamento di tessuto di granulazione
- una gestione agevole da parte degli operatori



Il confronto mostra la diversa dimensione tra la particella super-assorbente asciutta (a sinistra dell'immagine) e quella intrisa (a destra dell'immagine). I ponti di idrogeno trattengono in modo sicuro l'essudato che non viene rilasciato neanche sotto pressione.

### Assorbimento efficace e senza rischi

L'esclusiva struttura della schiuma favorisce l'assorbimento verticale e le particelle super-assorbenti posizionate all'interno della schiuma riescono a trattenere quantità di fluido pari a più volte il proprio peso, persino sotto compressione.

- Protezione dei bordi lesione da fenomeni di macerazione
- Ottimale gestione dei fluidi
- Equilibrio perfetto tra supporto alla guarigione in ambiente umido e riduzione del rischio di macerazione

# Cutimed® Siltec

cinque formati tra i quali poter scegliere.



## ▶ Cutimed® Siltec Medicazione adsorbente

- livello di essudato da moderato ad elevato
- fortemente assorbente
- altamente adsorbente
- spessore 5mm
- effetto tampone



## ▶ Cutimed® Siltec L Medicazione sottile

- livello di essudato da lieve a moderato
- assorbimento efficace
- leggermente adsorbente
- spessore 3mm



## ▶ Cutimed® Siltec B Medicazione adesiva

- livello di essudato da moderato ad elevato
- adesività efficace su tutto il bordo
- non richiede fissaggio secondario
- fortemente assorbente
- altamente adsorbente
- spessore 5mm



## ▶ Cutimed® Siltec Sacrum Medicazione adsorbente per l'area talloneare

- livello di essudato da moderato ad elevato
- effetto tampone
- ridotto rischio di pressione, attrito e deformazione
- compressa assorbente di 7mm (contenente particelle super assorbenti)



## ▶ Cutimed® Siltec Heel Medicazione adesiva per l'area sacrale

- livello di essudato da moderato ad elevato
- ampio bordo adesivo su tutto il perimetro della medicazione
- forma sagomata
- compressa assorbente di 5mm (contenente particelle super assorbenti)



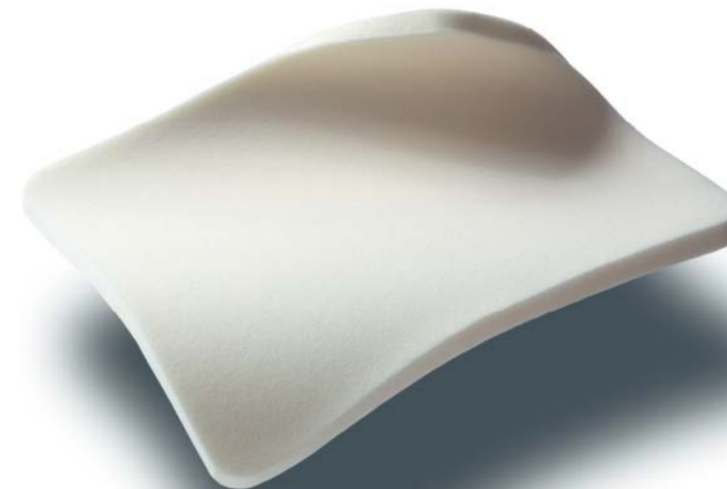
### Caratteristiche comuni

- rimozione indolore
- protegge la cute di nuova formazione
- lieve adesività
- permeabile al vapore acqueo

# Cutimed® Cavity

specifico per **ferite cavitare**.

Cutimed® Cavity è una medicazione in schiuma di poliuretano adsorbente, idrofobica, sterile. È morbida, molto assorbente e conformabile, in grado di creare nella ferita le condizioni ideali per un processo di guarigione in ambiente umido.



### Indicazioni

- Piaghe da decubito
- Ferite da escissione di fistole e ascessi
- Ferite cavitare quali ulcere venose, ulcere diabetiche, ferite da trauma e post-operatorie, ferite deiscienti

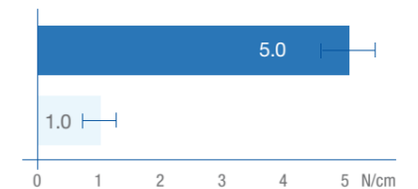


## ▶ Cutimed® Cavity



### Specifico per ferite cavitare

- livello di essudato da moderato ad elevato
- a-traumatico
- non adesivo
- morbido e conformabile
- facile da applicare
- fortemente assorbente\*
- altamente adsorbente
- facile da rimuovere



■ Cutimed® Cavity  
■ Prodotto APC

Resistenza alla trazione dopo assorbimento di fluido (dati su file)

\*Data la forte assorbenza del prodotto, si consiglia di riempire la ferita solo al 60% circa.

