



**LINEA VISO E CORPO  
HIGH PERFORMANCE**

**GEL CONTORNO OCCHI**

*Idro-riparatore, Effetto lifting*

**Notificato al Ministero della Salute  
Certificato da:**



## DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Dispenser da 15 ML



6 M



La pelle del contorno occhi è sottilissima e viene quotidianamente soggetta alle contrazioni di diversi fasci muscolari, sollecitati dalle nostre diverse espressioni facciali. Ecco perché spesso le rughe compaiono anche in giovane età e poi, con il tempo e la perdita di elasticità della pelle tendono, a ramificarsi attorno all'occhio e a creare la cosiddetta "zampa di gallina". Inoltre, il ristagno dei liquidi, la stanchezza e lo stress tendono a formare le antiestetiche "borse" sotto gli occhi. Tali disagi possono essere facilmente affrontati e prevenuti con l'uso di questo gel neutro, inodore e dalla morbida texture, ideale per il trattamento delle pelli devitalizzate, asfittiche e segnate dal rilassamento cutaneo e dalle rughe d'espressione. Formulato come gel ristrutturante ultra concentrato, dalle capacità rassodanti e decongestionanti, rilancia i sistemi di produzione del collagene anche grazie all'azione stimolante della ***Ceratonia Siliqua***.

Gli estratti vegetali di ***Kigelia Africana*** e ***Quillaia Saponaria***, dalle potenti virtù antiossidanti e idratanti, contribuiscono efficacemente alla prevenzione di crono e foto-invecchiamento, distendendo le piccole rughe d'espressione e riducendo le borse sotto agli occhi. L'effetto lifting è percettibile sin dalla prima applicazione: la pelle del contorno occhi risulta tesa, compatta e gradevolmente vellutata al tatto. La particolare struttura a microcristalli, che caratterizza la formulazione di tutta la linea "***High Performance***", garantisce una cessazione graduale dei principi attivi (effetto retard) che assicura un'azione distensiva e idratante di lunga durata.

## INDICAZIONI

Il GEL CONTORNO OCCHI possiede un effetto anti-età completo:

- Attenua le rughe profonde e le piccole rughe d'espressione
- Combatte il rilassamento cutaneo palpebrale. La consistenza gel-crema è stata specificatamente concepita per la pelle molto fine della palpebra: penetra rapidamente e lascia la pelle morbida
- Previene e corregge i segni dell'invecchiamento cutaneo del contorno occhi

## MODALITA' D'USO

- ❖ Usare quotidianamente al mattino e/o alla sera
- ❖ Per le pelli molto sensibili è consigliata un'applicazione a giorni alterni all'inizio del trattamento
- ❖ L'effetto lifting è evidente già dalla prima applicazione
- ❖ Applicare una piccola quantità del prodotto e picchiettare delicatamente dall'interno verso l'esterno della palpebra
- ❖ Texture non grassa, a rapido assorbimento: ottima base per il trucco

INGREDIENTI E PRINCIPI ATTIVI		
Inci	Categoria	Provenienza e Proprietà
<i>Aqua</i>	Acqua purificata	Osmotizzata, elettrodeionizzata, microfiltrata.
<b><u>Kigelia Africana Bark Extract</u></b>	Estratto vegetale	La <b><i>Kigelia</i></b> è un albero che cresce in gran parte dell'Africa tropicale (Eritrea, Ciad, Senegal, Sudafrica, Namibia) dal cui frutto si ricava una polpa ricca di flavonoidi e saponosidi steroidei, che le donne senegalesi tradizionalmente spalmano sul seno e sul decolté per migliorarne l'aspetto estetico. Le ricerche hanno dimostrato che l'estratto di <i>Kigelia Africana</i> è particolarmente ricco di principi attivi con un riconosciuto effetto tensore e rassodante. La composizione peptidica dell'estratto di questa pianta africana genera una rete elastica invisibile a livello del tessuto cutaneo ed agisce donando compattezza al derma. La sua azione aiuta a prevenire il rilassamento, tonificando ed idratando la pelle.
<b><u>Quillaia Saponaria Root Extract</u></b>	Estratto vegetale	La <b><i>Quillaia</i></b> è una pianta sempreverde che cresce prevalentemente in Cile e in Bolivia, nota anche come "Legno di Panama". La sua corteccia è molto ricca in flavonoidi dalle riconosciute proprietà schiarenti, dermopurificanti, decongestionanti e rassodanti. Esercita un effetto idratante e dona alla pelle morbidezza e setosità.
<i>Xanthan Gum</i>	Addensante	La Gomma Xantana serve a dare consistenza alla crema. Deriva dalla fermentazione batterica degli zuccheri che produce una specie di gelatina ad azione viscosizzante e addensante.
<b><u>Cannabis Sativa Seed Oil</u></b>	Olio Vegetale	Olio ricco di Omega-3 ed Omega-6, di vitamina E (il più naturale antiossidante, in grado di salvaguardare le cellule e di prevenire la formazione dei radicali liberi), e di vitamine del gruppo B. <b><i>L'Olio di Canapa</i></b> ha virtù idratanti, nutrienti e rivitalizzanti ed è particolarmente indicato per pelli sensibili, soggette ad arrossamenti, disidratate, delicate, o mature. Ha un effetto anti-age di grande efficacia, e contribuisce a restituire elasticità, luminosità e tono. L'olio di Canapa previene gli arrossamenti cutanei, contribuisce a mantenere la pelle morbida ed elastica, rafforza le naturali difese immunitarie. Risultati molto soddisfacenti si sono avuti anche nel trattamento delle pelli secche, miste o impure, in quanto raggiunge gli strati più profondi dell'epidermide migliorandone le funzioni e interviene nei processi di cheratinizzazione della pelle.
<b><u>Chondrus Crispus Powder</u></b>	Estratto vegetale	Il <i>Chondrus Crispus</i> è un'alga rossa marina che cresce nelle acque temperate di entrambe le coste atlantiche. Ha un alto contenuto di minerali (soprattutto iodio), vitamina C e di amidi e polisaccaridi che le conferiscono un forte potere addensante: tali amidi sono conosciuti come carragenina. Possiede proprietà depurative, disintossicanti e chelanti ovvero tramite il processo di chelazione è in grado di eliminare dall'organismo metalli pesanti, sostanze tossiche e radioattive. Il <i>Chondrus</i> possiede inoltre proprietà lenitive e decongestionanti della pelle.
<i>Glucose</i>	Umettante	Glucosio: carboidrato naturale.
<i>Glycerin</i>	Umettante	La Glicerina ha origine vegetale: deriva dalla saponificazione dei trigliceridi degli oli vegetali. Azione emolliente e idratante.
<i>Hydrolyzed Wheat Gluten</i>	Estratto vegetale	Estratto di Glutine con proprietà idratanti, tonificanti e stimolanti.
<i>Sodium Hydroxide</i>	Regolatore di PH	L'Idrossido di Sodio noto come soda caustica è impiegato per fare i saponi. E' utilizzato anche nelle creme e nei saponi da barba. E' utile nel mantenere i livelli del ph delle formulazioni.
<i>Benzyl Alcohol</i>	Conservante	L'alcol benzilico è naturalmente presente in molti oli essenziali e viene impiegato come antimicrobico di classe alimentare.
<i>Potassium Sorbate</i>	Conservante	Approvato Ecocert: sale dell'Acido Sorbico (acido che si trova nelle bacche della <i>Sorbus aucuparia L.</i> ) capace di neutralizzare la crescita microbica. Per questo è molto utilizzato in campo alimentare e nei cosmetici come conservante.
<i>Benzoic Acid</i>	Conservante	Conservante antimuffa utilizzato negli alimenti. Si ricava da alcune bacche commestibili, prugne e mirtilli, ma può essere anche creato in laboratorio.
Inci	Categoria	Provenienza e Proprietà

