



SCHEDE TECNICHE VISO

CREMA BOTO 20%

Crema di mantenimento da utilizzare in cabina per trattamenti antiageing e come mantenimento domiciliare .L'azione antirughe è basata sull'acetyl Hexapeptide-8 (aminoacido che provoca una contrazione muscolare, ottenendo effetti simili al botulino con il vantaggio però di non "paralizzare" il muscolo e di non essere una tossina) che è associato all'echinacea . Inoltre la presenza dell'acido ialuronico serve ad aumentare la riduzione delle rughe d'espressione creando un sottile film invisibile, elastico e protettivo sulla pelle. La pelle si presenta quindi costantemente luminosa, compatta e ben idratata, con i lineamenti visibilmente rilassati. Si applica dopo la pulizia con il latte e tonico mattina e sera (uso domiciliare) oppure in cabina dopo la pulizia come crema finale del trattamento antiage o del fotoringiovanimento. L'utilizzo alternato dei 2 prodotti (Concentrato Boto20% e Crema Boto20%,) mantiene durante tutto l'anno un equilibrio, donando bellezza e salute della pelle.

PRINCIPI

Hexapeptide-8 (Acetyl hexapeptide-8): peptide costituito da otto aminoacidi. Inibisce i neurotrasmettitori che provocano la contrazione muscolare ottenendo effetti simili al botulino con il vantaggio però di non «paralizzare» il muscolo e di non essere una tossina. L'effetto finale del principio attivo è "ad accumulo" che si raggiunge dopo l'applicazione continua del prodotto per tre settimane

Acido ialuronico (Sodium yaluronate,): è parte della sostanza fondamentale del tessuto connettivo, regola il contenuto idrico della sostanza intercellulare e la permeabilità del connettivale. Svolge inoltre funzione di cementante dei tessuti ai quali conferisce la tipica plasticità legando saldamente l'acqua della matrice intercellulare del derma come una spugna molecolare. E' uno dei più potenti principi attivi atti ad assicurare l'equilibrio dell'idratazione dei tessuti utilizzati in cosmesi; Ha infine proprietà riparative e lega le molecole dell'acqua sette volte il proprio peso.

Echinacea (Echinacea angustifolia): grossa margherita americana appartenente alla famiglia delle Asteracee (composite) che viene usata da tempo nella medicina popolare indiana come cicatrizzante delle ferite. La fitoterapia moderna ha approfondito gli studi farmacologici sugli effetti degli estratti ricavati dal rizoma di echinacea e ne ha confermato il valore riepitelizzante e cicatrizzante. In particolare è stata evidenziata la presenza di echinacina che agisce in senso anti-jaluronidasico favorendo per conseguenza l'apporto riparatore dell'acido ialuronico. E' utilizzato quindi in prodotti anti-age, antismagliature, e rassodanti.

Olio di jojoba (Buxus chinensis): spontaneo nelle zone desertiche americane anche se ora si coltiva in Europa. L'olio dei suoi piccoli frutti è uno dei più attivi per difendere la pelle dai segni della vecchiaia; Ha funzione di ammorbidente e nutriente.

Vitamina E (Tochopherol): svolge un'azione ammorbidente e antiossidante, agisce contro i radicali liberi e previene l'invecchiamento cutaneo.

Olio di arachide (Arachis Hypogaea): eccipiente grasso per cosmetica. Ottenuto dai semi di Arachis Hypogaea viene utilizzato per oli, unguenti, fusioni, emulsioni. Ha funzione emolliente e antiossidante

Propilenglicol (Propylene glycol): umettante.

COMPOSIZIONE

(secondo la direttiva 93/95/CEE)

Aqua, Simmondsia chinensis cera, Peg-75 stearate, glyceryl stearate, steareth-20, ceteth-10, oryzanol, cetyl alcohol, Acetyl Hexapeptide-8, disodium EDTA, imidazolidinyl urea, ethyl paraben, methyl paraben, propyl paraben, buthylparaben, phenoxyethanol, propylene glycol, citric acid, tocopherol, ascorbylpalmitate, lecithin, dimethicone, profumo, limonene.

CONFEZIONI

Per uso domiciliare	100 ml
Per uso cabina	250 ml

CREMA ANTIAGE DMAE E ACIDO LIPOICO

La novità del panorama cosmetico dell'anno 2006 è l'associazione di Acido Lipoico e DMAE considerati gli antiossidanti per eccellenza e già conosciuti e usatissimi negli Stati Uniti e in Brasile. Crema giorno anti age altamente idratante ed elasticizzante consigliata per pelli molto secche e poco elastiche con filtro solare naturale. Ha la capacità di mantenere il giusto tasso di acqua nei tessuti. Risultato: con un uso continuato si riduce la disidratazione della pelle si rallenta e previene la formazione di rughe, si ottiene un aumento del turgore cutaneo. ACIDO ALFA-LIPOICO: è stato scoperto da oltre 50 anni ma solo in tempi recenti sono state evidenziate le sue proprietà rigeneranti sulla pelle. È una molecola naturale, presente in ogni cellula del nostro organismo a livello dei mitocondri. L'acido alfa-lipoico è un antiossidante universale, in grado di controllare i radicali liberi ovunque essi si trovino. Un'ulteriore proprietà dell'acido alfa-lipoico è quella di incrementare la produzione di energia ed il metabolismo cellulare, elementi essenziali per i processi riparativi. DMAE (dimetilaminoetanolo) : una delle manifestazioni più appariscenti della senescenza cutanea è il rilassamento che si manifesta, in particolare, nel terzo inferiore del viso ed è legato alla progressiva perdita di tono da parte della muscolatura mimica. Questa situazione è indotta dalla carenza di acetilcolina che tende a verificarsi con il trascorrere del tempo. DMAE è un precursore dell'acetilcolina e la sua somministrazione per via sistemica e, in misura ancora maggiore, per applicazione topica accresce rapidamente la quantità di acetilcolina disponibile e ripristina il fisiologico tono muscolare. Il viso acquista contorni più netti e meglio definiti assumendo immediatamente un aspetto più giovanile. L'applicazione locale di preparati a base di DMAE produce effetti molto rapidi che permangono per circa 24 ore e che, a medio-lungo termine tendono a stabilizzarsi.

PRINCIPI

Collagene marino (Soluble collagen): è un filmogeno idratante e protettivo. Grazie al suo elevato contenuto di aminoacidi (specialmente di idrossiprolina), è in grado di assicurare un significativo aumento dell'idratazione cutanea e del grado di elasticità e turgore della cute; svolge inoltre una insostituibile funzione sostantivante, in quanto il collagene, insieme ai mucopolisaccaridi ed all'elastina, costituisce un'importante struttura del connettivo dermico. Le catene molecolari si distribuiscono uniformemente sullo strato corneo e formano un film macromolecolare in grado di diminuire sensibilmente le inevitabili perdite idriche da perspirazione insensibile. Contribuisce quindi in maniera indiretta alla umettazione dei corneociti, mantenendo la pelle sana e di gradevole aspetto.

Chondrus crispus (Chondrus crispus): è un'alga rossa di piccola taglia che deve il suo forte potere idratante al principio Phycocol CC, che forma un film protettivo sull'epidermide.

Propylene glycol: agente umettante

DMAE: (Dimetil Ammino Etanolo) potenzia e stabilizza la membrana cellulare favorendo una migliore contrazione muscolare che si risolve in una tonicità della pelle che risulta più compatta e più splendente. Agisce contrastando anche la degenerazione del collagene mantenendo ancora più giovane la pelle.

Acido Yaluronico: è parte della sostanza fondamentale del tessuto connettivo, regola il contenuto idrico della sostanza intercellulare e la permeabilità del connettivale. Svolge inoltre funzione di cementante dei tessuti ai quali conferisce la tipica plasticità legando saldamente l'acqua della matrice intercellulare del derma come una spugna molecolare. È uno dei più potenti principi attivi atti ad assicurare l'equilibrio dell'idratazione dei tessuti utilizzati in cosmesi; Ha infine proprietà riparative e lega le molecole dell'acqua sette volte il proprio peso.

Acido lipoico: contrasta il danno causato dai radicali liberi potenziando l'azione di tutti gli altri tradizionali anti radicali (vitamina A, vitamina C, vitamina E).