# Cutimed® Siltec Sorbact®

Una sola medicazione per la **gestione dell' essudato** e il controllo della **carica batterica**.

**Cutimed® Siltec Sorbact®** associa le notevoli **proprietà adsorbenti** di Cutimed® Siltec con l'efficace azione di **captazione batterica** di Cutimed® Sorbact®. L'esclusiva struttura della schiuma garantisce un assorbimento verticale dell'essudato che viene trattenuto irreversibilmente nella medicazione, persino sotto compressione. La tecnologia Sorbact® aiuta a ridurre la carica batterica prevenendo fenomeni di infezione. Il bordo adesivo a base di silicone rispetta la cute e garantisce un fissaggio sicuro.



## ► Cutimed® Siltec Sorbact®

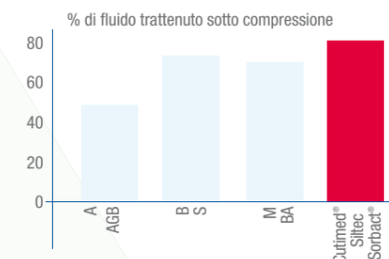


Schiuma di poliuretano con particelle super-assorbenti associata a tecnologia Sorbact® per lesioni con livello di essudato da moderato ad elevato. Bordo adesivo a base di silicone, rispettoso della cute.

## Indicazioni

Ferite contaminate, colonizzate o infette, con livello di essudato da medio ad elevato quali:

- ferite croniche, ulcere venose o arteriose, ulcere diabetiche e lesioni da pressione
- ferite post-operatorie deiscendenti
- ferite da trauma
- ferite da escissione di fistole o ascessi



Lab test: tra tutti i prodotti testati, Cutimed® Siltec Sorbact® mostra la più elevata capacità di assorbimento sotto compressione (dati in-vitro 2011)

## Assorbimento rapido ed efficace gestione dei fluidi - persino sotto compressione

- Le particelle super-assorbenti trattengono l'essudato anche sotto compressione
- La schiuma di poliuretano aiuta a mantenere nella lesione un ambiente umido favorevole alla guarigione
- L'assorbimento verticale dell'essudato e lo strato esterno semi-permeabile prevengono fenomeni di macerazione della cute peri-lesionale
- Ideale anche per un essudato particolarmente viscoso



## Gestione agevole e sicura

- Bordo adesivo a base di silicone, rispettoso della cute
- Strato esterno trasparente che consente un'agevole ispezione del livello di saturazione della medicazione
- Nessun residuo di massa adesiva alla rimozione della medicazione



## Miglior qualità di vita per il paziente

- Il bordo adesivo ben tollerato dalla cute e lo strato di contatto che non si attacca al letto della ferita, consentono una rimozione a-traumatica della medicazione
- Il rischio ridotto di fenomeni di allergia e l'assenza di irritazioni ed altri effetti indesiderati, garantiscono un utilizzo assolutamente sicuro
- L'applicazione semplice e agevole aiuta gli operatori

## Struttura del prodotto



- 1 Film di poliuretano semi-permeabile
- 2 Schiuma di poliuretano altamente assorbente con particelle super-assorbenti
- 3 Strato di captazione batterica con tecnologia Sorbact®
- 4 Bordo adesivo a base di silicone
- 5 Pellicola di rilascio trasparente

## Cutimed® PROTECT spray e applicatore a tampone: ripristinare la funzione di **barriera** della pelle.

La protezione della cute è un elemento fondamentale nel trattamento delle lesioni essudanti e delle lesioni croniche in tutte le fasi del processo di guarigione. I nuovi dispositivi Cutimed® PROTECT, nei formati in bomboletta spray e applicatore a tampone monouso, rappresentano un importante ausilio in questa direzione poiché garantiscono una **barriera protettiva cutanea di lunga durata** che protegge la pelle dal rischio di disidratazione e dalla minaccia rappresentata da fattori esterni quali l'incontinenza o l'essudato delle lesioni.



