



VERDESATIVA®

Bio
ECO
cosmesi

linea Viso

CREMA VISO
ANTI-AGE

RIGENERANTE VELLUTANTE



con l'esclusivo BIOcomplex a cessione graduale protezione 24 ore

Proprietà

Crema ultra-nutriente, vellutata e fresca, eccellente per il trattamento della pelle secca e disidratata, ideale per l'attenuazione e la prevenzione dei segni dell'invecchiamento. La sua innovativa struttura in microcristalli liquidi garantisce un'idratazione profonda e duratura nell'arco delle 24 ore, grazie alla cessione graduale dei principi attivi (effetto "retard").

Grazie all'olio di **Argan**, di **Mandorle Dolci** e di **Canapa**, idrattanti ed elasticizzanti ed all'esclusivo fitocomplesso "**Xanin**", una sinergia di specifici sali minerali, vitamine, **Acido ialuronico** ed estratti vegetali, la crema viso Biocomplex rinforza e migliora la naturale attività idratante dello strato corneo, grazie all'apporto di principi attivi naturali specificamente nutrienti e protettivi.

Dona nuova energia alla pelle affaticata e, grazie alla sua azione antiossidante, attenua i segni dell'invecchiamento cutaneo, donando al viso un aspetto più giovane.

La pelle risulta liscia, soda, compatta e morbida al tatto.

Formulata solo con ingredienti puri vegetali, non contiene alcuna profumazione.

Indicazioni

Il suo utilizzo è consigliato per:

- Pelli mature, secche e disidratate
- Pelli soggette a rughe
- Pelli spente e asfittiche
- Pelli con evidenti e profondi segni di invecchiamento (rughe e linee sottili)

Modalità d'uso

Applicare mattino e sera su viso, colle e décolleté, con un delicato massaggio, insistendo maggiormente sulle zone particolarmente esigenti.

Ingredienti

Aqua; Vitis Vinifera Seed Oil; Oryza Sativa Bran Oil; Argania Spinosa Kernel Oil; Cetearyl Alcohol; Arachidyl Alcohol; Behenyl Alcohol; Arachidyl Glucoside; Pseudoalteromonas Ferment Extract; Hydrolyzed Alginate; Chlorella Vulgaris Extract; Maris Aqua; Prunus Amygdalus Dulcis Oil; Bisabolol; Tocopherol; Retinyl Acetate; Xanthan Gum; Glycerin; Chondrus Crispus Powder; Hydrolyzed Hyaluronic Acid; Rosa Moschata Seed Oil; Magnesium Aspartate; Copper Gluconate; Zinc Gluconate; Glucose; Hydrolyzed Rice Bran Protein; Cannabis Sativa Seed Oil; Plukenetia Volubilis Seed Oil; Tocopheryl Acetate; Glycine Soja Protein; Gluconolactone; Sodium Benzoate; Sodium Dehydroacetate; Sodium Hydroxide; Phytic Acid; Salicylic Acid; Benzyl Alcohol.

