

COLLAGENE MARINO SUPREMO PURO CON ACIDO IALURONICO 10 FLACONCINI DA 20 ML

Marchio: Naturpharma
Codice Min.: 980127866
Link: [clicca qui per acquistare](#)



COLLAGENE MARINO SUPREMO PURO CON ACIDO IALURONICO 10 FLACONCINI DA 20 ML

COLLAGENE SUPREMO è un integratore a base di Collagene marino, Acido ialuronico, Pino Silvestre, Vitamina C, Vitamina E, Zinco, Rame e Biotina.

L'azione combinata delle sue componenti è finalizzata a favorire l'elasticità e l'idratazione della cutanea opera anche con la funzione di antiossidante nel contrastare l'invecchiamento cellulare. Si rivela perciò utile nel migliorare considerevolmente l'aspetto della pelle nel contribuire a rafforzarne la funzione di barriera difensiva.

Si consiglia l'assunzione di COLLAGENE SUPREMO a tutti coloro le cui abitudini aumentano il livello di stress ossidativo stimolando la degenerazione funzionale delle cellule (principalmente fumo, mancanza di sonno e alimentazione scorretta), ma anche a chi desidera aiutare a contrastare in maniera preventiva l'invecchiamento cellulare.

PROPRIETÀ DEI COMPONENTI

Collagene marino idrolizzato

Il collagene marino idrolizzato è una proteina fibrosa di derivazione animale che viene estratta dalle squame dei pesci di acqua salata e che ha lo scopo di aiutare a favorire il benessere della pelle contrastandone l'invecchiamento. Il collagene è una sostanza naturalmente presente nel nostro corpo in grande quantità e, insieme all'elastina, ha come funzione principale quella di garantire l'elasticità e la robustezza di ossa, pelle, tendini e articolazioni. La sua assunzione collabora, quindi, al perfezionamento di queste funzionalità. Essendo la principale proteina fibrosa della cute è adibito al mantenimento della sua qualità strutturale e ne preserva, oltre alla tonicità, anche la costante idratazione.

Inoltre, il collagene marino idrolizzato, a differenza di quello puro (ovvero quello nativo di tipo I), si presenta in un formato più facilmente assimilabile.

Acido ialuronico

L'acido ialuronico è una sostanza naturalmente prodotta dal nostro organismo col fine di idratare e

proteggere i tessuti ed è uno dei principali componenti dei tessuti connettivi su cui svolge, insieme al collagene e all'elastina, un'importante funzione strutturale conferendo alla pelle le sue particolari proprietà di resistenza ed elasticità.

Una carenza di Acido ialuronico si traduce in indebolimento cutaneo facilitando così la formazione di rughe e inestetismi.

Proantocianidine da Pino Silvestre

Le Proantocianidine sono una miscela di sostanze antiossidanti come catechina, taxifolina e acidi fenolici la cui azione sinergica fa in modo che le loro proprietà antiossidanti si potenzino reciprocamente. La funzione principale delle proantocianidine è quella di contrastare l'azione dei radicali liberi riducendo i danni generati dal processo ossidativo. Esse agiscono grazie alla loro capacità, più ampia rispetto alla maggior parte degli altri antiossidanti, di estinguere una gamma di radicali liberi riducendo gli effetti a essi correlati e agendo contro l'invecchiamento cutaneo causato dall'età e dall'esposizione alla luce solare. Inoltre, favoriscono la stabilizzazione delle pareti dei vasi sanguigni, rinforzando il collagene e le proteine delle strutture di sostegno; in questo modo collabora al mantenimento del benessere del sistema circolatorio e cardio-vascolare.

Vitamina C

La Vitamina C, o acido ascorbico, svolge molte funzioni importanti fra cui quella di agente antiossidante aiutando a contrastare l'azione dannosa dei radicali liberi e rallentando il processo di invecchiamento cellulare. Favorisce l'assorbimento del ferro, promuove la produzione di collagene e aumenta la resistenza dell'organismo.

