



.331 COLLAGENACT

Fluido localizzato a base di Collagenasi

Trattamento localizzato ad alta concentrazione di Collagenasi, un particolare enzima che rompe selettivamente il collagene amorfo attorno alle cellule di grasso, favorendo la degradazione dei noduli fibrosi e la riduzione della pelle a "buccia d'arancia".



PROBLEMI

- Cellulite fibrosa
- Cellulite sclerotica



EFFETTI

- Degradazione dei noduli fibrosi
- Riduzione dell'effetto "buccia d'arancia"



Fiala 10 ml

Prodotto incluso nel kit e non vendibile singolarmente

PRINCIPALI INGREDIENTI ATTIVI

COLLAGENASI

Enzima del gruppo delle metalloproteasi in grado di tagliare i legami peptidici presenti nel collagene. Precisamente, interviene nella rottura delle fibre di collagene difettoso che, da un lato, comprimendo le cellule grasse portano

alla formazione dei noduli fibrosi e, dall'altro, esercitando una trazione sulla pelle causano il cosiddetto effetto a "buccia d'arancia". Il risultato è dunque una vera e propria ristrutturazione della pelle e un conseguente effetto levigante e tonificante.

ISTRUZIONI

Applicare nei punti critici il contenuto dell'intera fiala e massaggiare con leggeri movimenti fino a completo assorbimento. Vedere protocollo d'applicazione. Lavare accuratamente le mani dopo l'uso ed evitare il contatto con gli occhi e le mucose. Evitare il contatto con la cute non integra. Risciacquare immediatamente in caso di irritazione. Uso esterno.

USO PROFESSIONALE.



INGREDIENTI: AQUA (WATER), PROPANEDIOL, POLYGLYCERYL-6 CAPRYLATE, R-CLOSTRIDIUM HISTOLYTICUM COLLAGENASE, CAPRYLYL GLYCOL, 1,2-HEXANEDIOL, AMMONIUM ACRYLOYLDIMETHYLTAURATE/VP COPOLYMER, SODIUM DEHYDROACETATE, PROLINE.