


HYALOSilver[®] Spray

Descrizione del prodotto


HYALOSilver è una medicazione in polvere spray per uso topico contenente acido ialuronico sale sodico (HA) e argento metallico. L'acido ialuronico è un polisaccaride biologico (glicosaminoglicano) distribuito nella matrice extracellulare della maggior parte dei tessuti, dove lega una grande quantità di acqua e forma un gel idratato viscoso anche a basse concentrazioni. Durante il processo di riparazione HA permette la rapida diffusione delle molecole solubili in acqua e la migrazione di cellule. La presenza della sostanza medicinale argento metallico previene la contaminazione microbica della medicazione e mantiene l'ambiente della ferita libero da altri batteri esogeni. L'HA e l'argento sono uniti in una matrice (caolino leggero e biossido di silicio) con proprietà assorbenti. Questa particolare formulazione di HYALOSilver controlla gli essudati creando un ambiente che facilita il processo naturale di guarigione e fornisce una effettiva barriera alla penetrazione microbica. Il prodotto rimane "in situ" e non è influenzato dallo strarimento dei bordi della ferita. Può essere facilmente rimosso pulendo la lesione con soluzione fisiologica.

Composizione

Componente principale: acido ialuronico sale sodico 0,2%
Altri componenti: argento metallico 2,0%, biossido di silicio, caolino leggero e n-butano come propellente.

Indicazioni

HYALOSilver è indicato per il trattamento topico e temporaneo di lesioni cutanee non infette (es. abrasioni, escoriazioni, fissurazioni, tagli, piccole ferite chirurgiche, scottature localizzate di primo e secondo grado) e per creare un ambiente umido protetto contro ulteriori batteri esogeni.

Dose e modo d'impiego

Le lesioni devono essere pulite prima dell'applicazione. Agitare bene il contenitore prima dell'uso. Tenendo il contenitore in posizione verticale, spruzzare una quantità di polvere sufficiente a coprire la superficie della ferita. Spruzzare a intervalli per brevi periodi di tempo. Dopo l'applicazione di HYALOSilver, si suggerisce di coprire la parte medicata con una garza sterile. Applicare una o due volte al giorno, secondo l'evoluzione clinica.

Controindicazioni

I pazienti con accertata sensibilità individuale verso i componenti del prodotto non devono usare HYALOSilver.

In gravidanza si raccomanda l'uso del prodotto sotto controllo medico.

Precauzioni

Si consiglia di non usare il prodotto per più di quattro settimane.
Consultare il medico in caso di guarigione incompleta o di infezione dopo un breve periodo di trattamento.

Proteggere il viso del paziente quando si spruzza nella parte superiore del corpo.

Non spruzzare vicino o in faccia.

Evitare di inalare la polvere.

In caso di ingestione o inalazione accidentali consultare il medico immediatamente.

Evitare il diretto contatto del contenitore con la ferita.

Come per gli altri prodotti contenenti argento, evitare di esporre alla luce solare le aree trattate.

Avvertenze

Non usare il prodotto assieme a enzimi proteolitici o disinfettanti contenenti sali di ammonio quaternario.

Rimettere il tappo al contenitore dopo ogni applicazione.

Non usare in caso di confezione danneggiata.

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

La data di scadenza si riferisce al prodotto conservato correttamente.

Contenuto sotto pressione ed infiammabile. Non bucare o bruciare il contenitore. Non usare o conservare vicino a fonti di calore o a fiamme libere. Non conservare alla luce solare diretta. L'esposizione a temperature superiori ai 50°C può causare lo scoppio del contenitore.

Dopo l'uso, eliminare secondo le norme nazionali vigenti.

Tenere il prodotto fuori dalla portata dei bambini.

Effetti indesiderati

Occasionalmente si possono verificare le seguenti reazioni avverse locali: eruzione sul sito di applicazione, prurito, sensazione di bruciore, irritazione, secchezza, eritema, dermatite, scolorimento della pelle. Questi sintomi sono generalmente transitori, di moderata gravità e raramente richiedono la precoce interruzione del trattamento.

Conservazione

Conservare a temperatura inferiore ai 40°C

Presentazione

Contenitore pressurizzato da 125 ml con 10 g di polvere spray

Contenitore pressurizzato da 50 ml con 4 g di polvere spray

Fabbricante

Fidia Farmaceutici S.p.A.

Via Ponte della Fabbrica, 3/A

35031 Abano Terme (PD) Italia



Data dell'ultima versione delle istruzioni per l'uso: ottobre 2010