



MASCHERA VISO ALL'ARGILLA BIO

Midas Eco Bio Cosmesi

Sommario

Contiene	3
Ingredienti – INCI	3
Proprietà benefiche degli ingredienti	4
<i>Kaolin (argilla bianca o caolino)</i>	4
<i>Thymus vulgaris extract (estratto di timo)</i>	5
<i>Argania spinosa oil (olio di argan)</i>	6
<i>Vitis vinifera seed oil (olio di vinaccioli)</i>	7
<i>Arnica montana extract (estratto di arnica)</i>	7
<i>Cera alba (cera d'api)</i>	8



La maschera viso all'argilla è adatta al trattamento di tutte le pelli, in particolare di quelle grasse, acneiche, secche e asfittiche. Svolge un'azione riequilibrante, idratante, lenitiva e purificante.

Contiene

Argilla, estratto di timo (*), olio di argan (*), olio di vinaccioli, estratto di arnica (*), cera d'api.

Ingredienti – INCI

Aqua, Glyceryl stearate SE, Kaolin, Vitis vinifera seed oil, Glycerin, Bisabolol, Cetearyl alcohol, Argania spinosa oil (), Glyceryl stearate, Decyl glucoside, Benzyl alcohol, Caprylic/capric triglyceride, Cera alba, Zina oxide, Arnica montana flower extract (*), Thymus vulgaris extract (*), Lactic acid, Allantoin, Sodium benzoate, Potassium sorbate, Parfum.*

(*) ingrediente proveniente da agricoltura biologica

Proprietà benefiche degli ingredienti

Kaolin (argilla bianca o caolino)

L'argilla bianca - detta anche caolino dalla regione del Kao-Ling cinese, in cui venne scoperto il primo giacimento di argilla bianca - è un minerale argilloso che si presenta sotto forma di polvere grigia; è costituita da vari minerali, come ferro, magnesio e calcio, e da un'alta percentuale di silicio e di alluminio.

Il caolino viene da sempre utilizzato come rimedio naturale: secondo gli esperti, l'argilla bianca combatterebbe le fermentazioni e le intossicazioni intestinali; inoltre, viene usata per arrestare la diarrea, in caso di acidità di stomaco, e come protettore gastrico in caso di bruciore o predisposizione a ulcere.

Grazie alle sue proprietà antibatteriche e antisettiche, il caolino contrasta la proliferazione di microrganismi patogeni: può, quindi, risultare utile in caso di infezioni alle gengive, mal di gola, candida orale e genitale.

L'argilla bianca è dotata di un elevato potere assorbente che le permette di eliminare sostanze tossiche come batteri, tossine, gas e liquidi in eccesso, e quindi di combattere vari disturbi, come l'aerofagia, la ritenzione idrica, la stipsi o le intossicazioni (anche quelle da metalli pesanti).

In ambito cosmetico, l'argilla bianca:

- viene utilizzata nella formulazione di maschere per il viso che purificano l'epidermide, restringono i pori, eliminano i punti neri, disintossicano la pelle, eliminano l'eccesso di sebo, contrastano la pelle grassa, leniscono e idratano la pelle secca e irritata, e svolgono un effetto anti-aging;
- agisce come antidolorifico: viene, dunque, utilizzata per effettuare impacchi lenitivi in caso di contusioni o distorsioni;
- essendo un potente cicatrizzante (grazie all'alluminio che stimola la coagulazione), favorisce la rigenerazione dei tessuti cutanei, riparando le piccole irritazioni della pelle;
- viene utilizzata per effettuare impacchi localizzati, coadiuvanti nel trattamento di smagliature e cellulite;
- è ottima anche sui capelli indeboliti e sfibrati, in quanto li rende più sani, forti e ne contrasta la caduta; in caso di capelli grassi, contrasta invece la forfora.

L'argilla bianca è ben tollerata da qualsiasi tipo di pelle, anche da quelle maggiormente sensibili, tanto che è possibile applicarla sulla cute delicata dei bambini.

Thymus vulgaris extract (estratto di timo)

Il timo è una pianta aromatica sempreverde originaria del bacino del Mediterraneo. Nel Medioevo, questa pianta veniva utilizzata come ricostituente, contro il mal di testa, contro i dolori reumatici, per contrastare le infiammazioni della bocca e della gola, per regolarizzare il ciclo mestruale e per eliminare i parassiti; è, dunque, un rimedio fitoterapico efficace in caso di patologie respiratorie come raffreddore, tonsillite, bronchite, laringite, tosse, asma ed influenza, infezioni delle vie urinarie, infezioni e parassitosi intestinali, dolori di varia natura, stanchezza ed affaticamento, difficoltà digestive.

PROPRIETÀ DELL'ESTRATTO DI TIMO:

- Antimicotico e antibatterico: grazie al *timolo* in esso contenuto, il timo svolge un'azione antibatterica.
- Astringente: il timo riequilibra il sebo presente nel cuoio capelluto ed è ideale per mantenere pulita la pelle grassa e impura, poiché ne riequilibra il pH, risultando così efficace nel trattamento di acne, brufoli e punti neri.
- Antinfiammatorio.
- Antidolorifico.
- Promuove la circolazione del sangue.