Gamma orizanol (Oryzanol): è un potente filtro contro le radiazioni eritematogene contenuto nell'olio di crusca di riso da cui si ricava in forma pura. È in grado di bloccare le radiazioni solari UVB e UVA e di svolgere un'efficace azione antiossidante e antiradicalica a livello cutaneo, prevenendo irritazioni ed arrossamenti.

COMPOSIZIONE

(secondo la direttiva 93/95/CEE)

Aqua, ethylexylpalmitate, glyceryl stearate, peg-75 stearate, ceteth-20, steareth-20, cetearyl alcohol, glycerin, dimethyl MEA, thioctic acid, dimethicone, soluble collagen, sodium yaluronate, magnesium ascorbylphosphate, Chondrus crispus extr., phospholipids, condrus crispus extr., triethanolamine, peg-40 hydrogenated castor oil, disodium EDTA, imidazolidinyl urea, ethyl paraben methyl paraben, butylparaben, propylparaben, phenoxyethanol, propylene glycol, citric acid, tocopherol, lecithin, ascorbyl palmitate, profumo, cinnamal, coumarin, limonene, linalool.

MODALITA' E TECNICHE D'USO

In Cabina

Crema indispensabile nel trattamento antiage idratante.

A Domicilio

Necessaria per il mantenimento dei trattamenti idratanti come crema da giorno.

Se ne consiglia l'uso quotidiano per ridurre la disidratazione cutanea e mantenere l'elasticità della pelle.

Applicare al mattino dopo accurata pulizia su viso e collo e massaggiare delicatamente dal basso verso l'alto per contrastare l'effetto della gravità.

CONFEZIONI Per uso professionale 250 ml Per uso domiciliare 100ml

CREMA SUPER IDRATANTE ALLE ALGHE

La pelle secca si presenta sovente tesa, fine, grinzosa e tendente alla desquamazione. E' avvizzita, poco elastica, sottile fragile, facile all'arrossamento, mal sopporta i raggi solari. Molto sensibile agli agenti esterni, specialmente al sole ed al vento, non sopporta detergenti aggressivi che provocano screpolature e fessurazioni. Il sebo insufficiente a proteggerla dagli agenti esterni, la rende sensibile e l'eccessiva evaporazione dell'acqua fisiologicamente presente è fonte di cronica disidratazione. La crema Super Idratante alle alghe è stata formulata per trattare questo tipo di pelle.

Crema giorno altamente idratante ed emolliente consigliata per pelli molto secche con filtro solare naturale.

Ha la capacità di mantenere il giusto tasso di acqua nei tessuti.

Risultato: con un uso continuato si riduce la disidratazione della pelle si rallenta e previene la formazione di rughe, si ottiene un aumento del turgore cutaneo.

PRINCIPI

Ulva lactuga extr. Ulva lactuga anche conosciuta come lattuga di mare, ricca di calcio e magnesio ha una azione protettiva ed anti elastasi. Favorisce l'ossigenazione tissutale. Questa alga ha un elevato contenuto di prolina, glycina e metionina che sono aminoacidi essenziali che stimolano la rigenerazione e la riparazione cellulare, la sintesi del collagene ed in più questo mix costituisce una proteina simile all'elastina umana.

Burro di karité (Butyrospermum parkii): caratterizzato da una composizione di trigliceridi molto ricchi in acidi grassi insaturi -utili nei casi di pelle secca ed a ridotta barriera cutanea- ha un alto contenuto di un insieme di sostanze chiamate in saponificabili.

Queste sostanze sono ritenute responsabili delle proprietà anti-arrossanti e lenitive. Contengono circa 10-15 % di fitosteroli (sostanze simili alla vitamina E) che stimolano la proliferazione cellulare; E' un ottimo filtrante solare che nutre e difende la pelle anche da smog, sbalzi di temperatura e screpolature provocate dal freddo.

Olio di jojoba (Buxus chinensis): spontaneo nelle zone desertiche americane anche se ora si coltiva in Europa. L'olio dei suoi piccoli frutti è uno dei più attivi per difendere la pelle dai segni della vecchiaia; Ha funzione di ammorbidente e nutriente.

NMF (Hydrolyzed protein soy, sodium PCA, Hydroxypropyl cyclodextrin): ciclodestrine (zuccheri) derivanti dall'amido. Sono totalmente vegetali ed hanno notevoli proprietà idratanti, dovute al rilascio controllato. Favoriscono un notevole incremento della sostanza funzionale complessata.

Acido Yaluronico (Hyaluronic acid): è parte della sostanza fondamentale del tessuto connettivo, regola il contenuto idrico della sostanza intercellulare e la permeabilità del connettivale. Svolge inoltre funzione di cementante dei tessuti ai quali conferisce la tipica plasticità legando saldamente l'acqua della matrice intercellulare del derma come una spugna molecolare. E' uno dei più potenti principi attivi atti ad assicurare l'equilibrio dell'idratazione dei tessuti utilizzati in cosmesi; Ha infine proprietà riparative e lega le molecole dell'acqua sette volte il proprio peso.

Vitamina E (Tocopherol): svolge un'azione ammorbidente e antiossidante, agisce contro i radicali liberi e previene l'invecchiamento cutaneo.

Proteine di frumento (grano) (Wheat protein): filmogeno idratante con proprietà igroscopiche. Gli estratti purificati dal chicco di frumento, ricchi in fosfolipidi, glicolipidi e carboidrati, vengono impiegati come idratanti grazie alla loro capacità di contribuire al processo di ricostruzione dei lipidi presenti negli spazi intercellulari dello strato corneo, indispensabili per limitare l'evaporazione trans-epidermica ed assicurare quindi alla pelle il giusto grado di idratazione. Sempre dai chicchi di grano si ottengono poi vari tipi di idrolizzati proteici costituiti da peptidi a basso peso molecolare, in grado di conferire una marcata idratazione a pelle e capelli grazie alla loro capacità di penetrare all'interno di tali strutture legando l'acqua. Gli idrolizzati di proteine di grano sono inoltre utilizzati nella formulazione di shampoo e doccia shampoo per la loro capacità di ridurre il potere irritante dei tensioattivi, interagendo specialmente con quelli anionici.

Proteine della soia (Hydrolyzed soy protein): alta proprietà idratante grazie alla buona percentuale di aminoacidi contenuti. Ha un potere filmogeno con proprietà igroscopiche.

Insaponificabili dell'olio di oliva (Olea europea): l'olio di oliva è un componente tradizionale di formule, molto diffuso in medicina popolare contro scottature, pruriti e dermatosi. In cosmesi l'olio di oliva è certamente il migliore tra gli olii vegetali, grazie al suo alto contenuto di insaponificabile ed alle sue prerogative emollienti ed ammorbidenti.

Allantoina (Allantoin): ha proprietà calmanti e protettive sulla pelle. E' un ottimo fattore levigante ed idratante.

Gamma orizanolo (Oryzanol): è un potente filtro contro le radiazioni eritematogene contenuto nell'olio di crusca di riso da cui si ricava in forma pura. E' in grado di bloccare le radiazioni solari UVB e UVA e di svolgere un'efficace azione antiossidante e antiradicalica a livello cutaneo, prevenendo irritazioni ed arrossamenti.

Propilenglicol (Propylene glycol): umettante.

Olio di arachide (Arachis Hypogaea): eccipiente grasso per cosmetica. Ottenuto dai semi di Arachis Hypogaea viene utilizzato per oli, unguenti, fusioni, emulsioni. Ha funzione emolliente e antiossidante

COMPOSIZIONE

(secondo la direttiva 93/95/CEE)

Aqua, Simmondsia chinensis cera, potassium palmitoyl hydrolyzed Wheat protein, cetearyl alcohol, glyceryl stearate, Butyrospermum parkii butter, propylene glycol, glycerin, Olea europea oil unsaponifiables, Hydrolyzed soy protein, oryzanol, sodium yaluronate., Ulva lactuga extr., allantoin, dimethicone, disodium EDTA, tocopherol, citric acid, butyl paraben, lecithin, glycine soya, ascorbyl palpitate, imidazolidinyl urea, ethylparaben, methylparaben, propylparaben, butylparaben, phenoxyethanol, parfum, Anise Alcohol, Citral, Coumarin, Limonene, Linalool.

