



**midas**  
ECO BIO COSMESI

CREMA TEA TREE BIO

Midas Eco Bio Cosmesi

**midas**  
ECO BIO COSMESI

## Sommario

Contiene .....	3
Ingredienti – INCI .....	3
Proprietà benefiche degli ingredienti .....	4
<i>Melaleuca alternifolia oil (olio essenziale di tea tree)</i> .....	4
<i>Melaleuca alternifolia extract (estratto di tea tree)</i> .....	5
<i>Vitis vinifera seed oil (olio di vinaccioli)</i> .....	5
<i>Cera alba (cera d'api)</i> .....	6
<i>Tocopheryl acetate (vitamina E)</i> .....	6
Proprietà della crema dermoprotettiva tea tree.....	8



midas  
ECO BIO COSMESI



La crema tea tree vanta proprietà purificanti e lenitive.

### Contiene

Olio essenziale di tea tree\*, estratto di tea tree, olio di vinaccioli\*, cera d'api, vitamina E.

### Ingredienti – INCI

*Aqua, vitis vinifera seed oil\*, glyceryl stearate SE, glycerin, sodium stearyl lactylate, cetearyl alcohol, cera alba, benzyl alcohol, sodium PCA, sorbitan stearate, tocopheryl acetate, melaleuca alternifolia extract, melaleuca alternifolia oil\*, betaine, allantoin, xylitol, lactic acid, xanthan gum, sodium benzoate, potassium sorbate.*

**\* da agricoltura biologica**

## Proprietà benefiche degli ingredienti

Tutte le conoscenze che abbiamo riguardo l'olio tea tree derivano dalla tradizione aborigena australiana: gli aborigeni prima e, successivamente, i coloni delle terre australiane, utilizzavano questa pianta come rimedio naturale nel caso di ferite e lesioni della pelle.

Al giorno d'oggi, l'essenza di tea tree è una delle principali ad azione antinfettiva nel panorama aroma-terapeutico; anche sul fronte medico ufficiale cominciano a diffondersi studi scientifici circa le sue due azioni principali: la grande capacità di contrastare tutte le varietà di microrganismi responsabili di patologie (cioè virus, batteri e funghi), e la capacità immunostimolante, in grado di aumentare la reazione individuale all'insulto infettivo.

### ***Melaleuca alternifolia oil (olio essenziale di tea tree)***

L'olio essenziale di tea tree è uno straordinario olio essenziale di origine naturale dalle efficaci proprietà antisettiche e antimicrobiche ad ampio spettro, atte a neutralizzare batteri, funghi e virus: risulta, quindi, indicato per il trattamento di irritazioni cutanee, punture di insetti, scottature, ulcere del cavo orale, gengiviti, herpes, infezioni vaginali e molti altri disturbi; inoltre, è stata evidenziata un'azione immunostimolante ed antinfiammatoria.

In passato, le foglie pungenti del tea tree venivano messe a macerare in acqua per preparare un rimedio contro tosse, mal di testa, ferite e lesioni della pelle.

#### UTILIZZI ESTERNI DELL'OLIO ESSENZIALE DI TEA TREE:

- l'olio di tea tree aiuta a contrastare molte **infezioni della mucosa orale**, tra cui afte, micosi, stomatite aftosa e candidosi.
- Vantando proprietà antinfiammatorie ed antivirali, può essere utilizzato in caso di **mal di gola** ed **infezioni** (ascessi). La sua azione espettorante può risultare inoltre utile per ridurre il muco provocato da bronchite o da altre infezioni dell'apparato respiratorio.
- Le proprietà disinfettanti dell'essenza possono curare vari **problemi della pelle**, tra cui dermatiti, eczemi, herpes, tagli e piaghe infette, ed alleviare i **dolori delle ustioni**; inoltre, le sue proprietà battericide rendono l'olio essenziale di tea tree un ottimo rimedio per vari tipi di acne.
- Essendo un eccellente fungicida, aiuta a contrastare le **micosi delle unghie**.
- Le proprietà dell'olio essenziale di tea tree possono aiutare ad **eliminare eventuali parassiti presenti sul pelo degli animali**.

