



VERDESATIVA®

Bio  
ECO  
cosmesi

*linea detergente*

## SAPONE LIQUIDO

CANAPA E AGRUMI  
delicato



## Proprietà

Le nostre mani sono quotidianamente sottoposte agli attacchi di germi, batteri ed agenti esterni sfavorevoli, quali sole, polvere, freddo, che tendono a disidratarle e ad alterare il normale mantello idrolipidico. La pelle delle mani è estremamente delicata ed essendo priva di ghiandole sebacee deve assorbire nutrienti dall'esterno per evitare l'invecchiamento precoce e l'emergere di affezioni cutanee.

Per queste ragioni abbiamo formulato il nostro sapone liquido Verdesativa: a **pH 5,5** deterge dolcemente senza modificare il pH cutaneo e rispettando il mantello idrolipidico.

Ricco di estratti vegetali dalle virtù purificanti, antisettiche ed antimicrobiche come la **Salvia**, il **Lemongrass** ed il **Coriandolo**, è un ottimo alleato contro lo sporco e i germi.

Delicatissimo e adatto a tutti i tipi di pelle: il nutriente e protettivo **Olio di Canapa Sativa** e l'emolliente **Camomilla**, non inaridiscono l'epidermide, ma garantiscono morbidezza, tono ed elasticità. Gli oli essenziali e vegetali di **Agrumi** sono sebo regolatori e donano un'immediata sensazione di freschezza. Completamente dermocompatibile, è il detergente liquido ideale per tutta la famiglia, anche per i più piccini.

## Indicazioni

Il suo utilizzo è consigliato per:

- Uso quotidiano: non inaridisce la pelle ad ogni lavaggio.
- Chi non tollera i normali detergenti e per tutti coloro che normalmente hanno problemi di irritazione ed arrossamento cutaneo derivato dall'uso di agenti lavanti tradizionali.

## Modalità d'uso

Erogare sulle mani una piccola quantità di prodotto, insaponarle bene e detergerle sotto acqua corrente

Può essere usato più volte poiché è molto delicato e non secca e/o irrita la pelle.

## Ingredienti

Aqua; Disodium Coco-Glucoside Citrate; Caprylyl/Capryl Glucoside; Sodium Lauroyl Glutamate; Sodium Lauroyl Sarcosinate; Sodium Chloride; Cannabis Sativa Seed Oil; Sodium Methyl Cocoyl Taurate; Sodium Myristoyl Sarcosinate; Sodium Dehydroacetate; Lauryl Glucoside; Disodium Cocoamphodiacetate; Anthemis Nobilis Flower Oil; Citrus Aurantium Bergamia Fruit Oil; Citrus Aurantium Dulcis Peel Oil Expressed; Lavandula Hybrida Oil; Coriandrum Sativum Fruit Oil; Citrus Nobilis Oil; Cymbopogon Citratus Leaf Oil; Citrus Aurantium Leaf Oil; Salvia Sclarea Oil; Dehydroacetic Acid; Tocopherol; Ethylhexylglycerin; Citric Acid; Sodium Benzoate; Ascorbic Acid; D-Limonene; Linalool; Citral; Geraniol; Citronellol; Benzyl Alcohol.