MODALITA' E TECNICHE D'USO

In Cabina

Crema giorno ad azione ammorbidente per pelli secche, indispensabile nel trattamento idratante con Maschera idratante alle alghe

A Domicilio

Necessaria per il mantenimento dei trattamenti idratanti come crema da giorno.

Se ne consiglia l'uso quotidiano per ridurre la disidratazione cutanea.

Applicare al mattino dopo accurata pulizia su viso e collo e massaggiare delicatamente dal basso verso l'alto per contrastare l'effetto della gravità.

CONFEZIONI

Per uso professionale 250 ml

Per uso domiciliare 100ml

CREMA IPER-SENSITIVE ALL'OLIO DI ARGAN E CAPPERO

Crema giorno/notte ideale per pelli irritate, ipersensibili e denutrite.

Le eccezionali proprietà di questa linea sono dovute alla sinergia dei suoi due principali componenti: l'estratto di capperò e l'olio di argan.

PRINCIPI

Olio di argan (Argania spinosa): viene estratto dal nocciolo del frutto di argan (pianta originaria del Marocco). E' ricchissimo di vitamina E (tre volte superiore a qualsiasi altro olio) ed il suo forte potere antiossidante compensa a fondo la denutrizione della pelle interessata da invecchiamento cellulare. E' inoltre ricco di acidi grassi essenziali, flavonoidi e tocoferoli naturali ed ha proprietà protettive, ristrutturanti, rigeneranti ed idratanti.

Estratto di capperò (Capparis spinosa): agisce riducendo irritazione ed ipersensibilità, inibendo le citochine epidermiche proinfiammatorie.

Apici meristemati di quercia:(Quercus robur) estratto da apici meristemati, inibisce i radicali liberi provocati dal sole. Azione disarrosante: usato contro i danni provocati da eccessiva permeabilità capillare, viene introdotto nelle creme per pelli disidratate prive di tono nei confronti delle quali svolge azione graduale di stimolo senza effetti collaterali.

Gamma orizanol (Oryzanol): è un potente filtro contro le radiazioni eritematogene contenuto nell'olio di crusca di riso da cui si ricava in forma pura. E' in grado di bloccare le radiazioni solari UVB e UVA e di svolgere un efficace azione antiossidante e antiradicalica a livello cutaneo, prevenendo irritazioni ed arrossamenti.

Olio di arachide (Arachis Hypogaea): eccipiente grasso per cosmetica. Ottenuto dai semi di Arachis Hypogaea viene utilizzato per oli, unguenti, fusioni, emulsioni. Ha funzione emolliente e antiossidante

Vitamina E(Tochopherol): svolge un'azione ammorbidente e antiossidante, agisce contro i radicali liberi e previene l'invecchiamento cutaneo.

Propilenglicol (Propylene glycol): umettante.

COMPOSIZIONE

(secondo la direttiva 93/95/CEE)

Aqua, isocetylstearate, argania spinosa oil, polyglyceryl 6- distearate, cetearyl alcohol, dimethicone, propylene glycol, oryzanol, Opuntia coccinellifera extr., Olea europea, maltodestrin, Capparis spinosa extr., imidazolidinyl urea, propylparaben, methylparaben, ethylparaben, butylparaben, phenoxyethanol, tocopherol, citric acid, ascorbyl palpitate, lecithin, parfum, limonene, linalool.

MODALITA' E TECNICHE D'USO

In Cabina

Utilizzare la crema alla fine del trattamento ipersensitive dopo aver deterso la pelle ed applicato la Maschera ipersensitive

A domicilio

La crema va utilizzato ogni mattina Applicare su viso e collo. Far penetrare massaggiando fino a completo assorbimento.

Applicare una volta a settimana la la Maschera ipersensitive sulle zone interessate.

L'utilizzo continuo del prodotto aiuta il miglioramento della struttura della cute interessata da irritazione, ipersensibilità e denutrizione.

CONFEZIONI

Per uso professionale 250 ml

Per uso domiciliare 100 ml

CREMA LENITIVA AL MIRTILLO

La pelle secca e sottile sovente patisce irritazioni ed arrossamenti che, residuanti, finiscono per alterare la struttura capillare: le piccole venuzze (capillari) presenti in gran numero sotto l'epidermide, a causa delle troppo frequenti dilatazioni, si sfibrano rendendosi visibili specialmente sulle guance.

Caratteri troppo emotivi subiscono vampate di rossore fin dalla pubertà, vero attacco all'elasticità delle pareti capillari. La situazione, cronicizzando peggiora fino a diventare eritrosi cioè un arrossamento diffuso e permanente in cui ancora non si distinguono le venuzze. Quando queste si rendono evidenti (teleangectasie) giungiamo al livello di couperose. La pelle si trova al massimo grado di fragilità e delicatezza, sensibile agli sbalzi di freddo-caldo, ai raggi solari.

La crema lenitiva al mirtillo è stata studiata per questo tipo di pelle.

Crema viso per la notte, arricchita di mirtillo, sostanza funzionale ad azione vasoprotettrice e disarrossante. Grazie ai suoi componenti funzionali è indicata per pelli sensibili, fragili e facilmente arrossabili. Contiene filtro solare naturale.

Risultato: utilizzata con costanza protegge dalle manifestazioni di couperose e dagli agenti esterni.

PRINCIPI

Ulva lactuga extr. Ulva lactuga anche conosciuta come lattuga di mare, ricca di calcio e magnesio ha una azione protettiva ed anti elastasi. Favorisce l'ossigenazione tissutale. Questa alga ha un elevato contenuto di prolina, glicina e metionina che sono aminoacidi essenziali che stimolano la rigenerazione e la riparazione cellulare, la sintesi del collagene ed in più questo mix costituisce una proteina simile all'elastina umana.

Chondrus crispus (Chondrus crispus): è un'alga rossa di piccola taglia che deve il suo forte potere idratante al principio Phycol CC, che forma un film protettivo sull'epidermide.

Estratto di mirtillo (Vaccinium myrtillus): l'estratto di mirtillo sfrutta la proprietà astringente dei tannini e le proprietà disarrossante, lenitive e vasoprotettive degli antocianosidi.

Olio di mandorle dolci (Prunus dulcis): contiene gliceridi dell'acido oleico e lineleuco oltre agli acidi grassi saturi tra cui l'acido miristico. Olio usato largamente in cosmetica per le sue proprietà lubrificanti ed emollienti.

Proteine della soia (Hydrolyzed soy protein): Alta proprietà idratante grazie alla buona percentuale di aminoacidi contenuti; Ha un potere filmogeno con proprietà igroscopiche.

Vitamina E (Tocopherol): svolge un'azione ammorbidente e antiossidante, agisce contro i radicali liberi e previene l'invecchiamento cutaneo.

Gamma orizanol (Oryzanol): è un potente filtro contro le radiazioni eritematogene contenuto nell'olio di crusca di riso da cui si ricava in forma pura. E' in grado di bloccare le radiazioni solari UVB e UVA e di svolgere un efficace azione antiossidante e antiradicalica a livello cutaneo, prevenendo irritazioni ed arrossamenti.

Olio di arachide (Arachis Hypogaea): eccipiente grasso per cosmetica. Ottenuto dai semi di Arachis Hypogaea viene utilizzato per oli, unguenti, fusioni, emulsioni. Ha funzione emolliente e antiossidante

Propilenglicol (Propylene glycol): umettante.

COMPOSIZIONE

(secondo la direttiva 93/95/CEE)

Aqua, Prunus amigdalus dulcis oil, potassium palmitoyl hydrolyzed Wheat protein, cetearyl alcohol, glyceryl stearate, Vaccinium Myrtillus extr., glycerin, oryzanol, propylene glycol, Hydrolyzed soy protein, Chondrus crispus extr., Ulva lactuga extr., dimethicone, disodium EDTA, tocopherol, citric acid, ascorbyl palpitate, lecithin, glycine soya, citric acid, ethylparaben, methylparaben, butylparaben, propylparaben, phenoxyethanol profumo, limonene linalool.