Le proprietà del timo sono state dimostrate da vari studi, i quali hanno affermato come il timo possa:

- indurre l'attività di sintesi dei cheratinociti, incrementando quindi l'espressione di proteine strutturali e, probabilmente, anche del collagene;
- esercitare un'attività antiossidante, proteggendo le strutture cutanee e le cellule dall'azione lesiva indotta dai radicali liberi: per questo motivo, il timo rappresenta un alleato contro l'invecchiamento cutaneo;
- ridurre la formazione dei prodotti di scarto della glicosilazione, i quali causerebbero un deterioramento strutturale e funzionale della cute;
- accelerare i processi di guarigione delle ferite cutanee, ottimizzando l'attività dei fibroblasti.

In cosmesi, il timo viene utilizzato per le sue proprietà astringenti, le quali aiutano a riequilibrare il sebo presente nel cuoio capelluto e il pH della cute grassa, aiutando così nel trattamento di acne, brufoli e punti neri; inoltre, viene usato per le sue proprietà diuretiche, le quali permettono all'organismo di auto-depurarsi, eliminando le tossine attraverso la diuresi e drenando

i liquidi che causano ritenzione idrica, gonfiore addominale ed inestetismi della cellulite. Essendo un potente antisettico, il timo da sollievo alla pelle interessata da eczemi, dermatiti, herpes ed infezioni micotiche.

Proprietà per la pelle: essendo un cicatrizzante organico, il timo viene utilizzato per rimarginare ferite, piaghe, bruciate e per calmare l'irritazione causata dalle punture d'insetto.

Proprietà per i capelli: grazie alle sue proprietà antibatteriche, l'olio essenziale di timo può essere aggiunto agli shampoo Midas per una pulizia profonda del cuoio capelluto e per limitare le secrezioni di sebo; inoltre, l'essenza di timo lenisce la cute arrossata e pruriginosa di coloro che soffrono di dermatite seborroica, e dona vigore, elasticità e lucidità ai capelli fragili.

Proprietà per il cavo orale: il *timolo* - un principio attivo estratto dal timo - viene utilizzato come fungicida in molti collutori per sfiammare afte, gengiviti e stomatiti.

Argania spinosa oil (olio di argan)

L'olio di Argan si ottiene dalla spremitura dei frutti dell'albero dell'Argane (*Argania Spinosa*), un albero spinoso sempreverde del Marocco. Questo olio contiene elevate percentuali di acidi polinsaturi dall'azione riparatrice e rigenerante, ed è ricco di vitamina E e composti fenolici: tali composti antiossidanti prevengono la formazione di radicali liberi e conferiscono all'olio di Argan proprietà utili contro l'invecchiamento cutaneo.

In virtù dell'alta concentrazione di acidi grassi essenziali e di vitamina E, l'olio di Argan assicura alla pelle idratazione, favorisce l'ossigenazione delle cellule e protegge la cute dalle aggressioni esterne.

L'olio di Argan contiene inoltre:

- alcoli triterpenici dall'azione antifungina, antivirale e antinfiammatoria;
- steroli, dall'azione antinfiammatoria e di miglioramento della funzione di barriera della pelle e della microcircolazione, con conseguente protezione dall'azione dannosa dei raggi UV;
- carotenoidi e xantofille, dall'azione antiossidante e fotoprotettiva;
- trigliceridi, emollienti e lenitivi, i quali contribuiscono a ricostruire il film lipidico della pelle.

L'*Argania Spinosa oil* risulta, dunque, altamente nutriente ed è adatto a tutti i tipi di pelle, soprattutto a quelle particolarmente secche e disidratate; dona alla cute una sensazione di elasticità, levigatezza, morbidezza e setosità, normalizza la pelle grassa minimizzando le cicatrici causate dall'acne e, in virtù della sua azione antiossidante, viene altresì utilizzato in prodotti anti-età e rassodanti. Infine, l'olio di Argan viene inserito nei prodotti per il trattamento dei capelli secchi

o rovinati dal mare e in balsami e maschere nutrienti, poiché dona brillantezza e lucentezza ai capelli opachi e stanchi, li rinforza e ne previene la caduta.

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 ricco di composti antiossidanti, i quali proteggono la pelle dall'invecchiamento precoce, dagli agenti atmosferici e dai radicali liberi.

Questo olio, contenente una frazione insaponificabile ricca in tocoferoli (vitamina E) in una concentrazione compresa tra 0,8% e 1,5%, presenta spiccate proprietà emollienti, idratanti, lenitive e protettive, oltre che antiossidanti.

L'olio di vinaccioli, noto anche come olio di semi di vite rossa, viene utilizzato in cosmetica per la formulazione di emulsioni e creme per il trattamento di pelli spente, secche e sensibili, e per la formulazione di prodotti antiage. Vanta, infine, proprietà astringenti, rassodanti e stimolanti la microcircolazione capillare.

Arnica montana extract (estratto di arnica)

L'arnica montana è un'erba perenne appartenente alla famiglia delle *Asteraceae* che si trova esclusivamente nelle zone montane europee e americane, dove privilegia terreni poveri e silicei; in Italia la si trova nei prati elevati di Alpi e Appennini.

Utilizzata come rimedio in fitoterapia ed in omeopatia, l'arnica è specificatamente indicata per il trattamento di traumi, lividi, ematomi, eruzioni cutanee e dolori muscolari; viene largamente utilizzata in ambito sportivo, in forma di olio o come estratto aggiunto alle pomate antidolorifiche.

Grazie alle sue proprietà, quest'erba contrasta la forfora, promuove la crescita dei capelli e contribuisce al trattamento delle infezioni del cuoio capelluto.

PROPRIETÀ: riattivante, stimolante capillare.

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.