



midas
ECO BIO COSMESI

AFTER SHAVE 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>Hypericum perforatum oil (olio di iperico)</i>	4
<i>Butyrospermum parkii butter (burro di karité)</i>	5
<i>Calendula officinalis extract (estratto di calendula)</i>	5
<i>Cera alba (cera d'api)</i>	5





Emulsione rinfrescante e lenitiva adatta a tutti i tipi di pelle. Lascia la pelle morbida e piacevolmente profumata dopo la rasatura.

Contiene

Olio di mandorle dolci*, olio di iperico, burro di karité*, estratto di calendula*, cera d'api.

midas[®]
ECO BIO COSMESI

Ingredienti – INCI

Aqua, prunus amygdalus dulcis oil (), Glyceryl stearate, sodium stearyl lactate, glycerin, Cera alba, cetearyl alcohol, hypericum perforatum oil, bisabolol, butyrospermum parkii butter (*), Calendula officinalis flower extract (*), xylitol, allantoin, lactic acid, Phenethyl alcohol, Caprylyl glycol, Limonene, Linalool, Coumarin, Hexyl cinnamal, Anise alcohol, Parfum.*

(*) ingrediente proveniente 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.

Hypericum perforatum oil (olio di iperico)

L'olio di iperico si ottiene dalle sommità fiorite dell'*Hypericum perforatum*, una pianta erbacea del genere *Hypericum*.

Dal punto di vista dell'azione cosmetica, la sostanza principale è l'iperina, un flavonoide responsabile delle proprietà emollienti, lenitive, antinfiammatorie, cicatrizzanti e riepitelizzanti dell'olio di iperico: questo olio viene, quindi, utilizzato nei prodotti per pelli arrossate, fragili e sensibili e nelle emulsioni doposole, in quanto allevia arrossamenti ed eritemi.

L'olio di iperico viene anche utilizzato in caso di macchie della pelle, psoriasi, secchezza della cute di viso e corpo, invecchiamento cutaneo, smagliature, ustioni, scottature, ferite, piaghe da decubito, cicatrici e segni provocati dall'acne.

Grazie all'elevata concentrazione di tannini, l'olio di iperico vanta ottime proprietà astringenti, utili nel trattamento di pelli grasse ed impure.

È stato dimostrato che l'olio di iperico svolge un'azione disinfettante e vanta proprietà vasoprotettrici: per questo, favorisce la circolazione e l'irrorazione sanguigna dei capillari.

Infine, grazie al suo effetto analgesico, questo olio lenisce i dolori articolari e i gonfiori, dando inoltre sollievo alle contusioni.

Butyrospermum parkii butter (burro di karité)

Il burro di karité - dalle proprietà emollienti, idratanti e rigeneranti - proviene dai semi dell'albero *Butyrospermum parkii* appartenente alla famiglia delle *Sapotaceae*.

Grazie all'elevata quota di frazione insaponificabile, è un prezioso ingrediente naturale antirughe e antietà, ed è indicato per pelli secche, disidratate e fotosensibili; contenendo la vitamina E, agisce inoltre come antiossidante naturale.

Calendula officinalis extract (estratto di calendula)

La calendula è una pianta rustica che si adatta a diversi ambienti e terreni: può essere infatti coltivata fino a 600 m di altitudine oppure in pieno campo.

La calendula è ideale per pelli delicate, sensibili, arrossate, secche e screpolate, poiché vanta proprietà addolcenti, ammorbidenti e lenitive. L'estratto ottenuto dai suoi petali è utile per le persone che soffrono di problemi di circolazione; dona, inoltre, sollievo in caso di gengive infiammate, ferite (accelerandone la cicatrizzazione), punture, funghi e arrossamenti della pelle.

L'estratto di fiori di calendula migliora l'idratazione cutanea, stimola la formazione di nuove cellule, ottimizza l'irrorazione sanguigna della cute, previene gli eritemi solari, isola e protegge le zone irritate.

La calendula risulta infine ottima in caso di contusioni, dermatiti da pannolino, lievi ustioni, geloni e, grazie alla sua azione batteriostatica e antisettica, in caso di acne, foruncoli e verruche.

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.