MODALITA' E TECNICHE D'USO

In Cabina

Prodotto per pelli sensibili fragili e facilmente arrossabili. Indispensabile per terminare il trattamento per pelli sensibili e dopo la depilazione nelle zone delicate

A domicilio

Per pelli sensibili, applicare tutte le mattina come crema base dopo aver deterso la cute con. Protegge la pelle dalle manifestazioni di couperose e da agenti esterni. Addolcente e lenitiva

CONFEZIONI

Per uso professionale	250 ml
Per uso domiciliare	100 ml

CREMA PURIFICANTE ALLE ALGHE

La pelle grassa si presenta untuosa con diffuse impurità come punti neri e foruncoli quasi sempre gli osti pilo sebacei (pori dilatati). Appare lucida quando le secrezioni sebacea è fluida e abbondante; opaca (asfittica) quando il sebo è denso, cioè normale in quantità ma non in qualità la cute. Si presenta ispessita e di colore spento, imbruttita dai pori dilatati presenti specialmente sul naso e sulle guance. Si definisce allora asfittica, con grana grossa e con i segni premonitori dell'acne. La Crema Purificante alle alghe della Jean La Roches è stata formulata per questo tipo di pelle.

Crema per pelli grasse, impure e con pori dilatati ad azione sebonormalizzante e comedolitica, consigliata come crema da giorno e da notte.

Risultato: con un uso continuato si ottiene una regolazione della produzione sebacea. La pelle diventa più chiara e perde l'untuosità tipica delle pelli grasse.

PRINCIPI

Chondrus crispus (Chondrus crispus): è un'alga rossa di piccola taglia che deve il suo forte potere idratante al principio Phycol CC, che forma un film protettivo sull'epidermide.

Uva ursina, zinco solfato, acido salicidico, ethoxydiglycol(Arctostaphylos uva ursi ethoxydiglycol zinc sulfate sodium salicylate): l'estratto di uva ursina è titolato in Arbutina ed ha proprietà antibatteriche che svolgono un'azione sebo-soppressiva, cheratolitica e anti-infiammatoria; A completamento è stato aggiunto lo zinco solfato che agisce sugli squilibri di pelli grasse e acneiche e che combatte l'iper-secrezione sebacea riducendola grazie al rapido assorbimento da parte del follicolo pilo-sebaceo. Come esfoliante permette inoltre di avere in poco tempo una sensazione di miglioramento oggettiva con diminuzione del ipersensibilità e dello spessore della pelle trattata. L'acido salicidico agisce sulle ipercheratizzazioni cutanee, sulle lesioni acneiche e su microcomedoni, normalizzando la desquamazione dell'epitelio follicolare e favorendo il drenaggio dei comedoni pre-esistenti; Limita inoltre la formazione di nuove lesioni migliorando l'ossigenazione all'interno del follicolo. Quest'effetto è rinforzato dall'arbutina che ha dimostrato in vitro (non con sperimentazione animale!) caratteristiche inibitorie sui germi caratteristici dell'acne. Il tannini normalizzano l'azione del colorito cutaneo, eliminando l'irregolarità del rossore..

Sali del Mar Morto (Marine salt): amplificano le proprietà del prodotto con una azione osmotizzante veicolando tutti i principi vegetali.

Hamamelis virginiana (Hamamelis virginiana): è ricca di tannini che le danno proprietà astringenti, decongestionanti, schiarenti: E' un estratto consigliato in cosmetici destinati al trattamento di pelli arrossate, irritate e con pori dilatati o eccessiva secrezione sebacea.

Cera d'api (Cera alba): C'era purificata naturale ottenuta dal favo del miele. Crea un velo protettivo che protegge dagli agenti atmosferici.

Bardana (Arctium lappa) azione e proprietà astringenti, purificanti adatte a pelli grasse e asfittiche con tendenza ad acne. Ha inoltre proprietà emollienti, grazie all'inulina contenuta nella pianta.

Allantoina (Allantoin): ha proprietà calmanti e protettive sulla pelle. E' un ottimo fattore levigante ed idratante.

Vitamina E (Tocopherol): svolge un'azione ammorbidente e antiossidante, agisce contro i radicali liberi e previene l'invecchiamento cutaneo.

Olio di arachide (Arachis Hypogaea): eccipiente grasso per cosmetica. Ottenuto dai semi di Arachis Hypogaea viene utilizzato per oli, unguenti, fusioni, emulsioni. Ha funzione emolliente e antiossidante

Propilenglicol (Propylene glycol): umettante

COMPOSIZIONE

(secondo la direttiva 93/95/CEE)

Aqua, ethylexylpalmitate, glycerin, butyrospermum parkii butter, sorbitan sesquioleate, polysorbate-20 carbomer, cellulose gum, propylene glycol, xantan gum, allantoin, arctostaphylos uva ursi extr., ethoxydiglycol, zinc sulfate, sodium salicylate, arctium lappa extr., oryzanol, hamamelis virginiana extr., Chondrus crispus extr., tocopherol, dimethicone, lecithin, acorbylpalmitate, tocopherol, phenoxyethanol, methyl paraben, butyl paraben ethylparaben, propylparaben isobutylparaben imidazolidinyl urea, disodium EDTA, sodium hydroxyde profumo

MODALITA' E TECNICHE D'USO

In Cabina

Prodotto indispensabile per trattare pelli grasse, seborroiche e dall'aspetto untuoso.

A domicilio

Consigliato per pelli grasse, seborroiche e afflitte da acne. Può essere utilizzato come crema giorno/notte per ottenere un' azione seboregolatrice.

Un utilizzo costante, riduce la dilatazione dei pori, regola la produzione di sebo (pustole e comedoni), disinfetta la cute proteggendola.

CONFEZIONI

Per uso professionale 250 ml

Per uso domiciliare 100 ml

GEL CONTORNO OCCHI

Gel ad azione lenitiva, tonificante ed elasticizzante per il contorno occhi. Ricco di principi attivi idratanti e protettivi, è indicato per prevenire le sottili rughe d'espressione e per mantenere i tessuti compatti ed elastici. Viene applicata tutte le mattine e le sere con un leggero massaggio insistendo particolarmente sulle zone dello zigomo e della tempia.

Risultato: attenua e previene le piccole rughe del contorno occhi.

PRINCIPI

Collagene marino (Soluble collagen): è un filmogeno idratante e protettivo. Grazie al suo elevato contenuto di aminoacidi (specialmente di idrossiprolina), è in grado di assicurare un significativo aumento dell'idratazione cutanea e del grado di elasticità e turgore della cute; svolge inoltre una insostituibile funzione sostantivante, in quanto il collagene, insieme ai mucopolisaccaridi ed all'elastina, costituisce un'importante struttura del connettivo dermico. Le catene molecolari si distribuiscono uniformemente sullo strato corneo e formano un film macromolecolare in grado di diminuire sensibilmente le inevitabili perdite idriche da perspirazione insensibilis. Contribuisce quindi in maniera indiretta alla umettazione dei corneociti, mantenendo la pelle sana e di gradevole aspetto.

Elastina marina (Hydrolyzed elastin): filmogeno ed idratante. Il suo elevato contenuto di aminoacidi assicura un significativo aumento dell'idratazione cutanea e del grado di elasticità e turgore della cute. Assieme alla fibra collagene e ai mucopolisaccaridi, costituisce in forma di fibre elastiche una delle strutture portanti del connettivo dermico. Le caratteristiche intrinseche proprie delle catene molecolari che si distribuiscono uniformemente sullo strato corneo formano un film macromolecolare che è in grado di diminuire sensibilmente le inevitabili perdite idriche da perspirazione insensibilis, contribuendo in maniera indiretta alla umettazione dei corneociti, mantenendo la pelle sana e di gradevole aspetto. L'elastina possiede anche 2 aminoacidi particolari Desmosina e Isodesmosina. Consigliata in tutti i prodotti ad azione idratante, antiage, sostantiva e nutriente.

Proteine della soia (Hydrolyzed soy protein): alta proprietà idratante grazie alla buona percentuale di aminoacidi contenuti; Ha un potere filmogeno con proprietà igroscopiche.

Calendula (Calendula officinalis): ha proprietà anti-ossidanti, emollienti e protettive, contiene sostanze mucillaginose, pectine e gomme. Queste sostanze costituiscono una specie di rete sulla cute idonea a trattenere acqua. Funzionano quindi come condizionanti ed idratanti cutanei indiretti e, come tali, sono dotati di attività emolliente, protettiva ed idratante.