### Indicazioni:

Macerazione cutanea o irritazione causata da

- Incontinenza urinaria e/o fecale
- Succhi gastrici o essudato
- Rimozione di materiale adesivo
- Frizione e sfregamento

#### ■ Protegge i margini della lesione e la cute perilesionale

da fattori esterni quali ad esempio essudato o fluidi corporei

#### ■ Preserva la cute integra o irritata

formando una barriera protettiva cutanea permeabile all'ossigeno e al vapore

#### ■ Previene la macerazione

mantenendo una funzione "barriera" fino a 96 ore

#### ■ Integra in maniera efficace la cura della cute nel trattamento delle lesioni croniche

quali ulcere venose o arteriose, ulcere del piede diabetico o in qualsiasi situazione in cui la cute necessita di protezione



#### Cutimed® PROTECT - tampone applicatore monouso in spugna

- Applicazione precisa sui margini della lesione.
- Il tampone applicatore monouso in spugna, sterile, è disponibile nel formato da 1 ml.



#### Cutimed® PROTECT - spray

- Crea una pellicola uniforme che protegge la cute perilesionale e la cute irritata dai fattori esterni e dal rischio di disidratazione.
- Disponibile in bomboletta da 28 ml che consente un'applicazione agevole su varie tipologie di superficie cutanea.

## Cutimed® PROTECT crema: trattamento su area estesa della **cute a rischio** di macerazione.

Cutimed® PROTECT crema garantisce una protezione efficace **contro la macerazione** della cute e le conseguenze che da essa possono derivare. Il rischio di macerazione e di dermatite è sempre in agguato soprattutto nel caso di pazienti incontinenti.

Cutimed® PROTECT crema aiuta a ripristinare la funzione barriera della pelle e a ridurre i rischi legati alla macerazione.

#### ■ Protegge e mantiene integra la cute

formando una barriera protettiva di lunga durata

#### ■ Idrata la cute

impedendole di seccarsi e mantenendola permeabile al vapore e all'ossigeno

#### ■ Trattamento preventivo su area estesa

contro la macerazione causata dall'incontinenza o dai fluidi corporei

#### ■ Applicazione sicura e agevole

Cutimed® PROTECT crema si stende rapidamente e si assorbe con facilità senza lasciare residui grassi sulla cute, non appiccica e non è vischiosa al tatto, ed è completamente priva di alcol e profumo.

### Indicazioni:

- Protezione della cute intatta dalla macerazione e dalle irritazioni causate da incontinenza urinaria e/o fecale
- Prevenzione della dermatite da pannolone



Cutimed® PROTECT crema è disponibile nel formato da 90 g.



