

# CONNETTIVINA *BIO* PLUS

## Garze

### Descrizione del Prodotto

CONNETTIVINABIO PLUS Garze sono garze impregnate di crema a base di acido ialuronico sale sodico come componente principale. L'acido ialuronico è un polisaccaride biologico (glicosaminoglicano) distribuito nella matrice cellulare della maggior parte dei tessuti. Diversi studi hanno dimostrato che può partecipare a molti e diversi processi di riparazione tissutale facilitando la guarigione e riepitelizzazione. Grazie alle sue proprietà idrofile fornisce un ambiente umido necessario per il processo di guarigione naturale. La sulfadiazina argentica è un noto agente antimicrobico che inibisce la crescita in vitro di quasi tutti i batteri patogeni e dei funghi. La presenza di sulfadiazina argentica nella composizione del prodotto gioca un ruolo nel prevenire la contaminazione microbica, migliorando così la capacità dell'acido ialuronico nel supportare la guarigione della ferita. Queste caratteristiche permettono di cambiare la medicazione anche solo una volta al giorno: questo provoca il minimo disagio per il paziente e l'esposizione minima della lesione all'aria, riducendo così la possibilità di contaminazione della ferita.

### Composizione

Componente principale: Acido ialuronico sale sodico 0.05%

Altri componenti: Sulfadiazina argentica 1%, Polietilenglicole 4000, Glicerolo, Acqua purificata, cotone per garze.

### Indicazioni

CONNETTIVINABIO PLUS Garze sono indicate per il trattamento di lesioni cutanee, soprattutto quelle ad elevato rischio di infezione. Sono particolarmente adatte nel trattamento di ferite acute e croniche (ustioni di primo e secondo grado, ulcere vascolari e metaboliche e piaghe da decubito) e per fornire alla ferita un ambiente umido e libero da microbi.

CONNETTIVINABIO PLUS Garze possono essere usate su ferite non infette al fine di prevenire l'infezione e, dopo un trattamento di successo su ferite infette, la sua ricomparsa.

### Dose e somministrazione

Detergere la ferita prima di ogni applicazione. Applicare una o più garze, secondo la dimensione della ferita, una o due volte al giorno a seconda della gravità, fino a completa guarigione. Trattamenti prolungati, superiori a un mese, devono essere valutati da un medico sulla base dell'evoluzione clinica della ferita. Utilizzare delle pinzette sterili per prendere la garza. L'area trattata deve essere coperta con un bendaggio sterile.

### Controindicazioni

Non somministrare a pazienti con accertata ipersensibilità individuale ad uno qualsiasi dei componenti o con insufficienza renale o epatica o con una deficienza della glucosio-6 fosfato deidrogenasi.

Non somministrare a donne in gravidanza e a bambini.

### Avvertenze e Precauzioni

Non utilizzare in caso di confezione danneggiata.

Non utilizzare il prodotto dopo la data di scadenza riportata sulla confezione.

La data di scadenza si riferisce al prodotto nella sua confezione originale a temperatura inferiore a 30°C.

La garza è per un uso singolo, questo significa che può essere utilizzata solo una volta e da un singolo paziente.

Se il prodotto è riutilizzato, Fidia Farmaceutici non garantisce la corretta prestazione, funzionalità, struttura del materiale o le condizioni di pulizia e asepsi del prodotto.

Il riutilizzo potrebbe causare malattie, infezioni e/o serie lesioni al paziente o utilizzatore.

Dopo l'utilizzo, smaltire secondo le specifiche procedure nazionali.

Tenere fuori dalla portata dei bambini.

Evitare di esporre le aree trattate alla luce del sole, dal momento che i prodotti contenenti sulfadiazina argentea possono macchiare la pelle di un colore grigio bruno. Tuttavia, qualsiasi colorazione può essere facilmente rimossa mediante lavaggio della zona.

### Interazioni

Non utilizzare in concomitanza con disinfettanti contenenti sali di ammonio quaternario o con enzimi proteolitici applicati localmente, perché possono interagire con il prodotto.

### Effetti indesiderati

CONNETTIVINABIO PLUS Garze sono generalmente ben tollerate. Il trattamento di vaste aree del corpo può dare effetti collaterali come l'insufficienza renale, epatite tossica, agranulocitosi, trombocitopenia, leucopenia tipici della somministrazione sistemica di sulfamidici.

### Conservazione

Conservare a temperatura inferiore a 30°C.

Non congelare.

### Confezioni

Astuccio contenente dieci, 10 x 10 cm, garze impregnate di crema

Astuccio contenente dieci, 10 x 20 cm, garze impregnate di crema

Astuccio contenente cinque, 20 x 30 cm, garze impregnate di crema

### Fabbricante

Fidia Farmaceutici S.p.A.  
Via Ponte della Fabbrica 3/A  
35031 Abano Terme, Italia



Data dell'ultima revisione delle istruzioni per l'uso: Dicembre 2015



Leggere le istruzioni d'uso



Data di scadenza



Numero di lotto



Monouso



Temperatura di conservazione



Non usare se la confezione è danneggiata



Fabbricante