Acido ialuronico (Sodium hyaluronate): è parte della sostanza fondamentale del tessuto connettivo, regola il contenuto idrico della sostanza intercellulare e la permeabilità del connettivale. Svolge inoltre funzione di cementante dei tessuti ai quali conferisce la tipica plasticità legando saldamente l'acqua della matrice intercellulare del derma come una spugna molecolare. E' uno dei più potenti principi attivi atti ad assicurare l'equilibrio dell'idratazione dei tessuti utilizzati in cosmesi; Ha infine proprietà riparative e lega le molecole dell'acqua sette volte il proprio peso.

Acqua distillata di fiordaliso (Centaurea cyanus): vanta proprietà addolcenti, lenitive ed idratanti dovute sia alla presenza di flavonoidi ed antociani cui vanno riconosciute attività decongestionanti, che alla presenza di pectine, sostanze di natura polisaccaridica. Grazie alla loro particolare struttura chimica infatti, questi eteropolisaccaridi sono in grado di assorbire notevoli quantità di acqua generando gel fluidi (idrocolloidi) che, applicati sulla superficie cutanea, formano un film sottile, elastico, trasparente e con pH isoepidermico in grado di cedere acqua allo strato corneo conferendo alla pelle elasticità ed idratazione. Grazie a queste proprietà, gli estratti di Fiordaliso vengono impiegati nella formulazione di cosmetici per il contorno occhi, per pelli secche, sensibili e facilmente arrossabili.

Propilenglicol (Propylene glycol): umettante

COMPOSIZIONE

(secondo la direttiva 93/95/CEE)

Aqua, carbomer, soluble collagen, hydrolyzed elastin, hydrolyzed soy protein, Centaurea cyanus, sodium hyaluronate, Calendula officinalis, sodium hydroxyde, disodium EDTA, propylene glycol, imidzolidinyl urea, ethylparaben, methylparaben, propylparaben, 2-phenoxyethanol, CI 42051.

MODALITA' E TECNICHE D'USO

In Cabina

Si utilizza per i trattamenti sulla zona del contorno occhi.

A domicilio

Consigliato per tutti i tipi di pelle. Il gel contorno occhi si utilizza di giorno e di notte. Massaggiare delicatamente dal basso verso l'alto per contrastare l'effetto della gravità. Essendo trasparente non altera il make up.

CONFEZIONI

Per uso professionale 100 ml

Per uso domiciliare 50 ml

GEL ULTRA PURIFICANTE

Gel ad azione locale per gli inestetismi infiammati dell'acne (brufoli o foruncoli). Il prodotto elimina le scorie superficiali dei depositi sebacei e cheratinici occlusivi, oltre a detossinare e purificare profondamente. Il gel va applicato più volte al giorno, eseguendo un piccolo massaggio.

PRINCIPI

Uva ursina, zinco solfato, acido salicidico, ethoxydiglycol (Arctostaphylos uva ursi leaf extract ethoxydiglycol zinc sulfate sodium salicylate): l'estratto di uva ursina è titolato in Arbutina ed ha proprietà antibatteriche che svolgono un'azione sebo-soppressiva, cheratolitica e anti-infiammatoria; A completamento è stato aggiunto lo zinco solfato che agisce sugli squilibri di pelli grasse e acneiche e che combatte l'iper-secrezione sebacea riducendola grazie al rapido assorbimento da parte del follicolo pilo-sebaceo. Come esfoliante permette inoltre di avere in poco tempo una sensazione di miglioramento oggettiva con diminuzione del ipersensibilità e dello spessore della pelle trattata. L'acido salicidico agisce sulle ipercheratizzazioni cutanee, sulle lesioni acneiche e su microcomedoni, normalizzando la desquamazione dell'epitelio follicolare e favorendo il drenaggio dei comedoni pre-esistenti; Limita inoltre la formazione di nuove lesioni migliorando l'ossigenazione all'interno del follicolo. Quest'effetto è rinforzato dall'arbutina che ha dimostrato in vitro (non con sperimentazione animale!) caratteristiche inibitorie sui germi caratteristici dell'acne. Il tannini normalizzano l'azione del colorito cutaneo, eliminando l'irregolarità del rossore..

Olio essenziale di limone: schiarente, depurativo.

Allantoina (Allantoin): ha proprietà calmanti e protettive sulla pelle. E' un ottimo fattore levigante ed idratante.

COMPOSIZIONE

(secondo la direttiva 93/95/CEE)

Aqua, hydroxyethylcellulose, sodium salicylate, propylene glycol, arctostaphylos uva ursi, ethoxydiglycol, zinc sulfate, urea, imidazolidinyl urea, ethylparaben, methylparaben, propylparaben, 2 -phenoxyethanol.

MODALITA' E TECNICHE D'USO

A domicilio

Applicare una piccola quantità e massaggiare, anche più volte al giorno, su brufoli infiammati o maturi.

CONFEZIONI

Per uso domiciliare 15 ml

CONCENTRATO ACIDO YALURONICO

Un concentrato ad effetto immediato a base di Acido ialuronico . Massaggiato o veicolato con apparecchi ad onde galvaniche o con elettroporazione, nei trattamenti antiage, dona al tessuto maggiore tono, elasticità e giovinezza.

PRINCIPI

Acido ialuronico (Hyaluronic acid): è parte della sostanza fondamentale del tessuto connettivo, regola il contenuto idrico della sostanza intercellulare e la permeabilità del connettivo. Svolge inoltre funzione di cementante dei tessuti ai quali conferisce la tipica plasticità legando saldamente l'acqua della matrice intercellulare del derma come una spugna molecolare. E' uno dei più potenti principi attivi atti ad assicurare l'equilibrio dell'idratazione dei tessuti utilizzati in cosmesi.

Ha infine proprietà riparative e lega le molecole dell'acqua sette volte il proprio peso.

Propilenglicol (Propylene glycol): umettante.

COMPOSIZIONE

(secondo la direttiva 93/95/CEE)

Aqua, sodium yaluronate, imidazolidinil urea, propylene glycol, ethylparaben, methylparaben, propylparaben ,butylparaben .

MODALITA' E TECNICHE D'USO

In Cabina

Per esaltare le proprietà del prodotto pulire ed esfoliare a fondo la cute con il Latte Detergente ed il Gel peeling ai microgranuli di jojoba. Sciacquare quindi e far permeare il prodotto manualmente o mediante apparecchiature ad onde galvaniche (ionoforesi), elettroforesi o elettroporazione (per garantire la permeazione del principio attivo le apparecchiature utilizzate non devono sviluppare calore) . Solo in seguito applicare la Maschera antiage o Maschera ipersensibile (maschera calmante nel eventualità di pelle arrossata) e concludere il trattamento con Crema viso antiage DMAE

E' consigliato un ciclo di 10 sedute in istituto da effettuarsi due volte a settimana e poi un mantenimento una volta a settimana per altri 5 trattamenti.

A domicilio

Per il mantenimento si consiglia l'utilizzo della crema DMAE e Acido Lipoico da utilizzare la mattina come base per il trucco e la notte.

CONFEZIONI

Per uso professionale 50 ml

Per uso professionale (diluito al 50%) 250 ml

CONCENTRATO ULTRA COLLAGENE MARINO

Concentrato attivo di puro Collagene al 100% per una completa rigenerazione tissutale. Rafforza il tono e l'elasticità donando al viso un aspetto fresco e giovanile. Massaggiato o veicolato con apparecchi ad onde galvaniche o con elettroporazione, nei trattamenti antiage, dona al tessuto maggiore tono, elasticità e giovinezza.

PRINCIPI

Collagene marino (Soluble collagen): è un filmogeno idratante e protettivo. Grazie al suo elevato contenuto di aminoacidi (specialmente di idrossiprolina), è in grado di assicurare un significativo aumento dell'idratazione cutanea e del grado di elasticità e turgore della cute; svolge inoltre una insostituibile funzione sostantivante, in quanto il collagene, insieme ai mucopolisaccaridi ed all'elastina, costituisce un'importante struttura del connettivo dermico. Le catene molecolari si distribuiscono uniformemente sullo strato corneo e formano un film macromolecolare in grado di diminuire sensibilmente le inevitabili perdite idriche da perspirazione insensibilis. Contribuisce quindi in maniera indiretta alla umettazione dei corneociti, mantenendo la pelle sana e di gradevole aspetto.