## Informazioni per l'ordine

**Profondità della ferita**

- Superficiale
- Profonda
- Superficiale + Profonda

**Fase della ferita**

- Necrotica
- Infetta
- Necrotica molle
- Granulazione
- Epitelizzazione

**Livello di essudato**

- Da secco a scarso
- Da scarso a medio
- Da medio ad abbondante

Cutimed® Gel	Codici	Contenuto	Conf. primaria (unità di vendita)	Conf. secondaria (imballo di magazzino)
<b>Cutimed® Gel</b> 	72610-00000-00	Tubo da 8g	Conf. da 10 tubi con 10 applicatori sterili	8 confezioni
	72610-00001-00	Tubo da 15g	Conf. da 10 tubi con 10 applicatori sterili	8 confezioni
	72610-00002-00	Tubo da 25g	Conf. da 10 tubi con 10 applicatori sterili	8 confezioni
<b>Cutimed® Sorbact®</b>	<b>Codici</b>	<b>Misura (area idroattiva)</b>	<b>Conf. primaria (unità di vendita)</b>	<b>Conf. secondaria (imballo di magazzino)</b>
<b>Medicazioni assorbenti</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Con uno strato interno assorbente per la gestione dell'essudato</li> </ul>	72161-00000-02	7 x 9 cm	1 conf. da 40 medicaz.	2 confezioni
	72162-00000-02	10 x 10 cm	1 conf. da 40 medicaz.	2 confezioni
	72163-00000-02	10 x 20 cm	1 conf. da 20 medicaz.	2 confezioni
<b>Garze</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Medicazione primaria per ferite superficiali o profonde</li> </ul>	72164-00000-01	4 x 6 cm	1 conf. da 40 medicaz.	6 confezioni
	72165-00000-01	7 x 9 cm	1 conf. da 40 medicaz.	6 confezioni
<b>Zaffi</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Per ferite profonde o cavitare di tutti i tipi</li> </ul>	72166-00000-01	2 x 50 cm	1 conf. da 20 medicaz.	6 confezioni
	72167-00000-01	5 x 200 cm	1 conf. da 10 medicaz.	6 confezioni
<b>Tamponi</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Per tamponare o detergere la lesione o come medicazione per piccole ferite profonde</li> </ul>	72168-00000-01	Ø 3 cm	1 conf. da 14 buste	6 confezioni
<b>Gel</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Medicazione impregnata di idrogel per promuovere il debridement autolitico</li> </ul>	72611-00000-00	7,5 x 7,5 cm	1 conf. da 10 medicaz.	30 confezioni
	72611-00001-00	7,5 x 15 cm	1 conf. da 10 medicaz.	20 confezioni
<b>Hydroactive</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Matrice idropolimerica in gel assorbente combinata con il metodo Sorbact® per lesioni con livello di essudato da scarso a moderato</li> </ul>	72646-00003-00	7 x 8,5 cm (5 x 6,5 cm)	1 conf. da 10 medicaz.	10 confezioni
	72646-00004-00	14 x 14 cm (10 x 10 cm)	1 conf. da 10 medicaz.	10 confezioni
	72646-00005-00	19 x 19 cm (15 x 15 cm)	1 conf. da 10 medicaz.	10 confezioni
	72646-00007-00	14 x 24 cm (10 x 20 cm)	1 conf. da 10 medicaz.	10 confezioni
	72646-00006-00	24 x 24 cm (20 x 20 cm)	1 conf. da 5 medicaz.	10 confezioni
<b>Hydroactive B</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Matrice assorbente combinata con il metodo Sorbact®, con bordo adesivo stabile e rispettoso della cute perilesionale</li> </ul>	79933-00000-00	7 x 8,5 cm (5 x 6,5 cm)	1 conf. da 10 medicaz.	10 confezioni
	79933-00002-00	14 x 14 cm (10 x 10 cm)	1 conf. da 10 medicaz.	10 confezioni
	79933-00003-00	19 x 19 cm (15 x 15 cm)	1 conf. da 10 medicaz.	10 confezioni
	79933-00004-00	14 x 24 cm (10 x 20 cm)	1 conf. da 10 medicaz.	10 confezioni
	79933-00001-00	24 x 24 cm (20 x 20 cm)	1 conf. da 5 medicaz.	10 confezioni
<b>Cutimed® Siltec Sorbact</b>	<b>Codici</b>	<b>Misura (area idroattiva)</b>	<b>Conf. primaria (unità di vendita)</b>	<b>Conf. secondaria (imballo di magazzino)</b>
<b>Cutimed® Siltec Sorbact</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Schiuma di poliuretano super assorbente a sistema di captazione batterica Sorbact® per la gestione di lesioni con livello di essudato medio alto; bordo adesivo confortevole e rispettoso della cute</li> </ul>	79929-00000-00	7,5 x 7,5 cm (3,9 x 3,9 cm)	1 conf. da 10 medicaz.	10 confezioni
	79929-00001-00	12,5 x 12,5 cm (8,2 x 8,2 cm)	1 conf. da 10 medicaz.	10 confezioni
	79929-00002-00	15 x 15 cm (10 x 10 cm)	1 conf. da 10 medicaz.	10 confezioni
	79929-00003-00	17,5 x 17,5 cm (12,3 x 12,3 cm)	1 conf. da 10 medicaz.	10 confezioni
	79929-00004-00	22,5 x 22,5 cm (16,5 x 16,5 cm)	1 conf. da 5 medicaz.	10 confezioni
	79929-00005-01	17,5 x 17,5 cm (cm² 79)	1 conf. da 10 medicaz.	10 confezioni
<b>Cutimed® Siltec Sorbact Sacrum</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Schiuma di poliuretano super assorbente ad azione di captazione batterica, adesiva, specifica per l'area sacrale.</li> </ul>	79929-00006-02	23 x 23 cm (cm² 165)	1 conf. da 10 medicaz.	10 confezioni

