

ALL SKIN – concentrato

EPIGENETIC SERUM

INDICAZIONI

- Delicata emulsione-siero**
- Innovativo agente epigenetico**
- Aiuta a ringiovanire la trama cutanea**
- Mantiene le cellule giovani a lungo**
- Svolge un'azione reidratante**
- Riduce le rughe causate dalla pelle secca**
- Adatta a tutti i tipi di pelle**



PRINCIPI ATTIVI

Agente epigenetico: estratto di fiori di calendula (*Calendula officinalis*); ricco di oligosaccaridi, riduce i segni dell'invecchiamento cutaneo e migliora l'età percepita della pelle.

Acido ialuronico a catena lunga: forma una pellicola in grado di trattenere l'acqua sulla superficie cutanea. Riequilibra i deficit d'idratazione e riduce le rughe superficiali causate dalla pelle secca.

Acido ialuronico a catena corta: penetra negli strati epidermici, dove può essere immagazzinato, così causando un effetto riempimento extra a partire dall'interno.

Saccaride isomerato: agente reidratante derivato dagli zuccheri naturali. Si lega naturalmente con la cheratina della pelle, agendo come un "magnete" dell'idratazione.

DESCRIZIONE

Recenti studi scientifici mostrano che i nostri geni non determinano tutto! La loro attività è influenzata dal nostro stile di vita e da ciò che assumiamo, sia in termini di dieta che in termini di principi attivi applicati alla pelle.

Gli scienziati spiegano questo fenomeno con la cosiddetta alterazione epigenetica di materiale genetico. All'interno del nostro DNA ci sono modelli chimici che determinano a che punto i geni si accendono o si spengono. Tali modelli chimici possono presentarsi, per esempio, a causa di fattori ambientali esterni negativi e portare ad un invecchiamento cutaneo permanente. Ciò provoca l'alterazione epigenetica delle cellule cutanee, che continuano ad invecchiare anche quando i fattori di stress sono stati eliminati.

Epigenetic Serum contiene un ingrediente antinvecchiamento che riduce al minimo l'alterazione epigenetica delle cellule cutanee causata da fattori esterni e migliora la vitalità delle cellule e la resistenza allo stress.

L'estratto di fiori di calendula, ricco di oligosaccaridi, regola due dei meccanismi essenziali all'alterazione epigenetica: la modificazione degli istoni (alterazione chimica degli istoni, i "rocchetti" attorno ai quali è avvolto il DNA) e la produzione di microRNA (cortissime catene di nucleotidi che controllano la regolazione dell'espressione genica). Ciò fa sì che la codificazione epigenetica errata venga corretta e contribuisce a combattere il processo di invecchiamento cutaneo.

Risultato: la pelle diventa più resistente ai segni del tempo e mantiene una radianza giovanile.

MODALITÀ D'USO

Applicare Epigenetic Serum al mattino e alla sera sul viso pulito e massaggiare delicatamente sino a completo assorbimento. Quindi applicare il trattamento giorno o notte abituale.

PRESENTAZIONE

Professional: flacone 15 ml

Professional: siringa 10ml