



Abbronzatura 90Caps

Codice: 3049

€ 18,88 ~~€ 24,20~~ - 22%



ABBRONZATURA - Integratore per preparare il corpo all'esposizione solare INNER

- A base di ProSun™: una speciale miscela di 13 materie prime - Con Peptidi di Collagene, Vitamine (Beta Carotene, Vitamina C e Quali®-E), Estratti Vegetali (The Verde, Rosa Canina e Bioflavonoidi), Minerali (Zinco e Selenio), Acido Ialuronico, Astaxantina, GlyceroMax® e Coenzima Q10. Confezione: 90 capsule Dose consigliata: 3 capsule/giorno PER LA TUA PELLE Un integratore pensato per preparare l'organismo all'esposizione solare, determinando un'importante protezione antiossidante e migliorando l'idratazione e la struttura della pelle. A chi è rivolto Per godere di un abbronzatura sana e duratura è necessario proteggere la pelle dai raggi ultravioletti (UVA e UVB) che possono essere dannosi producendo radicali liberi che fanno invecchiare la pelle. Per raggiungere questo obiettivo i laboratori Moldes hanno realizzato una miscela di principi attivi utili a migliorare la fotoprotezione e a contrastare gli effetti nocivi dei raggi ultravioletti. La formulazione inoltre apporta una serie di componenti utili all'idratazione e alla produzione di nuovo collagene. Avvertenze Gli integratori non devono essere intesi come sostituti di una dieta variata e di uno stile di vita sano. Non superare la dose consigliata. In caso di uso prolungato (6-8 settimane) è necessario il parere del medico. Non usare comunque il prodotto in caso di patologia epatica o renale. Tenere fuori dalla portata dei bambini di età inferiore ai tre anni. Non utilizzare in gravidanza e durante l'allattamento. Non somministrare al di sotto dei 12 anni. ProSun™ Una speciale miscela a base di un totale di 13 materie prime sinergiche tra loro atte a proteggere l'organismo dall'esposizione ai raggi solari. ABBRONZATURA contiene infatti una serie di componenti che favoriscono la reidratazione cellulare, la formazione di nuovo tessuto connettivo e inoltre sono stati inseriti un pool di elementi per proteggere dai danni ossidativi. Peptidi di Collagene Il collagene è il principale componente strutturale della pelle e rappresenta circa l'80% del suo peso. È noto che le proprietà della pelle sono influenzate da fattori endogeni e ambientali tra cui invecchiamento, radiazioni ultraviolette, ormoni e nutrizione. L'apporto di peptidi di collagene stimola il metabolismo cutaneo a contrastare la perdita di matrice extracellulare collagene dall'interno. I peptidi specifici sono riconosciuti dalle cellule dei fibroblasti nello strato dermico della pelle stimolando una notevole produzione di collagene dermico e matrice extracellulare complessiva, che sostituisce ciò che si perde con l'invecchiamento e le influenze ambientali. Acido Ialuronico L'acido ialuronico è una delle molecole che costituisce naturalmente la nostra pelle ed ha la capacità di mantenere la forma e la resistenza del nostro tessuto connettivo. Fisiologicamente si trova sotto alla superficie della pelle e, stimolando la produzione del collagene e la rigenerazione del tessuto connettivo, permette di mantenere la turgidità, l'idratazione e l'elasticità della pelle, immagazzinando una grande quantità di acqua. GlyceroMax® Una delle sostanze più utilizzate per idratare e proteggere la pelle. La glicerina offre infatti numerosi benefici ed è un ingrediente fondamentale per tutti quei prodotti che combattono la disidratazione della cute e che vogliono restituire un'immediata sensazione di sollievo. E' un composto organico che si trova nei lipidi, nei fosfolipidi e nei glicolipidi: utile per le sue proprietà umettanti è un alleato anti secchezza, date le sue proprietà emollienti, rinfrescanti e decongestionanti, permette di idratare a fondo e di facilitare l'assorbimento degli altri componenti. Beta Carotene E' un carotenoide precursore della vitamina A (o retinolo) con una potente azione antiossidante ritardante la formazione di radicali liberi. Ha proprietà fotoprotettive proteggendo la cute dalla luce solare in eccesso e riducendo la sensibilità della pelle durante l'esposizione ai raggi solari. Zinco Aiuta a mantenere attivi tutti i sistemi di rigenerazione, contribuendo ai processi di cicatrizzazione e rinnovamento della cute. The Verde Es Un estratto utile per proteggere la pelle dai danni di un'eccessiva esposizione al sole, riduce lo stress ossidativo causato dagli inquinanti atmosferici e possiede un'azione dermopurificante. A conferire tutte queste proprietà alla pianta è l'elevata presenza di polifenoli e in particolare di catechine, tra cui l'epigallocatechina gallato (EGCG) responsabile dell'elevata attività antiossidante che protegge la nostra pelle

