

SIERO CHANCE

FIALA SIERO VISO CON ATTIVI ELASTICIZZANTI ED ANTI AGE

DESCRIZIONE

Formulazione ad alta concentrazione a base di Peptidi di Collagene idrolizzato, acido ialuronico a basso peso molecolare, vitamina C e complesso energizzante

(Fiala Siero monodose ad esclusivo utilizzo dell'operatore professionale)

CONTIENE

Peptidi di Collagene Idrolizzato
Acido Ialuronico Basso Peso Molecolare
Vitamina C
Complesso Energizzante
Estratto di Avena Biologica

INGREDIENTI ATTIVI

Acido Ialuronico Basso Peso Molecolare

L'Acido Ialuronico a Basso Peso Molecolare è un mucopolisaccaride formato dal ripetersi di lunghe sequenze di due zuccheri semplici, l'acido glicuronico e la N-acetilglucosamina, stimolano la produzione fisiologica di proteine preposte al rafforzamento dei tessuti connettivi.

Vitamina C

Il Sodio Ascorbil Fosfato è una forma stabile della vitamina C, e come tale un efficace antiossidante che protegge le cellule dai danni causati dai radicali liberi.

Pepti – Collagene

Il collagene è un importante elemento che rappresenta il 30% delle proteine totali nell'uomo. Principalmente è situato nel tessuto connettivo. Questi peptidi derivano dall'idrolisi enzimatica di fonti proteiche naturali/animali con comprovata biocompatibilità, hanno proprietà antiossidanti e ricostituenti.

Complesso Energizzante

In seguito alla scoperta di un batterio isolato dormiente sotto il suolo di un ghiacciaio svizzero nasce questo complesso energizzante. Nella nostra società moderna, molte persone non raggiungono il livello raccomandato di 7-9 ore di sonno per notte. Uno stile di vita frenetico, stress e scarsa igiene del sonno danneggiano sia la qualità che la quantità di sonno di cui il corpo ha bisogno. Questo complesso ci viene incontro, recenti studi condotti in vitro e in vivo hanno dimostrato che: aiuta ad energizzare la pelle stanca, ridurre gli inestetismi legati al tempo che avanza in sole due settimane, aumentare la luminosità della pelle.

Questo complesso energizzante nasce in seguito alla scoperta di uno specifico batterio isolato. Il complesso ha dimostrato di aumentare l'espressione dei fibroblasti che aiutano nel corretto ripiegamento delle proteine e aumentare la produzione di ATP e ridurre lo stress ER.

Estratto di Avena Biologica

L' Avena è un cereale appartenente alle Graminacee, i cui chicchi allungati e dal colore beige chiaro contengono sostanze preziose per i tessuti connettivi. Attraverso particolari processi di lavorazione, si ricava l'Estratto di Avena che ha benefici idratanti e lenitivi.

INGREDIENTS

1)Aqua, Hydrolyzed collagen, Sorbitol, Polyglyceryl-4 caprate, Betaine, Propanediol, Sodium ascorbyl phosphate, Maltodextrin, Hydrolyzed hyaluronic acid, Aloe barbadensis leaf juice (*), Avena sativa kernel extract (*), Benzyl alcohol, Tetrasodium glutamate diacetate, Ethylhexylglycerin, **ients è in fase di definizione, per questo potrebbe subire delle variazioni *ingredienti provenienti da agricoltura biologica**

INDICAZIONI AVVERTENZE

PRODOTTO COSMETICO PER USO ESTERNO

PAO: 6 M

Qualche leggera variazione di colorazione non rappresenta alterazione del prodotto bensì è indice della sua naturalezza.

Tenere fuori dalla portata dei bambini. Evitare il contatto con gli occhi.

Conservare in luogo fresco e asciutto.

Evitare l'esposizione al sole dopo l'applicazione.

Ogni eventuale residuo di prodotto all'interno della confezione originaria non è indice di alterazione del prodotto bensì della presenza di ingredienti naturali e non inficia la qualità dello stesso.

CARATTERISTICHE ORGANOLETTICHE

Aspetto: Gel

Colore: Caratteristico

Nota Olfattiva: Caratteristico

PRODOTTO COSMETICO PER USO ESTERNO

MADE IN ITALY

INFORMATIVA SUI CLAIMS: La formulazione e la creazione del prodotto finito fanno riferimento al Regolamento 1223/2009 e suoi allegati. Le informazioni contenute in scheda tecnica sono da ritenersi valide per i singoli ingredienti. La redazione del contenuto di ogni eventuale presentazione del prodotto (etichetta, scatola, bugiardino, brochure) deve far riferimento al Regolamento 655/2013 sulle dichiarazioni o claims. I claims vantati, se enfatizzati, devono essere supportati da test di efficacia.