

CONNETTIVINA*10 garze 2 mg 10 cm x 10 cm

Marchio: CONNETTIVINA
Codice Min.: 019875057
Link: [clicca qui per acquistare](#)



DENOMINAZIONE CONNETTIVINA CATEGORIA FARMACOTERAPEUTICA Preparati per il trattamento di ferite ed ulcerazioni. **PRINCIPI ATTIVI** 2mg/ml Spray cutaneo, soluzione: 1 ml contiene 2 mg di acido ialuronico sale sodico. 2 mg Garze impregnate: una garza da 10x10 cm e' impregnata con 4 g di crema contenente 2 mg di acido ialuronico sale sodico. 4 mg Garze impregnate: una garza da 10x20 cm e' impregnata con 8 g di crema contenente 4 mg di acido ialuronico sale sodico. 12 mg Garze impregnate: una garza da 20x30 cm e' impregnata con 24 g di crema contenente 12 mg di acido ialuronico sale sodico. **ECCIPIENTI** Spray cutaneo, soluzione: sodio cloruro, metile p-idrossibenzoato, propile p-idrossibenzoato, acqua depurata. Garze

impregnate: glicerolo, polietilenglicole 4000, acqua depurata. **INDICAZIONI** Trattamento di abrasioni, escoriazioni, ferite superficiali, scottature, ustioni di lieve entita' e ragadi al seno. Trattamento di irritazioni cutanee localizzate, determinate da agenti fisici quali sole, freddo, vento, negli arrossamenti da pannolino, nelle irritazioni e nella disidratazione conseguenti a trattamenti di radioterapia. Trattamento coadiuvante delle ulcere cutanee di origine vascolare e delle ferite a lenta guarigione come le piaghe da decubito. **CONTROINDICAZIONI/EFF. SECONDARI**ipersensibilita' al principio attivo e altre sostanze strettamente correlate dal punto di vista chimico o ad uno qualsiasi degli eccipienti. **POSOLOGIA** Spray cutaneo, soluzione: 2-3 applicazioni al giorno, coprendo uniformemente tutta la zona interessata. Garze impregnate: applicare 1 o piu' garze impregnate a seconda dell'estensione della zona da trattare, cambiandola/e 2-3 volte al giorno. Coprire eventualmente la medicazione con opportuno bendaggio. Prima di applicare lo spray e le garze, le ferite derivanti da ulcere vascolari e piaghe da decubito devono essere pulite preferibilmente con soluzione fisiologica (NaCl 0,9%); se necessario deve essere effettuata pulizia chirurgica. Successivamente le ferite devono essere disinfettate preferibilmente con iodopovidone o clorexidina. Le soluzioni di ammonio quaternario tendono a precipitare l'acido ialuronico e devono quindi essere evitate. Dopo aver applicato la medicazione coprire, eventualmente, con opportuno bendaggio. **CONSERVAZIONE** Spray cutaneo, soluzione e Garze impregnate: non conservare a temperatura superiore ai 30 gradi C. **AVVERTENZE** L'uso del prodotto, specie se prolungato, puo' dare origine a fenomeni di sensibilizzazione. Ove cio' accada e' necessario interrompere il trattamento e istituire una terapia idonea. **INTERAZIONI** L'associazione di acido ialuronico con antibiotici ed altri trattamenti locali non ha mai dato luogo a fenomeni di interazione. Non usare contemporaneamente con disinfettanti contenenti sali di ammonio quaternario poiche' l'acido ialuronico puo' precipitare in loro presenza. **EFFETTI INDESIDERATI** Sono state registrate reazioni locali, anche di tipo allergico. Segnalare qualsiasi reazione avversa sospetta tramite il sistema nazionale di

segnalazione. GRAVIDANZA E ALLATTAMENTO Il farmaco può essere impiegato durante la gravidanza e l'allattamento.