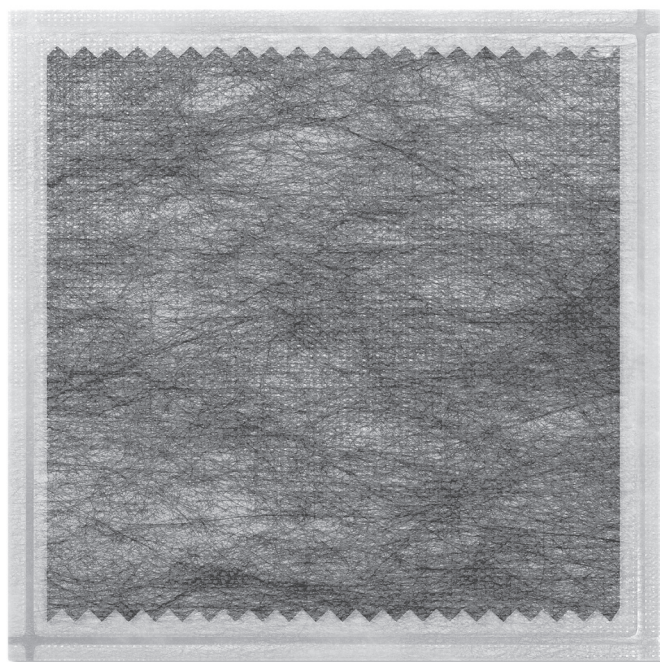


ELIMINA I  
**CATTIVI** ODORI E  
**COMBATTE**  
**L'INFEZIONE**



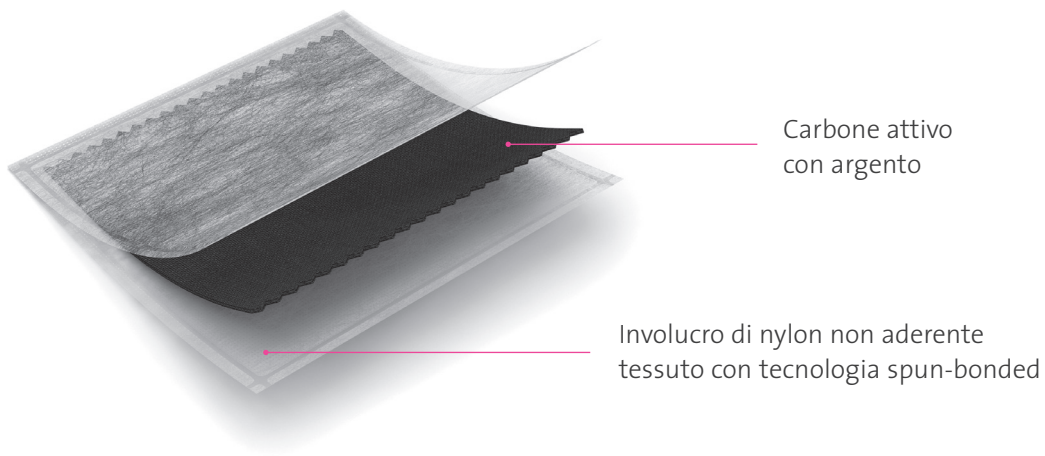
**ACTISORB<sup>®</sup>**  
SILVER 220



## COS' È?

ACTISORB® Silver 220 è una medicazione antisettica al carbone attivo e argento, contenuta all'interno di un involucro di nylon non aderente.

## COME AGISCE?



## Tripla azione

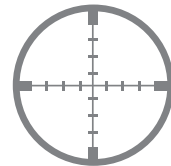
ACTISORB® Silver 220 è diversa da altre medicazioni al carbone, ha una tripla azione esclusiva che elimina i cattivi odori e combatte l'infezione:



Il carbone attivo assorbe i cattivi odori<sup>1</sup>



Il carbone attivo lega i batteri e le endotossine che ostacolano il processo di riparazione tissutale<sup>1</sup>

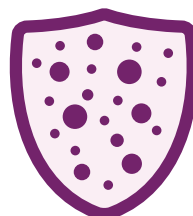


L'argento elimina i batteri all'interno della medicazione<sup>2,3</sup>

## Azione antisettica

ACTISORB® Silver 220 è efficace su 150 ceppi batterici, inclusi quelli antibiotico resistenti come MRSA e VRE<sup>3-5</sup>.

Uno studio recente dimostra che ACTISORB® Silver 220 non danneggia le cellule e non ostacola la proliferazione dei fibroblasti<sup>6,7</sup>.



E' efficace su **150** ceppi batterici<sup>3-5</sup>

## Gestione dell'essudato e dei cattivi odori

ACTISORB® Silver 220 elimina i cattivi odori aiutando a migliorare la qualità di vita del paziente<sup>4,5,8,9</sup>.

In caso di lesioni essudanti e maleodoranti, ACTISORB® Silver 220 gestisce l'essudato ed aiuta a mantenere un ambiente umido ottimale<sup>8,10</sup>.



Importante studio osservazionale:

Il **94,8%** di 12.444 pazienti è migliorato o guarito<sup>11,12</sup>

### Case study

Paziente di 75 anni con lesione venosa cronica trattato con ACTISORB® Silver 220 e bendaggio compressivo per 4 settimane<sup>13</sup>.

