



linea
viso

CREMA VISO ANTI-AGE

Rigenerante per pelli mature

[bio]
ATTIVA



VERDESATIVA®



CREMA VISO ANTI-AGE Rigenerante per pelli mature

Proprietà

Crema dalla texture morbida e leggera, ricca di principi attivi naturali: è il trattamento ideale per pelli molto esigenti, secche e sensibili. Formulata appositamente per un'efficace azione protettiva, idratante e nutriente contro l'invecchiamento della pelle. La combinazione di eccellenti oli vegetali come il prezioso *Olio di Canapa Sativa*, ricco di Omega-3 ed Omega-6, con i principi attivi nutrienti e antiossidanti di *Vite Rossa*, *Olio di Riso*, *Squalane* e *Ceratonia Siliqua*, contribuisce a prevenire e a ridurre le rughe d'espressione. La sinergia di questi preziosi principi attivi contrasta efficacemente i processi di invecchiamento cutaneo e contribuisce a stimolare la microcircolazione, favorendo il rinnovamento cellulare dell'epidermide. L'estratto di *Aloe* e di *Bisabolo* agiscono come lenitivi, emollienti e disarrossanti, distendendo la pelle e rendendola compatta e morbida al tatto.

Questa crema è un efficace sistema di protezione contro gli agenti esterni sfavorevoli e migliora le difese naturali della pelle. Non contiene Parabeni né alcol come conservanti, bensì una particolare miscela di puri oli essenziali, in dosi ridottissime che garantisce la qualità del prodotto e la salute del consumatore. Contiene infatti solo ingredienti di classe alimentare ed è totalmente priva di conservanti, profumi o coloranti di sintesi. È adatta alle pelli molto sensibili, atone, secche e disidratate.

Indicazioni

Il suo utilizzo è consigliato per:

- Prevenire un precoce invecchiamento cutaneo
- Pelli mature
- Pelle sensibile e molto disidratata
- Pelle spenta e asfittica
- Pelle soggetta alla presenza di rughe o di micro rilievi cutanei

Modalità d'uso

- Applicare mattino e sera su viso, collo e décolleté
- Massaggiare con movimenti rotatori sino al totale assorbimento
- Si assorbe facilmente e non unge la pelle

Ingredienti

Aqua; Vitis Vinifera Seed Oil; Cannabis Sativa Seed Oil; Squalane; Glycerin; Cetearyl Alcohol; Glyceryl Stearate; Olea Europaea Fruit Oil; Aloe Barbadensis Leaf Juice; Bisabolol; Oryza Sativa Bran Oil; Panthenol; Sodium Stearoyl Lactylate; Capryloyl Glycine; Xanthan Gum; Cetyl Palmitate; Gluconolactone; Sodium Dehydroacetate; Sodium Benzoate; Hydrogenated Coconut Oil; Chondrus Crispus Powder; Glucose; Cananga Odorata Flower Oil; Benzoic Acid; Hydrolyzed Rice Protein; Linum Usitatissimum Seed Oil; Prunus Amygdalus Dulcis Oil; Phytic Acid; Tocopherol; Tilia Cordata Extract; Ceratonia Siliqua Gum; Hydrolyzed Wheat Gluten; Tocopheryl Succinate; Linalool; Benzyl Benzoate; Benzyl Salicylate; Farnesol.

