

SPRAY AMINOGAM 15 ML

Marchio: Errekappa
Codice Min.: 924847231
Link: [clicca qui per acquistare](#)



AMINOGAM SPRAY Coadiuvante nei processi di rigenerazione della mucosa gengivale. Aminogam spray è un dispositivo medico realizzato in conformità alla Direttiva 93/42/CEE MDD. Il prodotto contiene acido ialuronico, componente principale del tessuto connettivo ed aminoacidi costitutivi del collagene. Aminogam spray coadiuva il processo di rigenerazione tissutale per favorire una veloce guarigione delle aree di lesione e la contemporanea riduzione del dolore. La particolare formulazione spray consente l'agevole applicazione anche nelle aree della bocca più difficilmente raggiungibili. È un fluido caratterizzato da elevata biocompatibilità che esplica un'azione di tipo protettivo favorendo una più veloce rigenerazione dei tessuti e, stimolando la crescita dei fibroblasti, agevola la fisiologica riepitelizzazione dell'area lesa. Campi d'impiego. Chirurgia orale

(protezione delle ferite chirurgiche e delle suture). Chirurgia estrattiva (rigenerazione dell'alveolo e prevenzione delle alveoliti post-estrattive). Chirurgia rigenerativa, parodontale ed implantare. Chirurgia preprotetica e ortodontica. Chirurgia laser maggiore e minore. Traumi ortodontici e protesici. Protezione dei monconi vitali in pazienti con protesi fissa e con ipersensibilità dentinale. Lesioni erosive ed ulcerative della mucosa orale di varia eziologia (mucositi, afte, lesioni ulcerativo-bollose tipo pemfigo, ecc.). Modalità d'uso Prima del trattamento effettuare una corretta igiene orale e sciacquare accuratamente il cavo orale. Dirigere la punta dell'applicatore sulle aree di lesione e spruzzare più volte in maniera omogenea fino a ricoprire l'intera area interessata con uno strato uniforme. È consigliabile non assumere alimenti e bevande o risciacquare la bocca per almeno un'ora dopo l'applicazione. Applicare uno strato uniforme spruzzando più volte fino a ricoprire l'intera area interessata. L'applicazione può essere ripetuta più volte al giorno (tre-quattro) in relazione all'entità della sintomatologia. Il trattamento può essere ripetuto per 34 settimane fino alla scomparsa dei sintomi. L'utilizzo protratto oltre 30 giorni deve essere svolto sotto il controllo del medico. Componenti Acqua depurata, sodio ialuronato, glicina, l-prolina, l-leucina, l-lisina cloridrato, metile 4-idrossibenzoato sale sodico, propile 4-idrossibenzoato sale sodico, propilenglicole, EDTA tetrasodico. Avvertenze Il prodotto non tende ad otturare l'erogatore, è tuttavia buona norma allontanare residui di prodotto dall'applicatore mediante detersione con garza umida dopo ogni uso. È controindicato in caso di ipersensibilità accertata verso i componenti. Non sono noti fenomeni di sovradosaggio. Non sono noti effetti collaterali. Non sono note interazioni con farmaci e sostanze medicinali. Sebbene non siano noti effetti secondari in caso di gravidanza e allattamento è demandata al medico l'opportunità di prescrivere l'applicazione. Aminogam spray è un prodotto caratterizzato da elevata tollerabilità, tuttavia raramente possono verificarsi reazioni di tipo locale dovute a fenomeni di ipersensibilizzazione, destinati a risolversi spontaneamente. La scadenza si riferisce al prodotto chiuso e correttamente conservato. Non utilizzare

dopo la data di scadenza. Non sterilizzare. Non utilizzare se la confezione risulta aperta o danneggiata. Non utilizzare in caso di ipersensibilità accertata verso i componenti. Tenere fuori dalla portata dei bambini. In caso di reazioni avverse interrompere il trattamento e consultare il medico. Conservazione Aminogam spray deve essere conservato ad una temperatura compresa tra 8°C e 10°C. Non conservare in frigo. Conservare in luogo fresco e asciutto, al riparo dall'umidità e da fonti di calore. Formato Flacone in vetro con erogatore a cannula - spray 15 ml Cod. D 0980