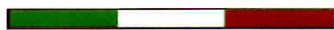




100% Made in Milan



CONTRACT CICATRIX™



Gel Professionale alla Massima Concentrazione di sostanze attive per la prevenzione, trattamento estetico di cheloidi, cicatrici visibili e ustioni.

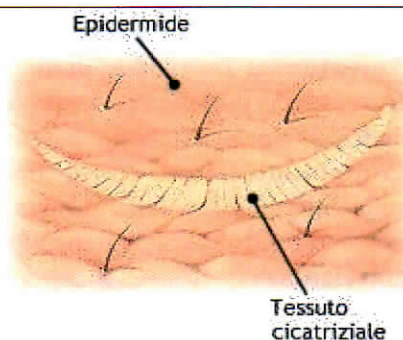
**50ml - Prezzo al pubblico: € 30
Cod.paraf. 923003533**

Confronto tra il nostro gel **CONTRACT CICATRIX™** e il suo omologo **Contractubex®** (di origine Svizzera; non commercializzabile in Italia).

CONTRACTUBES® - Svizzera	CONTRACT CICATRIX™ - Italia
Estratto di Cipolla 10% (Allium Cepa) Allantoina 1% Eparina Sodica 50UI - 0,04% (non si può più usare!)	Estratto di Cipolla 10% (Allium Cepa) Allantoina 5% Escina 1% Acido Glicolico, Urea, Glicerina vegetale, Estratto di Ananas, Mentolo

➤ Meccanismo d'azione:

- Riduce le forze di coesione delle cellule danneggiate e favorisce il loro distacco → La cicatrice ritorna allo stadio iniziale.
- Aumento della velocità di ricambio cellulare della pelle cicatriziale → Formazione di nuova pelle con attenuazione delle imperfezioni.
- Aumento della circolazione e vascolarizzazione nell'area danneggiata → effetto anti-infiammatorio, decongestionante.
- Inibisce l'iperproduzione di fibre di collagene nei cheloidi.
- Forma sul tessuto sensibile una sottile pellicola protettiva che stimola la penetrazione dei principi attivi negli strati più profondi dell'epidermide.



I diversi componenti del gel agiscono in maniera complementare, potenziandosi reciprocamente. Il gel dona un piacevole senso di freschezza e allevia il prurito.

- **Funzionalità delle sostanze attive:** L'extract di **Allium Cepa** si ricava dalla cipolla. Esplica un'azione antinfiammatoria, decongestionante, battericida e inibisce l'iperproduzione di fibre collagene. L'**Allantoina** a concentrazioni elevate (1-5%) ha azione esfoliante ed è in grado di promuovere la proliferazione cellulare attenuando le imperfezioni della pelle. Favorisce il processo di cicatrizzazione e calma le irritazioni. → Studio clinico dell'Università di Milano. L'**Escina** è un potente anti-infiammatorio capace di ridurre la permeabilità vasale con successivo effetto detumefacente. Per l'escina è dimostrato l'assorbimento per via cutanea con conseguente promozione della vascolarizzazione dell'area danneggiata. L'**acido Glicolico** a concentrazioni basse (inferiori al 10%) favorisce l'idratazione della cute. La sua attività è legata alla capacità di ridurre le forze di coesione tra i corneociti con conseguente aumento della velocità di turn-over cellulare che produce un incremento

dell'attività dei fibroblasti e della produzione di collagene ed elastina. L'**Urea** possiede proprietà cheratolitiche, in quanto favorisce il distacco delle cellule morte superficiali e di conseguenza la rigenerazione cutanea, lasciando la pelle morbida e liscia. Inoltre, viene impiegata per stimolare la rigenerazione cutanea e ripristinare le funzioni "barriera" della cute.

- **Indicazioni terapeutiche:** Un gel con queste caratteristiche si è affermato da anni in tutto il mondo per la sua comprovata efficacia nel trattamento locale delle cicatrici visibili che limitano i movimenti. Il gel è indicato sia a scopo preventivo per la cura delle cicatrici neoformate, sia per il trattamento delle cicatrici di vecchia data.

Esempi: trauma cutaneo, intervento chirurgico, laser, cesareo, piercing, tatuaggio, ustione, lesione acneica, vaccinazione, varicella, ecc. In seguito a un ematoma, un'infezione della ferita, la presenza di corpi estranei nella cute o la ridotta elasticità della cute (smagliature).

Il trattamento esige da parte del paziente una buona dose di costanza, persistenza e collaborazione. La pazienza e la costanza del paziente sono premiate dai risultati positivi per quanto riguarda l'aspetto estetico e funzionale (mobilità). In certi casi, l'applicazione del gel consente persino di evitare gli interventi chirurgici correttivi e i trapianti. Nella maggior parte dei casi, tuttavia, sono necessari alcuni mesi di trattamento prima di ottenere dei miglioramenti significativi.

- **Modo d'uso:**

1. Il trattamento deve essere iniziato il più presto possibile per favorire la cicatrizzazione. L'applicazione del gel può iniziare già pochi giorni dopo la chiusura della ferita, dopo otto o dieci giorni dall'intervento chirurgico o una volta rimossi i punti di sutura. I risultati sono tanto più evidenti, quanto prima si inizia il trattamento.
 2. Prima di applicare il gel occorre inumidire leggermente la pelle, in modo da assicurare un assorbimento ottimale dei principi attivi.
 3. **Cicatrici recenti:** Applicare 3 volte al giorno uno strato sottilissimo di gel sul tessuto nuovo e sensibile. Massaggiare delicatamente con il polpastrello, esercitando una lieve pressione lungo la cicatrice fino a completo assorbimento.
 4. **Cicatrici di vecchia data (più di un anno):** Applicare 3 volte al giorno sul tessuto cicatriziale che si è indurito nel tempo. Massaggiare leggermente. Per potenziare l'azione del gel si consiglia di bendare la cicatrice durante la notte. Il bendaggio è particolarmente raccomandato quando si ha a che fare con una cicatrice larga. Ammorbidire innanzitutto il tessuto cicatriziale con compresse calde, quindi applicare un sottilissimo strato di gel. Massaggiare leggermente per far penetrare il gel e coprire quindi la zona interessata con un foglio d'alluminio per alimenti. Bendare e lasciare agire il gel durante la notte. Per cicatrici di piccole dimensioni, è sufficiente applicare un cerotto traspirante.
 5. Indossate la medicazione il più a lungo possibile (idealmente 24 ore su 24).
 6. Il trattamento deve essere seguito per almeno 3 mesi, e fino a quando non osserverete più alcun effetto.
- **Avvertenze:** Trattandosi di un preparato per applicazioni topiche, il suo uso deve essere esclusivamente esterno. L'uso, specie prolungato, dei prodotti per uso topico può dare origine a fenomeni di sensibilizzazione. Tenere fuori dalla portata dei bambini.
 - **Controindicazioni:** Ipersensibilità individuale accertata verso uno o più componenti. Il gel non lascia tracce sulla cute ed è ben tollerato per lunghi periodi anche dalle pelli più sensibili. In gravidanza e allattamento non esistono controindicazioni manifeste, tuttavia si ritiene opportuno escludere l'uso del prodotto nei primi tre mesi di gravidanza.

PRIMA

DOPO



BEFORE

AFTER

info@alfami.it – www.alfami.it