COMPOSIZIONE

(secondo la direttiva 93/95/CEE)

Solubile collagen

MODALITA' E TECNICHE D'USO

In Cabina

Per esaltare le proprietà del prodotto pulire ed esfoliare a fondo la cute con il Latte Detergente ed il Gel peeling ai microgranuli di jojoba. Sciacquare quindi e far permeare il prodotto manualmente o mediante apparecchiature ad onde galvaniche (ionoforesi), elettroforesi o elettroporazione (per garantire la permeazione del principio attivo le apparecchiature utilizzate non devono sviluppare calore) . Solo in seguito applicare la Maschera antiage o Maschera ipersensibile (maschera calmante nel eventualità di pelle arrossata) e concludere il trattamento con Crema viso antiage DMAE

E' consigliato un ciclo di 10 sedute in istituto da effettuarsi due volte a settimana e poi un mantenimento una volta a settimana per altri 5 trattamenti.

A domicilio

Per il mantenimento si consiglia l'utilizzo della crema DMAE e Acido Lipoico siero da utilizzare la mattina come base per il trucco e la la notte.

CONFEZIONI

Per uso professionale 50 ml

Per uso professionale (diluito al 50%) 250 ml

CONCENTRATO VITAMINA C

Concentrato di Vit C al 80% per trattamenti anti-ossidanti del viso. La sua formulazione consente un'agevole veicolazione epidermica. Il prodotto è indicato per pelli senescenti, pelli colpite da photo-ageing (fotoinvecchiamento cutaneo) e in tutte quelle situazione dove sia richiesto un apporto di sostanze antiossidanti e antiaging.

PRINCIPI

Vit C: è ottenuta seguendo un procedimento esclusivo che garantisce un alto tenore di vitamina C naturale. E' estratta dalle Bionde di Calabria fresche, un tipo di arancia particolarmente ricca di Vitamina C. La buccia è ricca di oli essenziali che formano una protezione naturale contro l'ossidazione e la contaminazione batterica. Le Pectine, polimeri presenti nella polpa, grazie all'innovativo metodo di estrazione, rappresentano una sorta di capsula protettiva della Vitamina C consentendone l'utilizzo con i principi attivi ed al massimo della loro potenza.

Gomma Xantana (Xantan gum): è una sostanza naturale ottenuta per fermentazione del batterio Xanthomonas campestris. E' costituita da molecole voluminose che formano una struttura a reticolo legante di molecole d'acqua.

Propilenglicol (Propylene glycol): umettante.

COMPOSIZIONE

(secondo la direttiva 93/95/CEE)

aqua, xantan gum, citrus aurantium,imidazolidinil urea,propylene glycol, ethylparaben, methylparaben, propylparaben , buthylparaben .

MODALITA' E TECNICHE D'USO

In Cabina

Per esaltare le proprietà del prodotto pulire ed esfoliare a fondo la cute con il Latte Detergente ed il Gel peeling ai microgranuli di jojoba. Sciacquare quindi e far permeare il prodotto manualmente o mediante apparecchiature ad onde galvaniche (ionoforesi), elettroforesi o elettroporazione (per garantire la permeazione del principio attivo le apparecchiature utilizzate non devono sviluppare calore) . Solo in seguito applicare la Maschera antiage o Maschera ipersensitive (maschera calmante nel eventualità di pelle arrossata) e concludere il trattamento con Crema viso antiage DMAE

E' consigliato un ciclo di 10 sedute in istituto da effettuarsi due volte a settimana e poi un mantenimento una volta a settimana per altri 5 trattamenti.

A domicilio

Per il mantenimento si consiglia l'utilizzo della crema DMAE e Acido Lipoico siero da utilizzare la mattina come base per il trucco e la la notte.

CONFEZIONI

Per uso professionale	50 ml
Per uso professionale (diluito al 50%)	250 ml

CONCENTRATO ULTRA BOTO 20%

Concentrato acetyl Hexapeptide-8 al 20%., questo prodotto va utilizzato in istituto nei trattamenti ad effetto lifting e per rimodellare già dopo poche applicazioni i tratti del volto, restituisce tono e compattezza al tessuto cutaneo senza "paralizzare" il muscolo e senza essere una tossina.

PRINCIPI

Hexapeptide-8 (Acetyl hexapeptide-8): peptide costituito da otto aminoacidi. Inibisce i neurotrasmettitori che provocano la contrazione muscolare ottenendo effetti simili al botulino con il vantaggio però di non «paralizzare» il muscolo e di non essere una tossina. L'effetto finale del principio attivo è "ad accumulato" che si raggiunge dopo l'applicazione continua del prodotto per tre settimane

Gomma Xantana (Xantan gum): è una sostanza naturale ottenuta per fermentazione del batterio Xanthomonas campestris. E' costituita da molecole voluminose che formano una struttura a reticolo legante di molecole d'acqua.

COMPOSIZIONE

(secondo la direttiva 93/95/CEE)

Aqua, acetyl hexapeptide- 8, xantan gum, propylene glycol, glycerin, citrus aurantium(dulcis), sodium yaluronate, imidazolidinyl urea, propylparaben, methylparaben, ethylparaben, 2-phenoxyethanol.

MODALITA' E TECNICHE D'USO

In Cabina

Per esaltare le proprietà del prodotto pulire ed esfoliare a fondo la cute con il Latte Detergente ed il Gel peeling ai microgranuli di jojoba. Sciacquare quindi e far permeare il prodotto manualmente o mediante apparecchiature ad onde galvaniche (ionoforesi), elettroforesi o elettroporazione (per garantire la permeazione del principio attivo le apparecchiature utilizzate non devono sviluppare calore) . Solo in seguito applicare la Maschera antiage o Maschera ipersensibile (maschera calmante nel eventualità di pelle arrossata) e concludere il trattamento con Crema Boto 20%

E' consigliato un ciclo di 10 sedute in istituto da effettuarsi due volte a settimana e poi un mantenimento una volta a settimana per altri 5 trattamenti.

A domicilio

Per il mantenimento del trattamento Boto ogni mattina utilizzare la crema Boto 20%

L'impiego regolare previene e ritarda la formazione delle rughe e delle condizioni che portano all'avvizzimento cutaneo.

CONFEZIONI

Per uso professionale	50 ml
Per uso professionale (diluito al 50%)	250 m

LATTE DETERGENTE AGLI ESTRATTI MARINI

Latte detergente per epidermide normale, secca e mista. Elimina con delicatezza il make up e lo sporco che si accumula sulla pelle del viso lasciandola fresca e libera. La sua formulazione, unisce le proprietà di estratti vegetali perfettamente tollerati e delicatamente emollienti (calendula, camomilla e timo), all'estratto di azulene che esercita un'azione calmante e disarrossante.

PRINCIPI

Ulva lactuca extr. questa alga ha un elevato contenuto di prolina, glicina e metionina che sono aminoacidi essenziali che stimolano la rigenerazione e la riparazione cellulare, la sintesi del collagene ed in più questo mix costituisce una proteina simile all'elastina umana.

Undaria pinnatifida (Undaria pinnatifida): è un'alga bruna chiamata Wakamé che può raggiungere i tre metri. È utilizzata per pelli demineralizzate, flaccide, sensibili o come doposole.

Apici meristemati di quercia (Quercus robur): estratto da apici meristemati, inibisce i radicali liberi provocati dal sole. Azione disarrossante: usato contro i danni provocati da eccessiva permeabilità capillare, viene introdotto nelle creme per pelli disidratate prive di tono nei confronti delle quali svolge azione graduale di stimolo senza effetti collaterali.

Camomilla (Chamomilla recutita): estratto dai capolini fioriti della Matricaria Chamomilla, ha proprietà decongestionante, rinfrescante, dermopurificante. Gli estratti ottenuti dalle infiorescenze a capolino comprendono due gruppi di sostanze funzionali, uno di natura idrofila rappresentato dai flavonoidi e l'altro di natura lipofila rappresentato dai costituenti dell'olio essenziale. Ai flavonoidi va riconosciuto il merito dell'attività antinfiammatoria e antiossidante dimostrato nelle preparazioni per uso topico. All'olio essenziale ricco di azulene e alfabisabolo va ascritta l'azione calmante e lenitiva.

Azulene (Azulene): idrocarburo biciclico di origine vegetale con elevate proprietà disarrossanti e calmanti.