Inoltre, è considerata una sostanza utile per la crescita e la riparazione dei tessuti.

Vitamina E

La Vitamina E, o tocoferolo, fa parte del gruppo delle vitamine liposolubili ed è nota principalmente per le sue proprietà antiossidanti che favoriscono il rinnovo e la respirazione cellulare. Essa è presente in molti vegetali fra cui frutta, olio di canapa, olio d'oliva e olio di germe di grano. Viene assorbita in presenza di sali biliari e di grassi ed è assimilata nel tessuto cardiaco, muscolare e nel sangue.

Zinco

Lo Zinco è un elemento chimico essenziale per l'uomo la cui presenza è necessaria per il funzionamento di oltre 300 enzimi differenti. Interviene inoltre nei processi di sintesi proteica, in alcune funzioni ormonali e del sistema nervoso, nell'accrescimento e nella riparazione dei tessuti e nei meccanismi della difesa immunitaria.

La sua presenza si rivela utile per ottimizzare il metabolismo del fosforo, per la digestione dei carboidrati e per l'assorbimento delle vitamine. Oltre a ciò, vanta ottime proprietà antiossidanti.

Rame

Il Rame è un minerale che offre un'importante azione disintossicante, esso favorisce il corretto funzionamento degli organi e dei processi metabolici. Una volta assunto viene assorbito dallo stomaco e dal primo tratto dell'intestino per poi passare nel sangue raggiungendo il fegato e in seguito il resto degli organi.

Il Rame interviene nella realizzazione di diversi enzimi responsabili della comunicazione tra le cellule nervose, aiuta a neutralizzare i radicali liberi ed è richiesto per la formazione e il mantenimento della mielina, strato protettivo che riveste i neuroni.

Biotina

La Biotina, o Vitamina B8, fa parte del gruppo delle vitamine idrosolubili che non possono essere accumulate nell'organismo, ma devono essere regolarmente assunte attraverso l'alimentazione. Partecipa al metabolismo proteico, alle azioni di sintesi degli acidi grassi e del glucosio ed è una vitamina essenziale per la crescita cellulare.

Una carenza di Biotina può comportare alterazioni della cute e una generale sensazione di affaticamento mentre la sua integrazione offre diversi benefici fra i quali un miglioramento dell'aspetto di unghie e capelli.

Ingredienti: Collagene marino idrolizzato, succo di sambuco concentrato, Acido ialuronico, Pino silvestre, Vitamina C e E, Zinco, Rame, Biotina.

Tenori medi per dose massima giornaliera (1 flaconcino = 20 ml)

Collagene marino idrolizzato 5000 mg, Sambuco succo concentrato 620 mg, Acido ialuronico 50 mg, Pino (Pinus sylvestris L.) corteccia estratto secco 100 mg titolato al 90% in Proantocianidine 90 mg, Vitamina C 80 mg, Vitamina E 5,4 mg, Zinco 3,5 mg, Rame 0,5 mg, Biotina 50 mcg.

Componenti: acqua, Collagene marino idrolizzato (deriva da pesce), stabilizzante: glicerolo; succo di sambuco, Pino silvestre (Pinus sylvestris L.) corteccia tit. al 90% in proantocianidine; Acido L-ascorbico (Vit. C9, aroma, Acido ialuronico (sodio ialuronato), acidificante: acido citrico; conservante: potassio sorbato; Zinco L-pidolato, Acetato di D-Alfa-tocoferile (Vit. E.), edulcorante: glicosidi steviolici; gluconato di Rame, D-biotina.

Dosi e modo d'uso: si consiglia l'assunzione di 1 flaconcino al giorno puro o diluito in acqua.

Cautele d'utilizzo: prodotto destinato ad adulti. Non superare la dose giornaliera consigliata. Tenere fuori dalla portata dei bambini di età inferiore a 3 anni. Gli integratori alimentari non vanno intesi come sostituti di una dieta varia ed equilibrata e di uno stile di vita sano.

Modalità di conservazione: conservare ben chiuso in luogo fresco e asciutto, al riparo dalla luce.