Cutimed® Siltec	Codici	Misura (area idroattiva)	Conf. primaria (unità di vendita)	Conf. secondaria (imballo di magazzino)
<b>Siltec</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Schiuma di poliuretano con particelle super-assorbenti e strato di contatto in silicone</li> </ul>	72632-00000-00	5 x 6 cm	1 conf. da 10 medicaz.	10 confezioni
	72632-00001-00	10 x 10 cm	1 conf. da 10 medicaz.	10 confezioni
	72632-00002-00	10 x 20 cm	1 conf. da 10 medicaz.	10 confezioni
	72632-00003-00	15 x 15 cm	1 conf. da 10 medicaz.	10 confezioni
<b>Siltec L</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Schiuma sottile di poliuretano con particelle super-assorbenti e strato di contatto in silicone</li> </ul>	72630-00000-00	5 x 6 cm	1 conf. da 10 medicaz.	10 confezioni
	72630-00001-00	10 x 10 cm	1 conf. da 10 medicaz.	10 confezioni
	72630-00002-00	15 x 15 cm	1 conf. da 10 medicaz.	10 confezioni
<b>Siltec B</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Schiuma di poliuretano adesiva con particelle super-assorbenti e strato di contatto in silicone</li> </ul>	72631-00000-02	7,5 x 7,5 cm (3,9 x 3,9 cm)	1 conf. da 10 medicaz.	10 confezioni
	72631-00001-02	12,5 x 12,5 cm (8,2 x 8,2 cm)	1 conf. da 10 medicaz.	10 confezioni
	72631-00002-02	15 x 15 cm (10 x 10 cm)	1 conf. da 10 medicaz.	10 confezioni
	72631-00003-02	17,5 x 17,5 cm (12,3 x 12,3 cm)	1 conf. da 5 medicaz.	10 confezioni
	72631-00004-02	22,5 x 22,5 cm (16,5 x 16,5 cm)	1 conf. da 5 medicaz.	10 confezioni
<b>Siltec Sacrum</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Schiuma di poliuretano per l'area sacrale, adesiva, con particelle super-assorbenti e strato di contatto in silicone</li> </ul>	72647-00000-00	17,5 x 17,5 cm (79 cm²)	1 conf. da 5 medicaz.	10 confezioni
	72647-00001-00	23 x 23 cm (165 cm²)	1 conf. da 5 medicaz.	10 confezioni
<b>Siltec Heel</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Schiuma di poliuretano per l'area tallonare con particelle super-assorbenti e strato di contatto in silicone</li> </ul>	72648-00000-00	2D - Sagomata (248 cm²)	1 conf. da 5 medicaz.	10 confezioni
<b>Cutimed® Cavity</b>	<b>Codici</b>	<b>Misura (area idroattiva)</b>	<b>Conf. primaria (unità di vendita)</b>	<b>Conf. secondaria (imballo di magazzino)</b>
<b>Cutimed Cavity</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Schiuma di poliuretano per ferite cavitare</li> </ul>	72621-00000-00	5 x 6 cm	1 conf. da 10 medicaz.	10 confezioni
	72621-00000-00	10 x 10 cm	1 conf. da 10 medicaz.	10 confezioni
	72621-00000-00	15 x 15 cm	1 conf. da 5 medicaz.	10 confezioni
<b>Cutimed® PROTECT</b>	<b>Codici</b>	<b>Formato</b>	<b>Conf. primaria (unità di vendita)</b>	<b>Conf. secondaria (imballo di magazzino)</b>
<b>Spray</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Per un'applicazione agevole ed accurata su ampie superfi ci di cute.</li> </ul>	72653-00001-00	Spray da 28 ml	Confezione da 12 spray	Scatola da 4 confezioni
<b>Applicatore di schiuma</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Per un'applicazione agevole ed accurata soprattutto intorno a lesioni croniche.</li> </ul>	72654-00001-00	Applicatore da 1 ml	Confezione da 25 applicatori	Scatola da 4 confezioni
<b>Crema</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Per la protezione di cute a rischio di danno e irritazione (p.e. da incontinenza).</li> </ul>	72652-00003-00	Tubo da 90 g	Confezione da 12 tubi	Scatola da 4 confezioni