

Scrub all'olio di Argan, Timo e calendula Bio

esfoliante corpo da 650g



ARGANIA SPINOSA KERNEL OIL (Olio di Argan puro al 100%)

L'Olio di Argan viene estratto in Marocco con tecniche tradizionali dai frutti dell'Argania Spinosa senza l'utilizzo di macchinari. Grazie alle preziose sostanze estratte da questo frutto (Vitamina A, E ed F, acido linoleico, Omega 3 ed Omega 6, acidi grassi essenziali), questo olio è un ottimo alleato della pelle, combatte il formarsi delle rughe grazie alla Vitamina E e all'alta concentrazione di antiossidanti che lo contraddistinguono.

L'Argania Spinosa Oil si ottiene per spremitura dei noccioli dell'Argania spinosa, albero spinoso sempreverde endemico del Marocco, appartenente alla famiglia delle Saponataceae. Si presenta sotto forma di liquido di colore giallo.

Le proprietà emollienti dell'olio lo rendono adatto anche per la preparazione di prodotti antismagliature e rassodanti. Nell'hair care è utilizzato per il trattamento dei capelli secchi, fragili, sfibrati e privi di lucentezza.

Melia Azadirachta Seed Oil

Descrizione : Idratante, rigenerante, ristrutturante, ammorbidente, lenitivo, disinfettante, insettifugo. È indicato in caso di bruciate e ustioni, accelera la guarigione delle ferite con il residuo minimo di cicatrici ed alterazioni per la pelle. Consigliato per il trattamento topico dell'acne. Il **nīm** (Hindi: नीम, *nīm*), conosciuto anche come **neem**, secondo l'adattamento in lingua inglese, è un albero (***Azadirachta indica***) della famiglia delle Meliaceae nativo dell'India e della Birmania. Ha numerose proprietà medicamentose tanto che in India lo chiamano "la farmacia del villaggio".



CALENDULA OFFICINALIS

Ingrediente cosmetico

Descrizione: emolliente

Per uso esterno le sue **attività antinfiammatorie**, antisettiche, cicatrizzanti, rinfrescanti, emollienti e dermopatiche la rendono il rimedio elettivo per scottature, ferite, arrossamenti e irritazioni della pelle, delle ulcere della bocca e per infiammazioni gengivali.



ROSMARINUS OFFICINALIS

Ingrediente cosmetico

Descrizione: vegetale

Sulla pelle l'estratto di Rosmarinus Officinalis è utilizzato come cicatrizzante, vasodilatatore e stimolante periferico in preparati da massaggio dell'azione astringente, balsamica e antimicrobica.



LAVANDULA ANGUSTIFOLIA

Ingrediente cosmetico

Descrizione: vegetale

Per **uso esterno** vanta **proprietà detergenti, antinfiammatorie, analgesiche, antibatteriche, cicatrizzanti e decongestionanti**. La pianta è utilizzata per detergere **ferite e piaghe**; per alleviare il **prurito** e le punture di insetti.

TILIA TORMENTOSA FLOWER EXTRACT

Il **tiglio** (*Tilia tomentosa*) è un albero molto longevo appartenente alla famiglia delle *Tiliaceae*. Le foglie di tiglio che svolgono un'azione cicatrizzante



HAMAMELIS VIRGINIANA (leaf extract)

Ingrediente cosmetico

Descrizione: vegetale

L'**Amamelide** (*Hamamelis virginiana* L., 1753) è una pianta della famiglia delle Hamamelidaceae, originaria delle regioni orientali degli Stati Uniti e del Canada, ma largamente coltivata anche in Europa

Cenni storici

Gli Indiani d'America lo utilizzavano per le sue **proprietà cicatrizzanti** e gli attribuivano anche uno straordinario **potere magico**.

Uso esterno

Cura le pelli screpolate o danneggiate dal sole, dal freddo o dal vento; riduce e attenua le contusioni. Interviene anche nel trattamento delle infezioni cutanee come l'eczema. Disinfettante, decongestionante e cicatrizzante.



