



VERDESATIVA®

Bio
ECO
cosmesi

linea Salute

GEL MANI

PROTETTIVO - IGIENIZZANTE



Proprietà

Gel naturale adatto alla protezione delle mani ed efficace per l'igiene quotidiana. Il **Tea Tree** e l'**Alcool** contenuti nel prodotto hanno un effetto antibatterico ed igienizzante mentre l'olio di **Canapa** e l'**Aloe** sono protettivi, lenitivi e nutrienti.

Vegetale e dermocompatibile, il gel protettivo Verdesativa è adatto a tutti i tipi di pelle anche le più sensibili come quelle di bambini ed anziani.

Si asciuga velocemente senza lasciare tracce di unto, dona idratazione e protezione ed una sensazione di freschezza e morbidezza.

Il tempo che impiega il prodotto ad asciugarsi è necessario a far sì che il gel si attivi e svolga la propria funzione protettiva.

Indicazioni

- Protezione rapida delle mani senza utilizzo di acqua
- Uso esterno
- Non utilizzare su cute lesa o irritata
- In caso di contatto con gli occhi sciacquare con abbondante acqua
- Tenere lontano dalla portata dei bambini
- Tenere lontano da fiamme e fonti di calore

Modalità d'uso

Frizionare le mani con il gel igienizzante Verdesativa finché non siano asciutte. Se necessario ripetere l'applicazione più volte al giorno.

Ingredienti

Alcohol Denat, Aqua, Xanthan Gum, Glycerin, Aloe Barbadensis Leaf Juice, Melaleuca Alternifolia Leaf Oil, Cannabis Sativa Seed Oil, Citric Acid, Potassium Sorbate, Sodium Benzoate, Limonene.



VERDESATIVA® Srl

00071 Pomezia (RM) Italy - Via Anchise, 8

Fax +39 0623325728

www.verdesativa.com



MADE IN ITALY

GEL MANI PROTETTIVO - IGIENIZZANTE

INGREDIENTI E PRINCIPI ATTIVI

INCI	CATEGORIA	PROVENIENZA E PROPRIETÀ
Alcohol Denat	Solvente / Antimicrobico	L' Alcool Denaturato viene utilizzato in cosmesi e in profumeria per le sue note proprietà di autopreservazione ed antimicrobiche.
Aqua	Acqua purificata	Osmotizzata, elettrodeionizzata, microfiltrata.
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.
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.
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.
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.
Citric Acid	Regolatore di PH	L' Acido Citrico è un acido derivato dagli agrumi che ha la funzione di conservare i cosmetici e regolarne il PH.
Potassium Sorbate	Conservante	Il Sorbato di Potassio è un conservante utilizzato soprattutto nel settore alimentare e cosmetico. Vanta proprietà antimicotiche ed antimicrobica.
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.
Limonene	Derivato 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.

Flacone: 100 ml

Flacone: 500 ml

Flacone: 1000 ml