Tiglio (Tilia cordata): principio attivo per fitocosmesi estratto dai fiori. Svolge azione decongestionante, rinfrescante, emolliente e lenitiva. L'importanza del Tiglio nell'uso cosmetico è legata soprattutto al suo contenuto in mucillagini, sostanze caratteristiche delle cellule vegetali alle quali è riconosciuto un utile effetto idratante ed emolliente a livello di cute e mucose. La straordinaria capacità idratante di questi polisaccaridi naturali è dovuta proprio al loro particolare comportamento in ambiente acquoso: le mucillagini sono infatti in grado di assorbire notevoli quantità di acqua generando geli fluidi (idrocolloidi) che, applicati sulla superficie cutanea, formano un film sottile, elastico, trasparente e con PH isoeperidmico, in grado di cedere acqua allo strato corneo conferendo alla pelle elasticità ed idratazione. Grazie all'elevato contenuto in mucillagini, gli estratti di Tiglio sono quindi caratterizzati da ottime proprietà idratanti, emollienti e disarrossanti cutanee, risultando degli ottimi ingredienti per la preparazione di cosmetici per pelli secche, delicate e facili all'arrossamento. Dalla distillazione dei fiori di Tiglio si ottiene infine un'acqua distillata con proprietà rinfrescanti e lenitive.

Calendula (Calendula officinalis): ha proprietà anti-ossidanti, emollienti e protettive, contiene sostanze mucillaginose, pectine e gomme. Queste sostanze costituiscono una specie di rete sulla cute idonea a trattenere acqua. Funzionano quindi come condizionanti ed idratanti cutanei indiretti e, come tali, sono dotati di attività emolliente, protettiva ed idratante.

Olio di mandorle dolci (Prunus dulcis): contiene gliceridi dell'acido oleico e lineoleico oltre agli acidi grassi saturi tra cui l'acido miristico. Olio usato largamente in cosmetica per le sue proprietà lubrificanti ed emollienti.

Olio di avocado (Persea Gratissima): contiene oli essenziali e vitamine liposolubili tra le quali il betacarotene. Ha forti proprietà nutritive per due motivi:

A) la composizione lipidica, ricca di acido oleico e linoleico (vitamina F) di cui la pelle è carente;

B) la frazione insaponificabile, ricca di steroli che hanno proprietà riparatrici e di normalizzazione della pelle secca, di stimolo alla produzione di nuovo collagene.

La combinazione di sostanze presenti nell'olio di avocado è in grado di aumentare la resistenza della barriera cutanea alla disidratazione e tenere emulsionate grandi quantità d'acqua negli strati epidermici. È quindi un olio di indiscusse qualità ammorbidenti, eutrofiche, addolcenti, emollienti, restitutive. Possiede un'ottima untuosità ed un buon potere penetrante.

Olio di arachide (Arachis Hypogaea): eccipiente grasso per cosmetica. Ottenuto dai semi di Arachis Hypogaea viene utilizzato per oli, unguenti, fusioni, emulsioni. Ha funzione emolliente e antiossidante.

Vitamina E (Tocopherol): svolge un'azione ammorbidente e antiossidante, agisce contro i radicali liberi e previene l'invecchiamento cutaneo.

Propilenglicol (Propylene glycol): umettante.

COMPOSIZIONE

(secondo la direttiva 93/95/CEE)

Aqua, octyl palmitate, Prunus dulcis, Persea gratissima, cetearyl alcohol, sorbitan stearate, polysorbate-60, propylene glycol, dimethicone, BHA, BHT, propyl gallate, citric acid, tocopherol, arachis hypogea, Tilia cordata, Calendula officinalis, Chamomilla recutita, Quercus robur, Ulva lactuca extr, Undaria pinnatifida, azulene, imidazolidinil urea, propylparaben, methylparaben, ethylparaben, 2-phenoxyethanol, sodium hydroxide, parfum, limonene, linalool, coumarin, citral, anise alcohol, CI 42051.

MODALITÀ E TECNICHE D'USO

A domicilio

Si utilizza come detergente e per struccare il viso. Si applica con un batuffolo di cotone e va asportato con acqua tiepida.

In Cabina

Si utilizza come detergente nel trattamento di pelle irritata, ipersensibile e denutrita.

Si applica con un batuffolo di cotone.

CONFEZIONI

Per uso professionale 500 ml

Per uso domiciliare 250 ml

TONICO ADDOLCENTE ALL'ACQUA DI MARE

Lozione tonica idratante per epidermide normale e secca. Completamente senza alcol, è un vero bagno di freschezza. Non irrita ed elimina ogni traccia residua di trucco e di impurità. Prepara la pelle a ricevere i trattamenti successivi e la presenza di acqua di mare svolge una preziosa azione tonica e leggermente astringente.

PRINCIPI

Acqua di mare (Sea salt(sal maris)): concentrato di acqua di mare liofilizzata; E' componente attivo in diversi prodotti della Jean La Roches poiché migliora l'elasticità della pelle grazie agli oligoelementi ed ai minerali contenuti migliorandone inoltre l'assorbimento dei principi attivi.

Ulva lactuga extr. questa alga ha un elevato contenuto di prolina, glicina e metionina che sono aminoacidi essenziali che stimolano la rigenerazione e la riparazione cellulare, la sintesi del collagene ed in più questo mix costituisce una proteina simile all'elastina umana.

Undaria pinnatifida (Undaria pinnatifida): è un'alga bruna chiamata Wakamé che può raggiungere i tre metri. E' utilizzata per pelli demineralizzate, flaccide, sensibili o come doposole.

Collagene marino (Soluble collagen): è un filmogeno idratante e protettivo. Grazie al suo elevato contenuto di aminoacidi (specialmente di idrossiprolina), è in grado di assicurare un significativo aumento dell'idratazione cutanea e del grado di elasticità e turgore della cute; svolge inoltre una insostituibile funzione sostantivante, in quanto il collagene, insieme ai mucopolisaccaridi ed all'elastina, costituisce un'importante struttura del connettivo dermico. Le catene molecolari si distribuiscono uniformemente sullo strato corneo e formano un film macromolecolare in grado di diminuire sensibilmente le inevitabili perdite idriche da perspirazione insensibile. Contribuisce quindi in maniera indiretta alla umettazione dei corneociti, mantenendo la pelle sana e di gradevole aspetto.

Alga (Algae): gel di Carragenina derivato da Ahnfeldtia Concinna, un'alga blu protettiva filmogena che abbassa la soglia di irritazione di eventuali altri principi attivi o di comuni tensioattivi comunemente usati. Ha funzioni idratanti, ammorbidenti, filmogene e protettive.

COMPOSIZIONE

(secondo la direttiva 93/95/CEE)

Aqua, algae, maris sal, Undaria pinnatifida extr., Solubile Collagen, imidazolidinil urea, propylparaben, methylparaben, ethylparaben, butyl paraben, phenoxyethanol, C.I.42051, parfum, linalool

MODALITA' E TECNICHE D'USO

A domicilio

Applicare con un dischetto di cotone sul viso mattina e sera, prima di applicare la crema specifica.

In cabina

Utilizzare durante i trattamenti viso idratanti tonificanti e antiage, indispensabile dopo la pulizia. Per rinfrescare il viso si consiglia di applicare delle garze per almeno 10 min.

CONFEZIONI

Per uso professionale	500 ml
Per uso domiciliare	250 ml

GEL GOMMAGE AI MICROGRANULI DI JOJOBA

Gel per una pulizia accurata e profonda, delicato ma efficace, adatto a tutti i tipi di pelle; il gel ai microgranuli di jojoba effettua una duplice pulizia: meccanica grazie all'attrito provocato dai microgranuli che si sciolgono rilasciando jojoba, chimica grazie alle proprietà cheratolitiche dell'urea.

Risultato: restituisce alla pelle un aspetto morbido e satinato.

PRINCIPI

Microgranuli di jojoba (hydrogenated jojoba oil): cresce spontaneamente nelle zone desertiche americane, ma ora si coltiva anche in Europa. L'olio dei suoi piccoli frutti è uno dei più attivi per difendere la pelle dai segni esteriori del tempo.

Urea (Urea): principio attivo per cosmetici. Amide dell'acido carbamico. Ha azione umettante e ammorbidente fino a percentuali di 0,5%. In percentuali da 0,5 al 1 % ha proprietà cheratolitiche e leviganti.

