

AZ-TR



Azione Tropismo

*Ottiene il possibile
dall'impossibile*

SIERO PROTETTIVO ENZIMATICO

I custodi della salute della pelle sono gli enzimi



Il siero biodinamico **Az-Tr Azione Tropismo** è un siero ottenuto da una serie di enzimi chiave dei principali pathway cellulari con particolare tropismo verso i mitocondri, al fine di sostenere e mantenere un innalzamento dinamico dei processi catalitici, rendere biodisponibile coenzimi, cofattori e prodotti sinergici agli enzimi dello strato germinativo della pelle. Dal silenzioso ed infaticabile ruolo metabolico e centrale degli enzimi dipende il benessere della pelle. All'anomalo funzionamento fa seguito l'insorgere di processi reattivi o degenerativi in grado di compromettere la qualità e/o la durata della vita di tutti gli organismi.



Le prime cause dell' invecchiamento precoce della pelle sono le radiazioni elettromagnetiche emesse dai **raggi ultravioletti (UV)** Gli UV si dividono in **tre categorie** a seconda della **frequenza d'onda** presente che, quanto è più alta tanto è più **penetrante**.

Gli **UV-A (98%)** con frequenza compresa tra i 320 e i 400 nm, sono quelli più penetranti. Gli **UV-B (2%)** con frequenza tra i 280 e i 320 nm penetrano solo negli **strati più superficiali** della pelle. Gli **UV-C** con frequenza tra i 100 e i 280 nm sono poco penetranti ma **particolarmente nocivi**.

Gli **UV-B** penetrano solo negli **strati cutanei superficiali** dove scaricano tutta la loro energia sui tessuti. Come protezione la pelle si abbronzata rapidamente e tende ad assumere un colore molto scuro. La capacità di provocare eritemi è molto alta (a volte anche con una pelle già abbronzata) per la potenza di questi raggi che tendono ad **alterare** in modo compromettente il **DNA** della pelle, con conseguente aumento del rischio di **tumori cutanei** (melanoma, basalioma ecc.).

Gli **UV-A**, invece, colpiscono gli **strati cutanei più profondi**, oltrepassando quelli superficiali. Ciò causa un'abbronzatura meno forte ma con minori rischi di eritemi, rughe, invecchiamento, etc. I danni più gravi li subiscono i tessuti degli strati più profondi. Le radiazioni di tipo A, arrivano a colpire i legami di Van Deer Waals, i legami a idrogeno ecc. compromettendo anche i ponti disolfuri con effetto domino su tutti gli altri tessuti.

La denaturazione degli enzimi induce la pelle a profonde modifiche "simile alla pelle di tartaruga". L'incidenza di tumori è alta e non solo a livello epidermico con conseguenze anche a lungo termine

La risposta è nell' **Az-Tr** componenti particolari capaci di fornire i nuovi legami interrotti e quindi la rigenerazione e la ripresa funzionale degli enzimi rivitalizzando e rigenerando i nuovi tessuti: ipoderma, derma, epiderma.

APPLICAZIONE

Al mattino applicare **Az-Tr** su viso e collo, attendere un minuto prima di utilizzare ulteriori prodotti.

Alla sera, lavare il viso dalle impurità della giornata, applicare **Az-Tr** su viso e collo massaggiando per 15 secondi fino all'assorbimento del prodotto.

Dalle ricerche dell'Università di Firenze il prodotto è risultato capace di attivare gli enzimi endogeni antiossidanti (catalasi, superossidodismutasi, glutatione ossidasi ecc.) evidenziando la negatività sia dell' Eritema che dell' Edema assegnando il valore zero nella scala progressiva delle allergie e intolleranze.

L'affascinante mondo dei girasoli è governato dagli enzimi legati all' azione tropismo verso l'universo e il sole.

Durante la giornata gli enzimi clorofilliani catturano le radiazioni solari generando energia sottoforma di zuccheri, durante la notte gli zuccheri sono disponibili per gli enzimi successivi per posizionare il girasole verso est per il ciclo successivo.

Gli amminoacidi sono unità ripetitive costituenti gli enzimi trovati nel meteorite caduto a Murchison.

**PER MAGGIORI INFORMAZIONI
SCANSIONA IL QR CODE**



20068 Peschiera Borromeo (MI)
Tel. 02 55305792 r.a. • info@citozeatec.it • www.citozeatec.ch