Vasetto vetro da 30 ml



VERDESATIVA® Srl

00071 Pomezia (RM) Italy

Via Anchise, 8

www.verdesativa.com



CREMA VISO ANTI-AGE RIGENERANTE VELLUTANTE

INGREDIENTI E PRINCIPI ATTIVI

INCI	CATEGORIA	PROVENIENZA E PROPRIETÀ
Aqua	Acqua purificata	Osmotizzata, elettrodeionizzata, microfiltrata.
Vitis Vinifera Seed Oil	Olio vegetale	Nei semi dell' Uva Rossa sono contenute le Proantocianidine, molecole che possiedono un'interessante proprietà: sono dei radical scavenger, in grado cioè di "catturare" i radicali liberi, neutralizzandoli in modo da eliminare l'effetto dannoso per le cellule del nostro organismo. In cosmesi questo olio è utilizzato per le proprietà anti-aging, vaso protettive e stimolanti la funzionalità del microcircolo.
Oryza Sativa Bran Oil	Olio vegetale	L' Olio di Riso viene estratto dal germe e dalle pellicole del chicco di riso, ed è ricco di acido oleico, di acido linoleico e di vitamina E. L'olio di riso è molto apprezzato nell'industria cosmetica per il suo potere emolliente ed idratante. Nota è la sua azione anti-infiammatoria e lenitiva nonché l'efficacia nel proteggere la pelle dai raggi U.V.
Argania Spinosa Kernel Oil	Olio vegetale	Comunemente chiamato olio di Argan , viene estratto dai noccioli dell'argania spinosa, albero sempreverde notoriamente caratteristico del sud del Marocco. In cosmesi viene utilizzato, oltre che per il suo facile assorbimento, per essere un ottimo emolliente, idratante ed antiossidante. Favorisce l'ossigenazione delle cellule, proteggendo ed elasticizzando la cute.
Cetearyl Alcohol	Emolliente	Sostanza grassa di origine vegetale, deriva dall'olio di Cocco , emolliente, altamente dermocompatibile.
Arachidyl Alcohol	Emolliente	Di origine vegetale, deriva dall'olio di Cocco , emolliente, contribuisce efficacemente a prevenire la perdita di idratazione cutanea.
Behenyl Alcohol	Emolliente	Sostanza grassa di origine vegetale, deriva dall'olio di Cocco , emolliente, altamente dermocompatibile.
Arachidyl Glucoside	Emulsionante	Emulsionante naturale, privo di OGM e solventi. È ottenuto da Oli Vegetali .
Pseudoalteromonas Ferment Extract	Umettante	Famiglia di batteri che producono un Lievito che possiede notevoli proprietà rigeneranti per la pelle. Anti-age, stimola la produzione di collagene ed elastina e migliorano l'idratazione cutanea.
Hydrolyzed Alginate	Addensante	Oligosaccaride marino derivato dall' Alga Laminaria Digitata . Ha azione di addensare le formulazioni e di riossigenare le cellule.
Chlorella Vulgaris Extract	Estratto vegetale	L' alga Clorella possiede un'altissima concentrazione di clorofilla, aminoacidi e vitamine; per questo è un ottimo elemento rimineralizzante, rigenerante ed antiossidante.
Maris Aqua	Condizionante	Ricca di Sali minerali ed oligoelementi, l' Acqua di Mare ha proprietà riequilibranti, osmotiche e rivitalizzanti.
Prunus Amygdalus Dulcis Oil	Olio vegetale	L'olio di Mandorle dolci , oltre alla gradevole profumazione, ha straordinarie proprietà tonificanti, elasticizzanti, nutrienti e protettive.
Bisabolol	Estratto vegetale	Il Bisabololo è uno dei componenti dell'olio essenziale di camomilla. Presenta un'alta tollerabilità cutanea ed ha proprietà lenitive e decongestionanti, esplicando un effetto addolcente, soprattutto sulle pelli particolarmente delicate. Si tratta di una sostanza funzionale ad azione antinfiammatoria, antimicrobica, antimicotica, distensiva e rinfrescante.
Tocopherol/Tocopheryl Acetate	Vitamina E (naturale)	La vitamina E è il più potente antiossidante di cui dispone la moderna cosmetica; capace di proteggere la pelle e di limitare i danni da photo-aging (invecchiamento cutaneo dovuto al fattore luce). Previene l'invecchiamento cellulare grazie all'azione di contrasto contro i radicali liberi, responsabili della formazione di rughe e macchie cutanee. Possiede, inoltre, un notevole potere lenitivo ed un'efficace azione riequilibrante/lipidizzante.
Retinyl Acetate	Vitamina A naturale	La Vitamina A viene utilizzata per prevenire, evitare e ritardare i fenomeni di invecchiamento cutaneo. Protegge dagli agenti esterni sfavorevoli.
