



midas
ECO BIO COSMESI

CREMA MANI LENITIVA BIO

Midas Eco Bio Cosmesi

midas
ECO BIO COSMESI

Sommario

Contiene	3
Ingredienti – INCI	3
Proprietà benefiche degli ingredienti	4
<i>Prunus amygdalus dulcis oil (olio di mandorle dolci)</i>	4
<i>Simmondsia chinensis oil (olio di jojoba)</i>	4
<i>Aloe barbadensis gel (estratto di aloe vera)</i>	4
<i>Chamomilla recutita extract (estratto di camomilla)</i>	5
<i>Citrus medica limonum extract (estratto di limone), Citrus medica limonum oil (olio essenziale di limone)</i>	6
<i>Hamamelis virginiana extract (estratto di hamamelis)</i>	6
<i>Tocopheryl acetate (vitamina E)</i>	6



midas
ECO BIO COSMESI



La crema mani lenitiva, grazie ai suoi numerosi principi funzionali, è un ottimo prodotto per il trattamento quotidiano delle mani; vanta proprietà idratanti e lenitive.

Contiene

Olio di mandorle dolci*, olio di jojoba*, estratto di aloe vera*, estratto di camomilla*, estratto di limone*, estratto di hamamelis*, olio essenziale di limone, vitamina E.

Ingredienti – INCI

Aqua, glyceryl stearate SE, caprylic/capric triglyceride, glycerin, prunus amygdalus dulcis oil, simmondsia chinensis oil*, cetearyl alcohol, glyceryl stearate, tocopheryl acetate, benzyl alcohol, bisabolol, allantoin, aloe barbadensis gel*, panthenol, xanthan gum, chamomilla recutita extract*, citrus medica limonum extract*, hamamelis virginiana extract*, sodium benzoate, potassium sorbate, limonene, citral, citrus medica limonum oil.*

*** da agricoltura biologica**

Proprietà benefiche degli ingredienti

Prunus amygdalus dulcis oil (olio di mandorle dolci)

L'olio di mandorle dolci si ottiene per pressione a freddo dei semi del *Prunus amygdalus*.

Questo olio presenta spiccate proprietà emollienti, nutrienti, eudermiche ed elasticizzanti; grazie alla sua versatilità, è utilizzato in diversi preparati ad uso dermocosmetico, come oli da massaggio per neonati, bambini e anziani, creme idratanti per pelli sensibili, fragili e secche, ma anche come emolliente e nutriente dopo la pulizia del viso.

L'olio di mandorle dolci risulta particolarmente efficace nel prevenire l'insorgenza delle smagliature durante la gravidanza e le screpolature del capezzolo in seguito all'allattamento.

In aromaterapia viene utilizzato per veicolare gli oli essenziali.

Simmondsia chinensis oil (olio di jojoba)

L'olio di jojoba - ricavato dalla spremitura dei semi della *Simmondsia chinensis* - veniva utilizzato già dai nativi americani per lenire le irritazioni tissutali e le infiammazioni delle mucose.

In virtù della sua forma molecolare di tipo lineare, l'olio di jojoba è molto simile al sebo umano, una sostanza grassa che serve a mantenere la pelle idratata e a proteggerla dagli attacchi esterni. Quando questa protezione naturale viene meno (ad esempio, per l'uso di detergenti aggressivi), le conseguenze sono irritazioni e desquamazioni.

L'olio di jojoba è ricco di vitamina E, vitamine del gruppo B, minerali (zinco, rame e iodio) e antiossidanti naturali: per questo motivo, è in grado di idratare, rigenerare e lenire la pelle irritata; inoltre, grazie alla sua facilità di assorbimento, questo olio nutre la pelle senza ungerla e previene le rughe che tendono a formarsi più precocemente in caso di pelle secca, sensibile, sottile e delicata.

Aloe barbadensis gel (estratto di aloe vera)

L'aloè vera, grazie alla sua capacità di penetrare attraverso gli strati più profondi del derma, vanta proprietà cheratinizzanti, emollienti, lenitive e idratanti. Sulla pelle grassa vanta proprietà astringenti, su quella secca idratanti, su quella acneica sebopegolarizzanti, e su quella irritata lenitive; inoltre, può essere una valida alleata per ridurre le rughe.

L'aloè vera agisce anche sui capelli eliminando le impurità, detergendoli e rendendoli morbidi e lucenti.