Vasetto da 50 ml
con disco safe



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.
Cannabis Sativa Seed Oil	Olio vegetale	L' Olio di Canapa Sativa è 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. L'Olio di Canapa 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 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 e interviene nei processi di cheratinizzazione della pelle.
Squalane	Estratto vegetale	Lo Squalane è un importante componente dell'olio di oliva dalle elevate proprietà emollienti e ammorbidenti; protegge la cute dalle aggressioni esterne e contrasta l'invecchiamento cellulare. Adatto per pelli secche, disidratate, con calo di elasticità e tono, come preventivo dell'arrossamento cutaneo nel trattamento di pelli stressate in genere. Garantisce alla pelle vitalità ed elasticità e ne ripristina il normale equilibrio idrolipidico.
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.
Cetearyl Alcohol	Emolliente	Sostanza grassa di origine vegetale, deriva dall' olio di Cocco , emolliente, altamente dermocompatibile.
Glyceryl Stearate	Emulsionante	Sostanza di origine vegetale derivata dall' olio di Cocco o dalla Colza . Utilizzato come stabilizzante, ha un'elevata azione emolliente. Altamente dermocompatibile.
Olea Europaea Fruit Oil	Olio vegetale	L' Olio d'Oliva è ricco di grassi monoinsaturi (acido oleico) e polinsaturi (acido linoleico). Naturalmente ricco di provitamina A e di vitamina E, dalle note proprietà antiossidanti e protettive della cute. Altamente idratante.
Aloe Barbadensis Leaf Juice	Estratto vegetale	Il succo d' Aloe ha una spiccata azione idratante e nutriente, è ricco di zuccheri complessi ad azione immuno-stimolante e di altre sostanze di grande valore nutritivo, anti infiammatorio, antimicotico ed analgesico. L'Aloe aumenta la compattezza e la tonicità dell'epidermide, mantenendo il giusto equilibrio idrolipidico. Le caratteristiche lenitive ed addolcenti del succo di aloe lo rendono adatto alla prevenzione di arrossamenti ed irritazioni cutanee. Eccezionale su pelli secche e disidratate.
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, antistensiva e rinfrescante.
Oryza Sativa Bran Oil	Olio vegetale	L' Olio di crusca 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.
Panthenol	Antiossidante naturale	Noto per le sue proprietà umettanti ed idratanti, il Pantenolo presenta un'elevata tollerabilità cutanea e possiede un'ottima capacità di idratazione della pelle, accelerandone i processi di rigenerazione cellulare. Mitiga gli arrossamenti e le irritazioni cutanee.
Sodium Stearoyl Lactylate	Umettante	È un Sale naturale derivato da una catena carbossilica; spesso utilizzato anche come additivo alimentare. In cosmesi è un ottimo emulsionante ed umettante.
Capryloyl Glycine	Conservante	Combinazione di acido caprico, ovvero un derivato dall' olio di Cocco con l' amminoacido Glicina . È ideale per le pelli sensibili che non tollerano i conservanti tradizionali.
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.
Cetyl Palmitate	Emolliente	Sostanza emolliente, biodegradabile e vegetale, simile alla cera che si ricava dall' Acido Palmítico , un acido grasso naturale che deriva dall'olio di Palma (conforme ai dettami ed alle linee guida del RSPO. - Roundtable on Sustainable Palm Oil). Sulla pelle è in grado di formare un film lipidico che riduce la perdita di acqua dallo strato corneo.
Gluconolactone	Stabilizzante	Il Gluconolattone viene utilizzato come stabilizzatore del pH- idratante.
Sodium Dehydroacetate	Conservante	Additivo Antimicrobico ad azione preservante, usato specialmente come fungistatico.
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.
Hydrogenated Coconut Oil	Olio vegetale	Olio di Cocco idrogenato, potente anti-aging, emolliente, antinfiammatorio, antiossidante.
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.
Glucose	Umettante	Il Glucosio è utilizzato in cosmesi come umettante e come agente idratante, per prevenire la secchezza cutanea.
Cananga Odorata Flower Oil	Olio essenziale	Olio essenziale di Ylang Ylang è dotato di proprietà idratanti, astringenti, stimolanti e regolarizza la produzione di sebo. Dona a pelle e capelli tono, luminosità, nutrimento e protezione.
Benzoic Acid	Conservante	Conservante di classe alimentare, con azione antimicrobica ed antifungina.
Hydrolyzed Rice Protein	Antistatico	Proteina di Riso ottenuta per idrolisi enzimatica del germe di riso. Ha notevoli proprietà idratanti e condizionanti.
Linum Usitatissimum Seed Oil	Olio vegetale	Olio di Lino : nutriente e protettivo, antiflogistico, emolliente.
Prunus Amygdalus Dulcis Oil	Olio vegetale	L'olio di Mandorle dolci , oltre alla gradevole profumazione, ha straordinarie proprietà tonificanti, elasticizzanti, nutrienti e protettive.
Phytic Acid	Stabilizzante	L' Acido Fítico è utilizzato in cosmesi come stabilizzante e conservante.
Tocopherol	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.

INGREDIENTI E PRINCIPI ATTIVI

Inci	Categoria	Provenienza e Proprietà
Tilia Cordata Extract	Estratto vegetale	La pianta di Tiglio possiede proprietà lenitive, depurative e con effetto anti-age.
Ceratonia Siliqua Gum	Estratto naturale	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 miscela composta da galattomannani (polisaccaridi) estratti dai semi di carruba, la cui attività e funzionalità possono essere comparate all'acido ialuronico. Questo complesso funzionale mostra di avere un'alta affinità con la pelle e produce un effetto filmogeno e tensore immediatamente percettibile dopo l'applicazione. L'uso della Ceratonia Siliqua apporta grandi benefici nel trattamento dei micro rilievi cutanei e delle rughe.
Hydrolyzed Wheat Gluten	Emolliente	Sostanza emolliente, biodegradabile e vegetale che si ottiene dalle Proteine del grano . Sulla pelle è in grado di formare un film lipidico che riduce la perdita di acqua dallo strato corneo.
Tocopheryl Succinate	Antiossidante naturale	La Vitamina E è il più potente antiossidante di cui dispone la moderna cosmetica naturale. Protegge la pelle dall'invecchiamento cutaneo. Possiede, inoltre, un notevole potere lenitivo ed un'efficace azione riequilibrante/lipidizzante.
Linalool, Benzyl Benzoate, Benzyl Salicylate, Farnesol	Derivati da oli essenziali	Sostanze naturalmente presenti in alcuni oli essenziali, questi potenziali allergeni, date le ridottissime quantità presenti negli oli essenziali non rappresentano alcun rischio per il consumatore a meno che non ci sia una predisposizione dichiarata del soggetto che utilizza tale prodotto.

ABBIAMO SCELTO PER VOI:

- Puri oli vegetali ed oli essenziali
- Solo conservanti alimentari
- Estratti vegetali attivi
- Dermoprotettivi naturali

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

CERTIFICAZIONI

I COSMETICI VERDESATIVA

Sono registrati presso
The Vegan Society



Sono Certificati
Co.Co.Nat.



Sono conformi al
Disciplinare LEAL



Sono conformi al Disciplinare
Progetto Vivere Vegan



Sono
Nickel Tested



Sono consigliati da
we have a dream



Sono prodotti in Italia nel rispetto
del principio della filiera corta,
senza ricorrere a sfruttamento del
lavoro o discriminazione di sorta.



VERDESATIVA non effettua nè commissiona test su animali.

VERDESATIVA Srl

Via Anchise, 8 - 00040 POMEZIA (RM) - Italy - Tel. +39 06 91251087 - Fax +39 06 23325728 - info@verdesativa.com

www.verdesativa.com -  verdesativaSrl