Inizio trattamento



- Slough
- Dolore elevato
- Macerazione
- Lesione maleodorante

Dopo 4 settimane



- Formazione di tessuto di granulazione
- Riduzione del livello di essudato
- Riduzione dei cattivi odori

#### Perché è importante trattare i cattivi odori?

L'importanza del cattivo odore della lesione non dovrebbe essere mai trascurata; può causare variazioni dello stato d'animo del paziente, condizionandone i rapporti interpersonali con conoscenti e famiglia<sup>14</sup>.



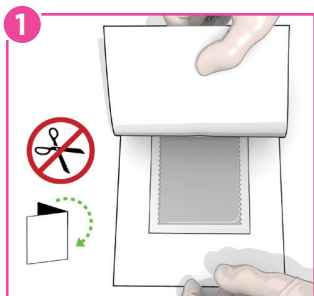
Può essere utilizzato nei siti di inserzione PEG<sup>5,9</sup> e nei carcinomi funginei

## MODALITA' D'USO

### PRIMA DELL'APPLICAZIONE

Fare riferimento al foglietto illustrativo per le istruzioni complete. Scegliere un formato di ACTISORB® Silver 220 che sia leggermente più grande della dimensione della lesione. Detergere la lesione secondo i protocolli standard di trattamento.

### Preparazione della medicazione



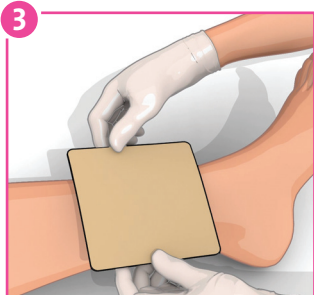
1. Rimuovere delicatamente la medicazione dalla confezione.
2. Se necessario piegare la medicazione in funzione della forma e dimensione della lesione. **ACTISORB® Silver 220** non deve essere tagliata, per evitare la fuoriuscita di particelle di carbone che potrebbero colorare la lesione.

### Applicazione della medicazione



1. Applicare **ACTISORB® Silver 220** direttamente a contatto con la lesione. Entrambi i lati di **ACTISORB® Silver 220** possono essere collocati sulla ferita. Le proprietà della medicazione sono sfruttate al massimo quando **ACTISORB® Silver 220** viene utilizzata a diretto contatto con la lesione.

### Applicazione della medicazione secondaria



1. Applicare sopra **ACTISORB® Silver 220** una medicazione secondaria in base al livello di essudato, ad esempio una schiuma di poliuretano TIELLE®.

### Cambio e rimozione della medicazione



1. **ACTISORB® Silver 220** può rimanere in situ fino a 7 giorni, in base al livello di essudato. La medicazione secondaria può essere cambiata se necessario.
2. Rimuovere delicatamente la medicazione secondaria.
3. Rimuovere delicatamente **ACTISORB® Silver 220** e buttarlo.

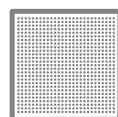
## QUANDO SI USA

ACTISORB® Silver 220 è indicato per gestire la contaminazione batterica, l'infezione ed i cattivi odori in molti tipi di lesioni, tra cui:

- Ulcere da pressione
- Ulcere dell'arto inferiore di varia eziologia
- Ulcere diabetiche
- Carcinomi funginei
- Lesioni traumatiche e chirurgiche caratterizzate da contaminazione batterica, infezione o cattivo odore



ACTISORB® Silver 220 può essere utilizzato sotto bendaggio compressivo<sup>13</sup>.



ACTISORB® Silver 220 può essere associato ad una medicazione primaria non aderente, come ADAPTIC TOUCH®.

Importante studio osservazionale

Il **94,8%** di 12.444 pazienti è migliorato o guarito<sup>7,8</sup>

### ACTISORB® SILVER 220

Misura	Confezionamento	Codice
6.5cm x 9.5cm	5 scatole da 10 pezzi	MAS065
10.5cm x 10.5cm	5 scatole da 10 pezzi	MAS105
10.5cm x 19cm	5 scatole da 10 pezzi	MAS190



Per saperne di più sui benefici della medicazione ACTISORB® Silver 220, potete contattare il vostro Product Specialist Systagenix di zona o visitare il sito internet [www.systagenix.it](http://www.systagenix.it)

#### References

1. Jackson, L. Use of a charcoal dressing with silver on an MRSA-infected wound. BJ Comm Nursing 2001;19-26. 2. Hampton, S. Actisorb Silver 220: a unique antibacterial dressing. J Comm Nursing, 2002; 17-19. 3. Leak, K. PEG site infections: a novel use for Actisorb Silver 220. British J Comm Nursing, 2002; Vol. 7(6): 321-325. 4. Leak, K. Changing wound care practice: management of percutaneous endoscopic gastrostomy sites. Case Studies, 2003. 5. Rennison et al. Antimicrobial efficacy of silver impregnated activated charcoal wound dressing. Poster, ETRS 2003. 6. International case series: Using ACTISORB®. Case Studies. London: Wounds International, 2012. 7. Stadler, R. and Wallenfang, K. Survey of 12444 patients with chronic wounds treated with charcoal dressing (ACTISORB®). Aktuelle Dermatologie 2002, 28(10): 351-354. 8. Morrison, L. Et al. The effect of a silver impregnated activated charcoal dressing on delayed-healing wounds: - analysis of open, multi-center, observational studies. Poster, 2002.

© Systagenix Wound Management 2014. I marchi contrassegnati con ® o ™ sono marchi di fabbrica Systagenix. Tutti gli altri prodotti citati nel presente documento sono riconosciuti come marchi registrati dei rispettivi proprietari.