PROPRIETÀ DELL'ALOE VERA:

- **Idratante:** grazie alla ricchezza in mucopolisaccaridi, l'aloè vera è in grado di trattenere l'acqua e risulta quindi efficace nel trattamento delle pelli disidratate. Essa ha inoltre una straordinaria capacità di penetrazione fino agli strati più profondi del derma, permettendo all'acqua di arrivare fino all'ultimo strato cutaneo dove avviene la produzione di nuove cellule, stimolandone la rigenerazione.
- **Antiallergica, antinfiammatoria e lenitiva:** il gel di aloè vera è estremamente utile in caso di pelli atopiche e sensibili. È ottimo dopo la depilazione o dopo l'esposizione al sole, poiché svolge un'azione lenitiva ed evita la comparsa di arrossamenti.
- **Disinfettante:** l'aloè vera contiene alcune sostanze - come i polisaccaridi - che svolgono un'azione antivirale, batteriostatica e antimicotica; è quindi efficace nella pulizia di pelli acneiche e seborroiche.
- **Stimolante, rigenerante e antirughe:** il contenuto in aminoacidi, vitamine e minerali rendono l'aloè vera un ottimo nutriente per la pelle.

Le fibre di collagene ed elastina che costituiscono l'impalcatura cutanea tendono a ridursi e ad assottigliarsi nel tempo (un processo che viene accelerato con l'esposizione solare); l'aloè vera stimola la sintesi di collagene ed elastina, ristabilendo un equilibrio e contrastando gli effetti dell'invecchiamento cutaneo.

- **Antismagliature.**
- **Cicatrizzante.**
- **Ammorbidente.**

ECO BIO COSMESI

Chamomilla recutita extract (estratto di camomilla)

L'estratto di camomilla si ottiene dai capolini della *Chamomilla recutita* e vanta notevoli proprietà ammorbidenti, addolcenti, disarrossanti, lenitive e decongestionanti; è quindi ottimo per il trattamento di pelli sensibili, delicate e couperosiche.

L'estratto di fiori di camomilla stimola la funzionalità del microcircolo e vanta proprietà cicatrizzanti: favorisce, infatti, l'attività dei fibroblasti – ovvero le cellule del tessuto connettivo deputate a produrre la matrice extracellulare - promuovendo la sintesi di collagene, fibre elastiche e acido ialuronico; in questo modo, favorisce la riparazione dell'epidermide e del derma.

Citrus medica limonum extract (estratto di limone), Citrus medica limonum oil (olio essenziale di limone)

Il limone vanta proprietà purificanti ed esfolianti, aumenta il turnover cellulare e favorisce la produzione di tutti gli elementi necessari per il mantenimento dell'elasticità cutanea.

L'estratto e l'olio essenziale di limone vengono impiegati nella preparazione di prodotti per trattamenti ad azione elasticizzante, idratante ed ammorbidente; inoltre, grazie alla presenza dell'acido ascorbico dal potere antiossidante, sono indicati nei prodotti ad azione depigmentante e uniformante del colorito.

Hamamelis virginiana extract (estratto di hamamelis)

L'*Hamamelis virginiana extract* viene estratto dalla corteccia, dai rami e dalle foglie dell'amamelide e vanta notevoli proprietà cicatrizzanti.

Le proprietà dell'amamelide erano note già ai nativi americani e nell'Ottocento veniva utilizzata contro le scottature del sole e le irritazioni oculari.

Le foglie e la corteccia dell'amamelide contengono tannini solubili, ovvero principi attivi con un trofismo particolare nei confronti delle membrane cellulari e delle pareti dei vasi sanguigni. L'azione vasoprotettrice dei tannini può risultare utile in caso di vasculopatie, mentre quella riepitelizzante in caso di dermatiti.

La presenza di flavonoidi nell'amamelide contribuisce al tono muscolare delle pareti venose che vengono compromesse durante le infiammazioni: per questo motivo, questa pianta è considerata un rimedio efficace nel trattamento dei disturbi del sistema circolatorio, come flebiti, varici, emorroidi, fragilità capillare, capillari dilatati, tendenza alla formazione di lividi e cellulite.

Le principali proprietà dell'estratto di amamelide sono quelle decongestionanti, addolcenti, astringenti ed antiemorragiche, utili anche in caso di metrorragie e dolori mestruali.

Tocopheryl acetate (vitamina E)

La vitamina E viene ricavata da oli di semi germinati (germe di frumento e cereali) e vanta un'elevata attività antiossidante, in quanto è in grado di smorzare la reattività dei radicali liberi bloccando la cascata di eventi che determinano lo stress ossidativo che causa il danno cellulare. I radicali liberi - che si formano per azione dei raggi UV, del fumo e dell'inquinamento - degradano

inoltre gli acidi presenti nella pelle e alterano la struttura del collagene; in tal modo, la pelle perde elasticità e si assiste al suo invecchiamento precoce, con la conseguente formazione di rughe.

Oltre a proteggere dai raggi UV, la vitamina E mantiene la pelle liscia e morbida, limitando la perdita d'acqua dall'epidermide e preservando l'idratazione cutanea.

Infine, questa vitamina migliora la circolazione sanguigna di tutte le parti del corpo, compreso il cuoio capelluto; infatti, è stato recentemente scoperto che potrebbe essere utile per la crescita dei capelli.

