



linea  
corpo

Bio  
ECO  
cosmesi

CREMA CORPO

RIGENERANTE

PER PELLI SECHE

VERDESATIVA®





## CREMA CORPO RIGENERANTE - PER PELLI SECHE

### Proprietà

Crema dalla texture ricca e corposa, specificatamente studiata per pelli secche, disidratate, sensibili ed esigenti e realizzata con ingredienti naturali e biodegradabili.

L'**olio di Argan**, il **Burro di Karité** e l'**olio di Oliva** nutrono ed elasticizzano la pelle, penetrano negli strati più profondi, lasciandola morbida e compatta.

L'**olio di Canapa**, oltre ad idratare, è ricco di antiossidanti che contrastano i radicali liberi e quindi l'invecchiamento della pelle. Gli estratti di **Aloe**, **Calendula**, **Pesca** e **Fico d'India** sono efficaci lenitivi per arrossamenti, secchezza, prurito e svolgono un'azione seboregolatrice.

La sinergia di questi ingredienti rende la pelle luminosa, elastica e profondamente idratata per una sensazione di benessere e freschezza che dura tutto il giorno!

**Ideale anche come doposole**, si assorbe velocemente e non lascia la pelle unta.

### Indicazioni

- Pelli secche, disidratate, arrossate
- Pelli sensibili, atone, spente
- Come doposole

### Modalità d'uso

Applicare uno leggero strato di crema su tutto il corpo e massaggiare delicatamente fino a completo assorbimento. Eventualmente ripetere l'operazione mattina e sera.

### Ingredienti

Aqua; Caprylic/Capric Triglyceride; Cetearyl Alcohol; Glyceryl Stearate; Aloe Barbadensis Leaf Juice; Glycerin; Butyrospermum Parkii Butter; Sodium Stearoyl Lactylate; Prunus Persica Fruit Extract; Argania Spinosa Kernel Oil; Cannabis Sativa Seed Oil; Capparis Spinosa Fruit Extract; Olea Europaea Leaf Extract; Opuntia Coccinellifera Flower Extract; Calendula Officinalis Flower Extract; Tocopherol; Xanthan Gum; Parfum; Gluconolactone; Maltodextrin; Sodium Benzoate; Sodium Hydroxide; Phytic Acid; Dehydroacetic Acid; Citric Acid; Potassium Sorbate; Sodium Sulfite; Benzyl Alcohol.