Xanthan Gum	Addensante	La Gomma Xantana serve a dare consistenza alla crema. Deriva dalla fermentazione batterica degli zuccheri; questa azione produce una specie di gelatina con funzione viscosizzante ed addensante.
Glycerin	Umettante	È un ingrediente naturale e dermocompatibile che deriva dalla saponificazione dei trigliceridi degli oli vegetali. Si presenta come un liquido denso, inodore e incolore che ha virtù igroscopiche ovvero è capace di assorbire l'acqua e l'umidità. Tale proprietà la rende un ottimo nutriente e idratante per la pelle. La Glicerina svolge anche un'azione antisettica per la sua capacità di disidratare i batteri.
Chondrus Crispus Powder	Estratto vegetale	Il Chondrus Crispus (il cui derivato più noto è la Carragenina) è un'alga rossa marina che cresce nelle acque temperate di entrambe le coste atlantiche. Ha un alto contenuto di minerali, vitamina C, di amidi e polisaccaridi che le conferiscono un forte potere addensante. Possiede proprietà depurative, disintossicanti e lenitive.
Hydrolyzed Hyaluronic Acid	Estratto Naturale	L' Acido ialuronico è una sostanza presente naturalmente nel derma dove, legando le particelle d'acqua, mantiene l'idratazione della pelle che risulta così più tonica ed elastica. L'acido ialuronico tende a diminuire con l'avanzare dell'età comportando un indebolimento della pelle che favorisce la formazione delle rughe e di altri inestetismi.
Rosa Moschata Seed Oil	Olio Essenziale	L'olio di Rosa Mosqueta possiede spiccate proprietà cicatrizzanti, leviganti e riequilibranti; è un ottimo elasticizzante ed emolliente.
Magnesium Aspartate; Copper Gluconate; Zinc Gluconate	Complesso Minerale	Questo complesso minerale è costituito da sali di zinco , indispensabili per il rinnovamento cellulare, di rame , che stimola la produzione di collagene e partecipa alla sintesi della cheratina e di magnesio , coinvolto nelle reazioni di produzione energetica a livello cellulare.
Glucose	Umettante	Il Glucosio è utilizzato in cosmesi come umettante e come agente idratante, per prevenire la secchezza cutanea.
Hydrolyzed Rice Bran Protein	Antistatico	Proteina di crusca Riso ottenuta per idrolisi enzimatica del germe di riso. Ha notevoli proprietà idratanti e condizionanti.
Cannabis Sativa Seed Oil	Olio vegetale	L'Olio di Canapa Sativa è ricco di Omega-3 ed Omega-6, di vitamina E (il più efficace antiossidante naturale, in grado di salvaguardare le cellule e di prevenire la formazione dei radicali liberi), e di vitamine del gruppo B. L'Olio di Canapa ha virtù idratanti, nutrienti e rivitalizzanti ed è particolarmente indicato per pelli sensibili, disidratate, delicate, mature e soggette ad arrossamenti. Ha un effetto anti-age di grande efficacia e restituisce 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 ed interviene nei processi di cheratinizzazione della pelle.
Plukenetia Volubilis Seed Oil	Olio Vegetale	L' Olio Inca Omega è assai ricco in omega-3 (acido alfa-linolenico, anche oltre il 50%) ed omega-6 (acido alfa-linoleico, circa il 35%). Possiede qualità emollienti e viene impiegato come ripielizzante topico. L'olio di Inca Omega è rigorosamente ottenuto per spremitura a freddo.
Glycine Soya Protein	Emolliente	Proteina della soia , con effetto emolliente, idratante ed elasticizzante. Prodotto non OGM.
Gluconolactone	Stabilizzante	Il Gluconolattone viene utilizzato come stabilizzatore del pH – idratante.
Sodium Benzoate	Conservante	Sale di Sodio dell'Acido Benzoico (acido che si trova in natura in piante e resine), viene utilizzato prevalentemente nel settore alimentare come preservante e conservante.
Sodium Dehydroacetate	Conservante	Additivo Antimicrobico ad azione preservante, usato specialmente come fungistatico.
Sodium Hydroxide	Regolatore PH	L' Idrossido di Sodio è utilizzato in cosmesi per regolare il Ph delle formulazioni.
Phytic Acid	Stabilizzante	L' Acido Fittico è utilizzato in cosmesi come stabilizzante e conservante.
Salicylic Acid	Conservante	Acido Salicilico derivato dalla corteccia dell'albero di Salice, azione antisettica, deodorante e disinfettante.
Benzyl Alcohol	Conservante	L' Alcol Benzilico è naturalmente presente in molti oli essenziali e viene impiegato come antimicrobico. È un conservante di classe alimentare.