



Hy-C® è un integratore alimentare a base di acido ialuronico puro ad alto peso molecolare (PM) ed estratto di arance rosse. L'acido ialuronico contenuto in Hy-C® è ottenuto da fermentazione batterica e non da fonti animali. L'acido ialuronico è uno dei componenti fondamentali dei tessuti connettivi dell'uomo; è presente in elevate concentrazioni nei fluidi sinoviali, nella cartilagine, nella pelle e a livello oculare. Evidenze sperimentali dimostrano che l'acido ialuronico puro ad alto peso molecolare, somministrato per via orale, raggiunge i tessuti periferici, le articolazioni, gli strati superficiali della cute e soprattutto gli strati profondi di tutta l'epidermide, dove le creme potrebbero avere maggiore difficoltà a penetrare¹.

Già dal 25esimo anno di età, si assiste ad una **progressiva riduzione della produzione di acido ialuronico** dovuto ai processi fisiologici legati all'invecchiamento. L'estratto di arance rosse è un estratto standardizzato ottenuto dalla scorza e dal succo di tre varietà pigmentate di arancia rossa, Citrus sinensis, coltivate esclusivamente in una particolare area che circonda il vulcano Etna in Sicilia (Italia). Queste arance crescono in un territorio particolarmente soggetto a forti escursioni termiche e quindi conservano al loro interno un elevato potere antiossidante come difesa dall'ambiente esterno. L'estratto di arance rosse contiene una specifica miscela titolata al 20% in principi attivi: polifenoli (antocianine, flavonoidi, fenoli) e acido ascorbico (o vitamina C).

L'acido ascorbico, noto anche come vit C, è un elemento dietetico essenziale alla base di numerosi processi cellulari e tissutali.

Oltre che per lo sviluppo e la funzione osteoarticolari, la vit C rappresenta anche il fattore principale coinvolto nella sintesi di collagene che, insieme all'acido ialuronico, definisce la struttura per il mantenimento dell'elasticità del tessuto connettivo dei vasi sanguigni, della pelle e dei muscoli. La vit C è, inoltre, riconosciuta anche come potente antiossidante e anti-UV.

Modalità d'uso

Assumere una fiala 1 volta al giorno diluita in un bicchiere d'acqua o direttamente nel cavo orale.

Avvertenze

Gli integratori non sono intesi come sostituti di una dieta variata ed equilibrata e di un sano stile di vita. Non eccedere la dose consigliata. Tenere lontano dalla portata dei bambini al di sotto dei 3 anni. Non usare in gravidanza. Non conservare il prodotto al di sopra di 30 gradi C. Data la naturalità del prodotto, un leggero sedimento è possibile e non pregiudizievole per la qualità del prodotto. Agitare bene prima dell'uso.

Volume netto 45 ml/1,52 fl oz

Dall'esperienza di oltre 10 anni di Eye Pharma S.p.A. in campo oftalmologico per il benessere degli occhi è nata **Hy-C® CREAM**, un trattamento cosmetico innovativo altamente specifico per promuovere la bellezza ed il benessere del contorno occhi e della palpebra. Contrasta i vari fattori alla base dell'invecchiamento cellulare e tissutale della zona periorbitale con un'azione combinata: dall'interno con l'integratore per via orale **Hy-C®** e dall'esterno con la crema contorno occhi **Hy-C® CREAM**.

Per maggiori informazioni visita www.eyepharma.com

Prodotto a marchio e distribuito in Italia da Eye Pharma SpA, Genova
Distribuito in USA da Eye Pharma Inc. 4770 Biscayne Blvd. Suite 400 Miami FL 33137.

www.eyepharma.com - info@eyepharma.com

1. Oe M, Mitsugi K, Odanaka W, Yoshida H, Matsuoka R, Seino S, Kanemitsu T, Masuda Y. Dietary hyaluronic acid migrates into the skin of rats. Scientific World Journal. 2014.