VALERIANA OFFICINALIS (rhizome/ root extract)

Ingrediente cosmetico

Descrizione: vegetale

possiede proprietà rilassanti, sia a livello mentale che fisico, Rigenerante, rivitalizzante e armonizzante, l'estratto di Valeriana è perfetto per le **esigenze di ogni tipo di pelle**



THYMUS VULGARIS (extract)

Ingrediente cosmetico

Descrizione: vegetale

Recenti studi, hanno dimostrato come il Timo possa:

esercitare una naturale attività antiossidante, proteggendo le strutture cutanee, cellulari e non, dall'azione lesiva indotta dalle specie reattive dell'ossigeno. In questo senso quindi gli estratti di Timo agirebbero anche come naturali fattori anti aging.

Ridurre la formazione di prodotti avanzati di glicosilazione. Questi residui, derivati dall'aggregazione di strutture proteiche e zuccherine, risulterebbero fortemente associati ad un deterioramento strutturale e funzionale della cute.

Esercita un'attività antinfiammatoria degna di nota, utile soprattutto in corso di patologie dermatologiche. Accelera i processi di guarigione delle ferite cutanee.



ALOE BARBADENSIS (leaf extract)

Ingrediente cosmetico

Descrizione: emolliente

IDRATANTE Grazie alla ricchezza in mucopolisaccaridi l'Aloe vera ha una notevole capacità di trattenere l'acqua, risultando quindi efficace nel trattamento delle pelli disidratate. Ha una straordinaria capacità di penetrazione e idratazione profonda della cute.

ANTIALLERGICO Il gel di Aloe Vera è adatto per pelli atopiche e sensibili, sulle quali svolge un'azione lenitiva, anti-rossore e calmante.

RINFRESCANTE E ANTIROSSORE Utilissimo da usarsi puro o ad alte percentuali sulla pelle arrossata e dopo l'esposizione al sole.

LENITIVO Il gel di Aloe Vera è considerato fra i migliori ingredienti per lenire la pelle dopo la rasatura. Quest'azione rigenerante è molto utile dopo la rasatura per evitare che appaiano arrossamenti, eruzioni e brufolotti, oltre a favorire la chiusura rapida dei pori dilatati.

PURIFICANTE I polisaccaridi e derivati dell'antracene che contiene l'Aloe Vera ne garantiscono l'attività antivirale, batteriostatica e antimicotica, rendendola atta alla pulizia e la cura delle pelli impure, acneiche e seborroiche.

ANTIAGE e RIGENERANTE Il contenuto i amminoacidi, vitamine e minerali, rende l'aloè vera un ottimo nutriente per la pelle. Le fibre di collagene ed elastina che costituiscono l'impalcatura della pelle tendono a ridursi ed assottigliarsi nel tempo, il processo di accelera con l'esposizione al sole, l'Aloè vera ristabilisce l'equilibrio, stimolando la sintesi di collagene ed elastina ed aumentando il contenuto di collagene solubile nella pelle.

SALE AUSTRIACO Ricristallizzato

Sale di lago e non di mare

Un po' di storia

Le miniere di sale di Salisburgo risalgono all'età del bronzo, come illustra il Museo preistorico con reperti risalenti al 1000 a.C.

Quando circa 240 milioni di anni fa il continente primordiale noto con il nome di Pangea si spezzò, la regione del Salzkammergut venne a trovarsi al limitare di una massa continentale instabile: laghi salati prosciugati subirono "spostamenti" durati milioni di anni a causa di eruzioni vulcaniche, innalzamenti delle catene montuose e movimenti delle falde; furono spinti verso l'alto, schiacciati e ricoperti da uno strato calcareo. Nel nucleo delle montagne il sale riposò fino a quando non fu scoperto dall'uomo alcune migliaia di anni fa.

Intorno al Lago di Halstatt sovrastato da un'alta valle a 300 metri sul livello del mare si trova la più antica miniera di sale al mondo, profonda 700 metri, sita nel celebre "Salzberg", letteralmente montagna del sale.

(Fonte: <http://www.austria.info/it/arte-cultura/alta-austria-sale-e-santita-1337469.html>)

Informazioni

Sale ricristallizzato: viene ricavato inviando acqua dolce nei pozzi di alimentazione, in questo modo il salgemma (sale sottoforma di massa) si satura. In un secondo tempo, nello stabilimento, le salmoie (soluzione acquosa di sale) vengono inviate a dei cristallizzatori che dopo l'ebollizione fanno precipitare il cloruro di sodio (sale).