



linea biosport

Bio
ECO
cosmesi

**CREMA
DEFATICANTE**

VERDESATIVA®





CREMA DEFATICANTE

Proprietà

Cosmetico specificatamente realizzato per defaticare, lenire e prevenire i sintomi della stanchezza fisica dopo l'attività sportiva oppure dopo una intensa giornata lavorativa.

L'estratto di **Iperico**, di **Ippocastano** e di **Centella** hanno riconosciute proprietà stimolanti per la microcircolazione e vaso protettici; la **Menta**, il **Mentolo** ed il **Tea tree** svolgono un'azione rinfrescante sulla pelle, sono tonificanti, balsamici ed antisettici.

L'olio di **Canapa**, di **Mandorle Dolci** ed il **Burro di Karité** sono invece idratanti, nutrienti ed antiossidanti. Rendono la pelle elastica e protetta dagli agenti esterni.

Ogni singola applicazione dona una piacevole sensazione di sollievo e nutre l'epidermide senza ungere.

Ideale per l'utilizzo quotidiano, altamente dermocompatibile.

Dermatologicamente Testato.

Indicazioni

Il suo utilizzo è consigliato per:

- Azione preparatoria all'attività sportiva
- Azione lenitiva- defaticante dopo sport

Modalità d'uso

- Applicare 2/3 volte al giorno sulle zone interessate.
- Massaggiare fino a completo assorbimento; tenere lontano da occhi e mucose.

Ingredienti

Aqua; Glycerin; Prunus Amygdalus Dulcis Oil; Mentha Piperita Oil; Cetearyl Alcohol; Sodium Stearoyl Lactylate; Menthol; Butyrospermum Parkii Butter; Gardenia Tahitensis Flower Extract; Cocos Nucifera Oil; Citrus Aurantium Bergamia Fruit Oil; Cannabis Sativa Seed Oil; Retinyl Palmitate; Melaleuca Alternifolia Leaf Oil; Hypericum Perforatum Extract; Aesculus Hippocastanum Seed Extract; Centella Asiatica Leaf Extract; Hamamelis Virginiana Leaf Extract; Juniperus Communis Fruit Extract; Melissa Officinalis Leaf Extract; Rosmarinus Officinalis Leaf Extract; Tocopheryl Acetate; Chondrus Crispus Powder; Xanthan Gum; Phytic Acid; Gluconolactone; Tocopherol; Ascorbic Acid; Dehydroacetic Acid; Sodium Dehydroacetate; Sodium Benzoate; Benzoic Acid; Citral; Citronellol; d-Limonene; Linalool; Benzyl Alcohol.