- Le proprietà disinfettanti e sebo-regolarizzanti dell'essenza possono giovare in caso di **dermatite e problemi del cuoio capelluto**, come forfora e dermatite seborroica.
- L'olio essenziale di tea tree può risultare utile nel caso di **infezioni e micosi vaginali**.
- Nonostante venga utilizzato prevalentemente per disturbi fisici, il tea tree agisce anche tonificando il **sistema nervoso** in caso di stanchezza, affaticamento mentale, inerzia e tendenza alla depressione, specie in soggetti con difese organiche indebolite o con una depressione immunologica. Grazie al suo aroma forte e pungente, l'olio essenziale di tea tree sembrerebbe infatti favorire le capacità reattive dell'individuo.

### ***Melaleuca alternifolia extract (estratto di tea tree)***

La *Melaleuca*, nota anche come "albero del tè", è una pianta originaria dell'Australia appartenente alla famiglia delle *Mirtaceae*.

L'estratto di tea tree veniva utilizzato già dagli aborigeni per curare ferite e infezioni cutanee e, in virtù della sua azione antibatterica, antinfiammatoria, antimicotica e antivirale, veniva definito "il guaritore più versatile della natura".

L'estratto di *Melaleuca alternifolia* viene oggi utilizzato per via topica in caso di infezioni della mucosa orale (afte, candidosi, gengiviti, micosi, ulcere), punture d'insetti, scottature, e in presenza di molte patologie della pelle, come acne, eczemi, dermatiti, psoriasi, piaghe, funghi, forfora e herpes.

L'estratto di tea tree è inoltre utile nella riduzione del muco provocato da bronchite o altre infezioni dell'apparato respiratorio, ma anche in caso di infezioni dell'apparato genito-urinario (come cistiti croniche), dolori muscolari e reumatismi.

Nonostante venga utilizzato prevalentemente in caso di disturbi fisici, il tea tree agisce anche tonificando il sistema nervoso in caso di stanchezza, affaticamento mentale, inerzia e tendenza alla depressione, specie in soggetti con difese organiche indebolite o con una depressione immunologica: infatti, grazie al suo aroma forte e pungente, sembrerebbe favorire le capacità reattive dell'individuo.

### ***Vitis vinifera seed oil (olio di vinaccioli)***

I vinaccioli sono piccoli semi contenuti negli acini d'uva della *Vitis vinifera*, un arbusto rampicante appartenente alla famiglia delle *Vitaceae*. La loro principale caratteristica è legata

all'elevato contenuto di acido linoleico, un acido grasso essenziale capostipite della serie omega-6 e ricco di composti antiossidanti, i quali proteggono la pelle dall'invecchiamento precoce, dagli agenti atmosferici e dai radicali liberi.

L'olio di vinaccioli - contenente una frazione insaponificabile ricca in tocoferoli (vitamina E) in una concentrazione compresa tra 0,8% e 1,5% - presenta spiccate proprietà astringenti, emollienti, idratanti, lenitive, protettive, rassodanti e stimolanti la microcircolazione capillare, oltre che antiossidanti.

Noto anche come olio di semi di vite rossa, questo olio viene utilizzato in cosmesi per la formulazione di emulsioni, creme e oleoliti per il trattamento di pelli spente, secche e sensibili, e per la formulazione di prodotti anti-age.

### ***Cera alba (cera d'api)***

La cera d'api è la secrezione delle api che costituisce la parte strutturale delle celle in cui viene immagazzinato il miele; viene ricavata direttamente dal favo e si presenta come una massa gialla e untuosa (cera gialla) che in seguito viene purificata e sbiancata per dare origine a una cera bianca (cera alba).

Le proprietà caratteristiche della cera d'api sono la plasticità, il basso punto di fusione, la sicurezza d'uso e la facilità con cui forma emulsioni: per questo motivo, è un ingrediente impiegato in molte preparazioni.

Essendo costituita da una miscela di lipidi idrorepellenti, la cera d'api esercita un'azione protettiva sullo strato corneo, formando un film che evita un'eccessiva perdita di acqua da parte della pelle.

PROPRIETÀ: ammorbidenti, emollienti e dermopurificanti.

### ***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.



## Proprietà della crema dermoprotettiva tea tree

L'uso di questa crema è consigliato per il trattamento di:

- dermatite;
- acne, foruncolosi e foruncoli post ceretta;
- herpes labiale;
- micosi interdigitali e ungueali;
- infezioni da virus, batteri e funghi;
- punture di insetti.



midas  
ECO BIO COSMESI