<b><u>Ceratonia Siliqua Gum</u></b>	Estratto vegetale	La <b><i>Ceratonia Siliqua</i></b> è un derivato botanico che rappresenta una valida alternativa al collagene di tipo animale, tanto che si è guadagnato il titolo di "collagene vegetale". Chimicamente si tratta di una <u>miscela composta da galattomannani</u> (polisaccaridi) <u>estratti dai semi di gomma carruba</u> , la cui attività e funzionalità può essere comparata all'acido ialuronico. Questo <u>complesso funzionale mostra di avere un'alta affinità con la pelle e produce un effetto</u> filmogeno e stirante <u>immediatamente percettibile</u> dopo l'applicazione. L'uso della Ceratonia Siliqua apporta grandi benefici nel trattamento dei micro rilievi cutanei e delle rughe. I Polisaccaridi da Ceratonia Siliqua si dispongono sulla superficie della pelle formando un film molecolare in grado di modulare la perdita di acqua trans epidermica.
<i>Dehydroacetic Acid</i>	Conservante	Derivato del Pirone (liquido incolore che si ritrova in natura nelle cumarine e in diversi composti) si presenta come una polvere bianca senza odore e sapore, molto usata in cosmetica come antimicrobico, in quanto previene la crescita dei batteri e dei funghi.
<i>Tocopherol</i>	Antiossidante	Vitamina E – naturidentica, azione antiossidante
<i>Ascorbyl Palmitate</i>	Antiossidante	Derivato dall'acido ascorbico e dall'acido palmitate è una forma più solubile di vitamina C. Usato come fonte di questa vitamina e come antiossidante e additivo alimentare.

**Ingredienti:** *Aqua; Kigelia Africana Bark Extract ; Quillaia Saponaria Root Extract; Xanthan Gum; Cannabis Sativa Seed Oil; Chondrus Crispus Powder; Glucose; Glycerin; Hydrolyzed Wheat Gluten; Sodium Hydroxide; Benzyl Alcohol; Potassium Sorbate; Benzoic Acid; Ceratonia Siliqua Gum; Dehydroacetic Acid; Tocopherol; Ascorbyl Palmitate.*

#### ABBIAMO SCELTO PER IL VOSTRO VISO:

- PURI OLI VEGETALI ED OLI ESSENZIALI
- SOLO CONSERVANTI ALIMENTARI
- ESTRATTI VEGETALI ATTIVI
- DERMOPROTETTIVI NATURALI
- PRODOTTO REGISTRATO VEGANO
- PRODOTTO NATURALE CERTIFICATO

#### ABBIAMO BANDITO DAI NOSTRI PRODOTTI:

- CONSERVANTI, PROFUMI O COLORANTI SINTETICI
- PETROLATI, OLI SINTETICI, SILICONI
- SOLFATI E PARABENI
- ALCOOL, OGM, PEG, PPG O ALTRE SOSTANZE POTENZIALMENTE PERICOLOSE
- INGREDIENTI DI ORIGINE ANIMALE
- TEST SU ANIMALI SUL PRODOTTO FINITO