Plus Power Supplements

Indirizzo 74015 Martina Franca (TA)

+39 0805125834

Url: <https://pluspowersupplements.com/abbronzatura-90caps>

dagli effetti dannosi dei raggi UV. Quali®-E (Vit. E) La vitamina che determina la maggior protezione della pelle agendo contro l'ossidazione indotta dai raggi solari. Vitamina C e Rosa Canina I raggi UVA e UVB e il calore del sole diminuiscono drasticamente le difese naturali della nostra pelle e causano perdita di idratazione, tono e compattezza dei tessuti: la vitamina C previene questi danni favorendo la produzione di collagene, di fibre di sostegno e agendo a livello antiossidante. Bioflavonoidi Sono una classe di composti fenolici che svolgono numerose funzioni nell'organismo quali: Astaxantina Un carotenoide antiossidante importante per la salute e con innumerevoli benefici per la bellezza della pelle, date le sue elevate capacità antiossidanti e antinfiammatorie. Viene infatti impiegata per agire su rughe, macchie e secchezza della pelle e perdita di elasticità cutanea. Coenzima Q10 Il coenzima Q10 agisce contro i processi ossidativi del collagene, ostacolando la formazione di rughe, e prevenendo l'eritema solare. Selenio Il selenio, in sinergia con la vitamina E, è il minerale che più di ogni altro aiuta a prevenire l'invecchiamento cutaneo. - Attività antiossidanti e di radical-scavenger contro i radicali liberi - Attività antinfiammatorie - Attività protettive e rinforzanti nei confronti dei capillari e del microcircolo

VALORI NUTRIZIONALI

Per porzione: 3 compresse

ProSun™

710 mg

- di cui peptidi di collagene

300 mg

- di cui the verde e.s.

100 mg

Totale polifenoli

70 mg

Totale catechine

50 mg

Totale EGCG

20 mg

- di cui rosa canina

100 mg

Plus Power Supplements

Indirizzo 74015 Martina Franca (TA)

+39 0805125834

Url: <https://pluspowersupplements.com/abbronzatura-90caps>

- di cui vitamina C

80 mg

- di cui acido ialuronico

50 mg

- di cui GlyceroMax[®]

20 mg

di cui bioflavonoidi

15 mg

Totale esperidina

7,5 mg

di cui zinco ossido

12,5 mg

Totale zinco

10 mg

- di cui Quali[®]-E (Vit. E)

12 mg

- di cui coenzima Q10

10 mg

- di cui astaxantina

5 mg

- di cui beta carotene

4,8 mg

Pari a vitamina E

Plus Power Supplements

Indirizzo 74015 Martina Franca (TA)

+39 0805125834

Url: <https://pluspowersupplements.com/abbronzatura-90caps>



800 µg

- di cui sodio selenito

120 µg

Totale selenio

55 µg

INGREDIENTI

Prosun[Beta carotene 1%, peptidi di collagene (collagene idrolizzato bovino), the verde es (camelia sinensis, foglie es tit al 70% in polifenoli), rosa canina es, acido l-ascorbico (vit. C), acido ialuronico, glyceromax (glicerolo, silicio biossido), bioflavonoidi tit. al 50% in espedrina, zinco ossido, quali-E [Tocoferolo acetato (vit.E)], coenzima Q10, astaxantina, sodio selenito], solicio biossido E551, magnesio stearato E572. Capsula coni-snap (gelatina animale, biossido di titanio E171).

Modo d'uso

Si consiglia l'assunzione di 3 capsule al giorno a stomaco vuoto.

Avvertenze

L'assunzione non deve superare la dose giornaliera consigliata. Gli integratori non vanno intesi come sostituti di una dieta variata ed equilibrata ed un sano stile di vita. Tenere fuori dalla portata dei bambini al di sotto dei tre anni.

Caratteristiche

Marca

Inner

Plus Power Supplements

Indirizzo 74015 Martina Franca (TA)

+39 0805125834

Url: <https://pluspowersupplements.com/abbronzatura-90caps>