

CAPSULE CISTINA-METIONINA

CAPELLI E UNGHIE PIÙ FORTI E PIÙ BELLI

60 capsule



Integratore dietetico di aminoacidi, vitamine e minerali, indicato a riequilibrare gli apporti alimentari carenti di tale sostanze utili per il trofismo degli annessi cutanei quali i capelli e le unghie.

- Utile per la naturale crescita dei capelli e delle unghie.
- Utile per il benessere e la salute dei capelli e delle unghie.

INGREDIENTI

- L cistina - 100mg
- L-metionina - 50mg
- Vitamina E - 5mg
- Selenio - 30mcg
- Zinco - 5mg
- Rame - 1mg
- Biotina - 70mcg
- Estratto di miglio

FUNZIONE SALUTISTICA

- Precursore di cisteina e cheratina
- Aminoacido fondamentale per la struttura del capello e delle unghie
- Antiradicalica, antiossidante protettiva del bulbo dei tessuti
- Antiossidante, antiradicali
- Cofattore di molti enzimi utili nella sintesi proteica
- Cofattore di molti enzimi e attivatore della melanina del capello
- Utile ai distretti cutanei cheratinizzati cutanei (biochimica del capello e cute)
- Nutriente dei tessuti

USO

Si consiglia l'assunzione di 2 capsule al di. Per la presenza di selenio si consiglia di non superare le dosi consigliate.

AVVERTENZE

Si sconsiglia l'uso del prodotto in gravidanza e durante l'allattamento. Gli integratori non vanno intesi come sostituto di una dieta variata. Tenere fuori dalla portata dei bambini al di sotto dei tre anni.

INGREDIENTI

Olio di semi di soia, gelatina alimentare, miglio semi (*Panicum miliaceum*) estratto oleoso in olio di germe di grano, L-cistina, agente di resistenza: glicerolo; L-metionina, addensante: mono e digliceridi degli acidi grassi; serenoa repens estratto alcolico da frutto, d-biotina 1% in calcio fosfato bibasico, d,l alfa tocoferil acetato (vitamina E acetato), zinco ossido, emulsionante: lecitina; rame solfato anidro, sodio selenato anidro. Coloranti: ossidi di ferro.

LA PROTEZIONE E LA FORZA PER I CAPELLI: DALL'INTERNO

La moderna alimentazione non tiene conto dell'equilibrio di taluni aminoacidi essenziali che intervengono nella sintesi dei tessuti cornei. Di fondamentale importanza sono la metionina e la cistina che, uniti agli oligoelementi e a talune vitamine, partecipano attivamente alla crescita dei tessuti particolarmente ricchi di cheratina, quali i capelli e le unghie, rendendoli più



resistenti. È utile pertanto un'assunzione giornaliera di questi elementi per integrare le eventuali carenze alimentari che potrebbero col tempo causare una fragilità dei tessuti cornei.

NOTE TECNICHE

- L-METIONINA è un composto aminoacidico contenente zolfo che si converte facilmente in cistina in grado di soddisfare così il fabbisogno di aminoacidi solforati spesso carenti nell'alimentazione.
- La VITAMINA E è un'importante vitamina che previene i processi ossidativi.

Funziona infatti come antiossidante prevenendo l'azione della perossidasi sulle membrane delle cellule, è in grado di contrastare l'invecchiamento dei tessuti, la formazione di lipo-perossidi e di radicali liberi. È di fondamentale importanza per il buon funzionamento delle cellule.

- Il SELENIO è un minerale che gioca un ruolo importante come "nutriente antiossidante" in quanto aiuta a proteggere dai danni dei radicali liberi. Specie se insieme alla vitamina E il selenio promuove un'efficiente azione antiossidante con evidente miglioramento dello stato fisiologico dei tessuti.
- Lo ZINCO da lievito rientra nella struttura di molti enzimi; è fondamentale per la sintesi proteica e per la formazione e lo sviluppo regolare del collagene. Un rapporto sbilanciato di zinco e rame può portare ad alterazioni degli annessi cutanei.
- Il RAME è un elemento fondamentale per attivare l'enzima tirosinasi responsabile della sintesi della melanina presente anche nel capello, il pigmento che dà la colorazione agli annessi cutanei. Promuove inoltre la formazione dei tessuti in quanto è presente, insieme allo zinco, in numerosi enzimi coinvolti nel buon funzionamento dei tessuti.
- La BIOTINA è la vitamina dell'epidermide e dei suoi annessi perché è in grado di aiutare l'attività carbosilica dei tessuti. Coopera infatti alla formazione degli acidi grassi e facilita il metabolismo degli aminoacidi e dei carboidrati con particolare riferimento ai distretti cutanei cheratinizzati.
- L'ESTRATTO DI MIGLIO è una fonte di elementi importanti per la formazione e lo sviluppo regolare dei tessuti.

SCHEDA TECNICA AD USO DELLA
CLASSE MEDICO-FARMACEUTICA