Tubo da 100 ml



INGREDIENTI E PRINCIPI ATTIVI

Inci	Categoria	Provenienza e Proprietà
Aqua	Acqua purificata	Osmotizzata, elettrodeionizzata, microfiltrata.
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.
Prunus Amygdalus Dulcis Oil	Olio vegetale	L'olio di Mandorle Dolci , oltre alla gradevole profumazione, ha straordinarie proprietà tonificanti, elasticizzanti, nutrienti e protettive.
Mentha Piperita Oil	Olio essenziale	L'olio essenziale di Menta Piperita presenta notevoli capacità rinfrescanti, tonificanti, aromatizzanti e purificanti. Dotato di proprietà antisettiche ed antipruriginose.
Cetearyl Alcohol	Emolliente	Sostanza grassa di origine vegetale, deriva dall'olio di Cocco , emolliente, altamente dermocompatibile.
Sodium Stearoyl Lactylate	Umettante	È un Sale Naturale derivato da una catena carbosilica; spesso utilizzato anche come additivo alimentare. In cosmesi è un ottimo emulsionante ed umettante.
Menthol	Derivato da Olio Essenziale	Il Mentolo , derivato dall'olio essenziale di Menta Piperita, ad uso topico, ha proprietà rinfrescanti, decongestionanti, antiprurito ed analgesiche.
Butyrospermum Parkii Butter	Estratto vegetale	Estratto dalla pianta di Karité 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.
Gardenia Tahitensis Flower Extract	Estratto vegetale	La Gardenia o fiore di Tiarè produce un olio vegetale ricco di vitamina E, dalle proprietà emollienti ed antiossidanti, utilizzato per ammorbidire e idratare la pelle e i capelli.
Cocos Nucifera Oil	Olio vegetale	L' Olio di Cocco viene impiegato in cosmesi per le sue proprietà idratanti ed emollienti. Restituisce morbidezza all'epidermide, e rende i capelli più morbidi e luminosi.
Citrus Aurantium Bergamia Fruit Oil	Olio essenziale	L'olio essenziale di Bergamotto ha un'azione depurativa, rivitalizzante, rilassante e rinfrescante.
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. Possiede virtù idratanti, nutrienti e rivitalizzanti ed è particolarmente indicato per pelli sensibili, facilmente arrossabili, deidratate, 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 positivi si sono avuti anche nel trattamento delle pelli secche, miste o impure, per la funzione di perfezionamento dell'organizzazione delle funzioni epidermiche e la normalizzazione dei processi di cheratinizzazione della pelle.
Retinyl Palmitate	Antiossidante	Il Retinolo o Vitamina A viene utilizzato al fine di prevenire, evitare e ritardare i fenomeni di invecchiamento cutaneo. Protegge la pelle dagli agenti esterni e favorisce il ripristino della naturale barriera protettiva.
Melaleuca Alternifolia leaf Oil	Olio essenziale	Comunemente denominato Albero del Tè , l'olio essenziale di tea tree veniva impiegato soprattutto per curare lesioni e ferite in virtù delle sue qualità terapeutiche e antibiotiche. Sono note le sue virtù immunostimolanti, antisettiche, cicatrizzanti, balsamiche, purificanti ed antiprurito. Ha un elevato potere detergente, combatte efficacemente forfora e prurito sul cuoio capelluto ed è rinomato come insetto repellente.
Hypericum Perforatum Extract	Estratto vegetale	L'estratto di Iperico viene utilizzato per pelli secche e arrossate; ha proprietà cicatrizzanti, è un potente anti age e protegge pelle e capelli dagli agenti esterni. Vanta notevoli qualità stimolanti, favorisce la circolazione sanguigna ed è vaso protettore.
Aesculus Hippocastanum Seed Extract	Estratto vegetale	In ambito cosmetico l'estratto di semi di Ippocastano viene impiegato per le sue proprietà antinfiammatorie, antiprurito, lenitive e vasoprotettrici.
Centella Asiatica Leaf Extract	Estratto vegetale	La Centella Asiatica viene utilizzata in cosmesi per le sue proprietà elasticizzanti, decongestionanti e stimolanti i vasi sanguigni.
Hamamelis Virginiana Leaf Extract	Estratto vegetale	L' Hamamelis ha proprietà decongestionanti, astringenti ed emostatiche. In cosmetica viene utilizzato anche per lozioni emollienti per la pelle secca.
Juniperus Communis Fruit Extract	Estratto vegetale	L'estratto di Ginepro ha spiccate proprietà antisettiche. Viene utilizzato a livello topico per depurare, drenare ed eliminare le tossine. È molto indicato nel trattamento della pelle grassa e impura.
Melissa Officinalis Leaf Extract	Estratto vegetale	La Melissa ha proprietà calmanti, lenitive e stimolanti. Per uso esterno ha proprietà astringenti, cicatrizzanti e antimicrobiche.
Rosmarinus Officinalis Leaf Extract	Estratto vegetale	Estratto vegetale di Rosmarino , azione dermopurificante, stimolante.
Tocopheryl Acetate / Tocopherol	Antiossidante 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.
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.
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.
Phytic Acid	Stabilizzante	L' Acido Fitico è utilizzato in cosmesi come stabilizzante e conservante.
Gluconolactone	Stabilizzante	Il Gluconolattone viene utilizzato come stabilizzatore del pH – idratante.
Ascorbic Acid	Conservante	L' Acido Ascorbico o Vitamina C è un eccipiente antiossidante, conservante naturale, che stimola la produzione di collagene.
Dehydroacetic Acid	Conservante	Acido Deidroacetico : conservante di classe alimentare, fungicida.
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.
Benzoic Acid	Conservante	Conservante di classe alimentare, con azione antimicrobica ed antifungina.
Citral Citronellol, d-Limonene, Linalool, Benzyl Alcohol	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 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.
(inoltre, come da regolamento cosmetico 1223/2009 il prodotto finito non è testato su animali)

VERDESATIVA® Srl

00071 Pomezia (RM) Italy - Via Anchise, 8
Fax +39 0623325728

www.verdesativa.com