Vaso da 200 ml



# INGREDIENTI E PRINCIPI ATTIVI

Inci	Categoria	Provenienza e Proprietà
Aqua	Acqua purificata	Osmotizzata, elettrodeionizzata, microfiltrata.
Caprylic/Capric Triglyceride	Emolliente	Liquido oleoso ricavato dall'olio di <b>Cocco</b> . Eccellente emolliente che penetra velocemente nella pelle, per questo è molto usato in cosmetica (creme per il viso, lipstick...).
Cetearyl Alcohol	Emolliente	Sostanza grassa di origine vegetale, deriva dall'olio di <b>Cocco</b> , emolliente, altamente dermocompatibile.
Glyceryl Stearate	Emulsionante	Sostanza di origine vegetale derivata dall'olio di <b>Cocco</b> o dalla <b>Colza</b> . Utilizzato come stabilizzante, ha un'elevata azione emolliente. Altamente dermocompatibile.
Aloe Barbadensis Leaf Juice	Estratto vegetale	Il succo d' <b>Aloe</b> 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.
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 <b>Glicerina</b> svolge anche un'azione antisettica per la sua capacità di disidratare i batteri.
Butyrospermum Parkii Butter	Estratto vegetale	Estratto dalla pianta di <b>Karité</b> con un processo artigianale, è ricco di vitamine A-E-F. Possiede proprietà cicatrizzanti, idratanti emollienti e lenitive. È inoltre impiegato in cosmesi per il trattamento delle pelli secche, rilassate, come trattamento antirughe e per il cuoio capelluto. È completamente atossico ed adatto alle pelli più delicate, anche con couperose.
Sodium Stearoyl Lactylate	Umettante	È un <b>Sale naturale</b> derivato da una catena carbossilica; spesso utilizzato anche come additivo alimentare. In cosmesi è un ottimo emulsionante ed umettante.
Prunus Persica Fruit Extract	Estratto vegetale	L'estratto di <b>Pesca</b> è utilizzato per le sue proprietà nutrienti, rinfrescanti ed antiage. È anche un ottimo antiossidante e dona una piacevole profumazione.
Argania Spinosa Kernel Oil	Olio vegetale	Comunemente chiamato <b>olio di Argan</b> , 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.
Cannabis Sativa Seed Oil	Olio vegetale	L' <b>olio di Canapa Sativa</b> è ricco di Omega-3 ed Omega-6, di vitamina E e di vitamine del gruppo B. L'Olio di Canapa riesce a penetrare negli strati più profondi dell'epidermide ed ha virtù idratanti, nutrienti e rivitalizzanti. 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. Mantiene la pelle morbida ed elastica e rafforza le naturali difese immunitarie.
Capparis Spinosa Fruit Extract	Estratto vegetale	La pianta del <b>Cappero</b> è un arbusto molto diffuso in tutto il bacino mediterraneo, i cui utilizzi in ambito culinario sono molto noti. In cosmesi possiede spiccate proprietà desensibilizzanti, antiossidanti e lenitive, per questo è un ottimo coadiuvante nelle formulazioni per pelli miste e molto sensibili.
Olea Europaea Leaf Extract	Estratto vegetale	L' <b>Olio d'oliva</b> 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.
Opuntia Coccinellifera Flower Extract	Estratto vegetale	I polisaccaridi contenuti nell'estratto di <b>Fico d'India</b> si impiegano in cosmesi nei trattamenti sebo normalizzanti. Svolgono inoltre un'azione immunostimolante, favorendo ed accelerando i processi riparativi della pelle.
Calendula Officinalis Flower Extract	Estratto vegetale	La <b>Calendula</b> possiede proprietà emollienti, lenitive, rinfrescanti e riepitelizzanti. È una delle piante officinali più utilizzate in cosmesi per la sua capacità di favorire la rigenerazione cellulare, nonché per la sua attività correttiva a livello di microcircolo dei tessuti; stimola il turnover epidermico favorendo la produzione di collagene. Gli estratti di Calendula migliorano l'equilibrio di idratazione dell'epidermide e stimolano l'irrorazione sanguigna, rendendo la pelle più elastica e resistente. Lenisce e protegge delicatamente le pelli secche ed arrossate del neonato e del bambino.
Tocopherol	Vitamina E (naturale)	La <b>vitamina E</b> 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.
Xanthan Gum	Addensante	La <b>Gomma Xantana</b> serve a dare consistenza alla crema. Deriva dalla fermentazione batterica degli zuccheri; questa azione produce una specie di gelatina con funzione viscosizzante ed addensante.
Parfum	Fragranza	<b>Bouquet di profumazioni</b> conformi al disciplinare BIO di AIAB.
Gluconolactone	Stabilizzante	Il <b>Gluconolattone</b> viene utilizzato come stabilizzatore del pH - idratante.
Maltodextrin	Stabilizzante	La <b>Maltodestrina</b> è un carboidrato idrosolubile si ottiene per idrolisi dell'amido di mais o di patate. Ha la funzione di stabilizzare e donare consistenza alle emulsioni cosmetiche. Presente sotto forma di polvere solubile in acqua ed insolubile in alcol. La funzione principale è quella di legante delle polveri. È utilizzato in prodotti cosmetici come adsorbente, legante di sostanze, in particolare polveri, con lo scopo di facilitarne la veicolazione.
Sodium Benzoate	Conservante	<b>Sale di Sodio dell'Acido Benzoico</b> (acido che si trova in natura in piante e resine), viene utilizzato prevalentemente nel settore alimentare come preservante e conservante.
Sodium Hydroxide	Regolatore PH	L' <b>Idrossido di Sodio</b> è utilizzato in cosmesi per regolare il Ph delle formulazioni.
Phytic Acid	Stabilizzante	L' <b>Acido Fitico</b> è utilizzato in cosmesi come stabilizzante e conservante.
Dehydroacetic Acid	Conservante	<b>Acido Deidroacetico</b> : conservante di classe alimentare, fungicida.
Citric Acid	Regolatore di PH	L' <b>Acido Citrico</b> è un acido derivato dagli agrumi che ha la funzione di conservare i cosmetici e regolarne il PH.
Potassium Sorbate	Conservante	Il <b>Sorbato di Potassio</b> è un conservante utilizzato soprattutto nel settore alimentare e cosmetico. Vanta proprietà antimicotiche ed antimicrobica.
Sodium Sulfite	Conservante	<b>Solfito di Sodio</b> , inibisce lo sviluppo di microrganismi nel prodotto.
Benzyl Alcohol	Conservante	L' <b>Alcol Benzilico</b> è naturalmente presente in molti oli essenziali e viene impiegato come antimicrobico. È un conservante di classe alimentare.



## ABBIAMO SCELTO PER VOI:

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

## ABBIAMO BANDITO DAI NOSTRI PRODOTTI:

- Conservanti 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  
Aiab



Sono conformi al  
Disciplinare LEAL



Sono  
Nickel Tested



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

00071 Pomezia (RM) Italy - Via Anchise, 8

Fax +39 0623325728

[www.verdesativa.com](http://www.verdesativa.com)