Dispenser 250ml



VERDESATIVA® Srl

00071 Pomezia (RM) Italy

Via Anchise, 8

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



MADE IN ITALY

# SAPONE LIQUIDO CANAPA E AGRUMI - delicato

## INGREDIENTI E PRINCIPI ATTIVI

INCI	CATEGORIA	PROVENIENZA E PROPRIETÀ
Aqua	Acqua purificata	Osmotizzata, elettrodeionizzata, microfiltrata.
Disodium Coco-Glucoside Citrato	Tensioattivo	Tensioattivo anionico di origine naturale, ottenuto da fonti rinnovabili quali <b>zucchero</b> e <b>grassi vegetali</b> . Produce la schiuma necessaria per una buona detergenza, ma è delicato su pelle ed occhi.
Caprylyl/Capryl Glucoside	Tensioattivo	Tensioattivo derivato da <b>Zuccheri</b> con elevato potere lavante, è adatto anche alle pelli più sensibili.
Sodium Lauroyl Glutamate	Tensioattivo	Tensioattivo di origine vegetale, <b>Sale dell'Acido Glutammico</b> , derivato dalle proteine del grano. Poco schiumogeno e delicato sulla pelle.
Sodium Lauroyl Sarcosinate	Tensioattivo	Tensioattivo di sintesi con elevato potere lavante, è adatto anche alle pelli più sensibili.
Sodium Chloride	Addensante	<b>Cloruro di sodio</b> , sale da cucina, additivo ad azione purificante e stimolante della circolazione.
Cannabis Sativa Seed Oil	Olio vegetale	L' <b>olio di Canapa Sativa</b> 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.
Sodium Methyl Cocoyl Taurate	Tensioattivo	<b>Sale di Sodio</b> derivato dagli acidi grassi del Cocco; molto delicato ideale per pelli sensibili.
Sodium Myristoyl Sarcosinate	Tensioattivo	<b>Sale di sodio del Miristoil Sarcosinato</b> , è un tensioattivo delicato.
Sodium Dehydroacetate	Conservante	Additivo <b>Antimicrobico</b> ad azione preservante, usato specialmente come fungistatico.
Lauryl glucoside	Tensioattivo	Tensioattivo derivato dagli <b>Zuccheri</b> con elevato potere lavante, è adatto anche alle pelli più sensibili.
Disodium Cocoamphodiacetate	Tensioattivo	Il <b>Disodio Cocoamphodiacetato</b> viene generalmente utilizzato come co-tensioattivo per mitigare l'aggressività dei tensioattivi anionici. E' delicato e ben tollerato dalla cute.
Anthemis Nobilis Flower Oil	Estratto vegetale	La <b>Camomilla Romana</b> è ricca di polifenoli e flavonoidi, esercita un'azione antinfiammatoria, decongestionante e lenitiva.
Citrus Aurantium Bergamia Fruit Oil	Olio essenziale	L'olio essenziale di <b>Bergamotto</b> ha un'azione depurativa, rivitalizzante, rilassante e rinfrescante.
Citrus Aurantium Dulcis Peel Oil Expressed	Olio vegetale	L'olio di <b>Arancio Dolce</b> è molto utilizzato in formulazioni dedicate a pelli sensibili e delicate per la sua elevata dermocompatibilità. Ha inoltre un effetto riequilibrante ed emolliente.
Lavandula Hybrida Oil	Olio essenziale	La <b>Lavanda</b> possiede proprietà purificanti, antisettiche, balsamiche e antinfiammatorie. Inoltre, esercita un'attività purificante, cicatrizzante e stimola la microcircolazione superficiale.
Coriandrum Sativum Fruit Oil	Olio vegetale	Il <b>Coriandolo</b> ha proprietà antisettiche, antispasmodiche e digestive. Ha inoltre effetto antibatterico e fungicida.
Citrus Nobilis Oil	Olio essenziale	Olio essenziale di <b>Mandarino</b> , dalla delicata fragranza, rivitalizzante e stimolante.
Cymbopogon citratus leaf oil	Olio essenziale	L'olio essenziale di <b>Lemon Grass</b> ha proprietà antibatteriche, fungistatiche, fungicide e antinfiammatorie.
Citrus Aurantium Leaf Oil	Olio vegetale	L'olio di <b>Arancio</b> è molto utilizzato in formulazioni dedicate a pelli sensibili e secche. Ha uno spiccato effetto antinfiammatorio ed antisettico, e per questo può essere utilizzato anche per pelli sensibili ed arrossate.
Salvia Sclarea Oil	Olio essenziale	Olio di <b>Salvia</b> : aromatizzante, rinfrescante, dermopurificante, astringente.
Dehydroacetic Acid	Conservante	<b>Acido Deidroacetico</b> : conservante di classe alimentare, fungicida.
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.
Ethylhexylglycerin	Conservante	L' <b>Etilesilglicerina</b> è un composto derivato dai cereali; viene utilizzato come conservante per le sue proprietà antimicrobiche.
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.
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.
Ascorbic Acid	Conservante	L' <b>Acido Ascorbico o Vitamina C</b> è un eccipiente antiossidante, conservante naturale, che stimola la produzione di collagene.
D- Limonene, Linalool, Citral, Geraniol, Citronellol, 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.