Ulva lactuga extr. questa alga ha un elevato contenuto di prolina, glicina e metionina che sono aminoacidi essenziali che stimolano la rigenerazione e la riparazione cellulare, la sintesi del collagene ed in più questo mix costituisce una proteina simile all'elastina umana.

Crithmum Maritimum (Crithmum maritimum): alga aromatica citata nei testi fin dall'antichità da Ippocrate e Plinio, nota per le proprietà rigeneranti che svolge sulla cute. Il suo principio Phyocol CM incrementa la potenzialità della fosfatasi alcalina che produce un'azione rigeneratrice. Essa deve le sue proprietà agli oli essenziali ed alla vitamina C.

COMPOSIZIONE

(secondo la direttiva 93/95/CEE)

Aqua, urea, carbomer, Hydrogenated Jojoba oil, Crithmum maritimum extr., sodium hydroxyde, disodium EDTA, propylene glycol, imidzolidinylurea, ethylparaben, methylparaben, propylparaben, butyl paraben, phenoxyethanol, CI ultra marines 77510, limonene, linalool.

MODALITA' E TECNICHE D'USO

In Cabina

Si utilizza durante tutti i trattamenti viso che prevedono un peeling di pulizia. Massaggiare tutta la zona da trattare fino a percepire lo scioglimento dei granuli di jojoba, poi sciacquare con acqua.

A domicilio

Consigliato come pulizia profonda da utilizzare una volta alla settimana.

CONFEZIONI

Per uso professionale 250 ml

Per uso domiciliare 100 ml

GEL GOMMAGE AI MICROGRANULI DI VINACCIOLO

Scrub meccanico ad azione profonda. Indicato per pelli spesse, asfittiche ed impure. Svolge azione rivitalizzante e ossigenante. Purifica il viso, rinnova, detossina e leviga l'epidermide. Grazie ai potenti antiossidanti presenti nel vinacciolo, contrasta in modo completo ed efficace l'azione dei radicali liberi, lasciando la pelle più fresca, distesa e luminosa.

PRINCIPI

Estratto di vino (Wine extract): miscela di vini francesi dealcolizzati e concentrati. Le proprietà antiradicali e antiossidanti sono dovute ai fenoli che conferiscono effetti de-tossinanti e antistress, ritardando le cause e gli effetti dell'invecchiamento cutaneo.

Estratto di vite rossa (Vitis vinifera): gli acini d'uva contengono un'alta concentrazione di antocianidine che svolgono molteplici azioni destinate a ridurre la permeabilità capillare, stimolando la microcircolazione periferica. I polifenoli (il più conosciuto dei quali è il resveratrolo) e le procianidine sono contenuti soprattutto nella buccia di uva rossa ed hanno una spiccata attività antiossidante (free radical scavenger) capaci di inibire l'attività dei radicali liberi e di agire come vasoprotettori. Molti ben documentati studi di efficacia in vitro hanno dimostrato una riduzione dell'irritazione indotta da radiazione UV, oltre ad una naturalmente spiccata capacità di inibire la formazione di ROS (reactive oxygen Species) a livello cellulare.

Microgranuli di vinacciolo (Vitis vinifera): levigante, detossinante, rivitalizzante.

Nocciolo di albicocca (Prunus armeniaca): ha funzione levigante e cheratolitica.

Propilenglicol (Propylene glycol): umettante.

COMPOSIZIONE

(secondo la direttiva 93/95/CEE)

Aqua, carbomer, propylene glycol, urea, Vitis vinifera, wine extract, Prunus armeniaca, imidazolidinylurea, ethylparaben, methylparaben, propylparaben, 2-phenoxyethanol, parfum.

MODALITA' E TECNICHE D'USO

In cabina

Si utilizza durante tutti i trattamenti viso che prevedono un peeling di pulizia profondo (per pelle ipercheratosica) e nei trattamenti di Vinoterapia. Applicare un sottile strato su viso collo e décolleté massaggiare con movimenti lenti e profondi per qualche minuto.

Rimuovere i residui con spugnette.

A domicilio

Consigliato come pulizia profonda da utilizzare una volta alla settimana. Applicare un sottile strato su viso collo e décolleté massaggiare con movimenti lenti e profondi per qualche minuto. Rimuovere i residui con spugnette.

CONFEZIONI

Per uso professionale	250 ml
Per uso domiciliare	100 ml

MASCHERA ANTIAGE BOTO MASK

Maschera cremosa da utilizzare in cabina per trattamenti antiageing e come mantenimento domiciliare .L'azione antirughe è basata sull'acetyl Hexapeptide-8 (*aminoacido che provoca una contrazione muscolare, ottenendo effetti simili al botulino con il vantaggio però di non "paralizzare" il muscolo e di non essere una tossina*) che è associato alla Kigelia africana, alla Quillaja africana e all'Elastina. Inoltre la presenza della Vitamina E, serve ad aumentare la protezione dai fenomeni ossidativi esplicando un'azione antirughe e aiutando a prevenire la comparsa dei segni relativi all'invecchiamento precoce.

La vitamina E, ricopre inoltre un ruolo fondamentale nel promuovere i processi rigenerativi dei tessuti danneggiati dai raggi solari.

La pelle si presenta quindi luminosa, compatta e ben idratata, con i lineamenti visibilmente rilassati.

Si applica sul viso, collo e décolleté, dopo aver steso un velo di concentrato antiage Boto 20% .

Si asporta con acqua tiepida dopo 20 minuti di posa.

Chiudere il trattamento con un massaggio drenante, utilizzando la crema antiage Boto 20%.

PRINCIPI

Hexapeptide-8 (Acetyl hexapeptide-8): peptide costituito da otto aminoacidi. Inibisce i neurotrasmettitori che provocano la contrazione muscolare ottenendo effetti simili al botulino con il vantaggio però di non «paralizzare» il muscolo e di non essere una tossina. L'effetto finale del principio attivo è "ad accumulo" che si raggiunge dopo l'applicazione continua del prodotto per tre settimane .

Burro di karité (Butyrospermum parkii): caratterizzato da una composizione di trigliceridi molto ricchi in acidi grassi insaturi -utili nei casi di pelle secca ed a ridotta barriera cutanea- ha un alto contenuto di un insieme di sostanze chiamate in saponificabili.

Queste sostanze sono ritenute responsabili delle proprietà anti-arrossanti e lenitive. Contengono circa 10-15 % di fitosteroli (sostanze simili alla vitamina E) che stimolano la proliferazione cellulare; E' un ottimo filtrante solare che nutre e difende la pelle anche da smog, sbalzi di temperatura e screpolature provocate dal freddo.

Olio di avocado(Persea Gratissima): contiene olii essenziali e vitamine liposolubili tra le quali il betacarotene. Ha forti proprietà nutrienti per due motivi:

A) la composizione lipidica, ricca di acido oleico e linoleico (vitamina F) di cui pelle è carente;

B) la frazione insaponificabile, ricca di steroli che hanno proprietà riparatrici e di normalizzazione della pelle secca e di stimolo alla produzione di nuovo collagene.

La combinazione di sostanze presenti nell' olio di avocado è in grado di aumentare la resistenza della barriera cutanea, alla disidratazione e a tenere emulsionate grandi quantità d'acqua negli strati epidermici. E' quindi un olio di indiscusse qualità ammorbidenti, eutrofiche, addolcenti, emollienti, restitutive. Possiede un'ottima untuosità ed un buon potere penetrante.

Kigelia Africana e Quillaja Africana:

Elastina marina (Hydrolyzed elastin): filmogeno ed idratante. Il suo elevato contenuto di aminoacidi assicura un significativo aumento dell'idratazione cutanea e del grado di elasticità e turgore della cute. Assieme alla fibre collagene e ai mucopolisaccaridi, costituisce in forma di fibre elastiche una delle strutture portanti del connettivo dermico. Le caratteristiche intrinseche proprie delle catene molecolari che si distribuiscono uniformemente sullo strato corneo formano un film macromolecolare che è in grado di diminuire sensibilmente le inevitabili perdite idriche da perspiratio insensibilis, contribuendo in maniera indiretta alla umettazione dei corneociti, mantenendo la pelle sana e di gradevole aspetto. L'elastina possiede anche 2 aminoacidi particolari Desmosina e Isodesmosina. Consigliata in tutti i prodotti ad azione idratante, antiage, sostantiva e nutriente.

Vitamina E (Tochopherol): svolge un'azione ammorbidente e antiossidante, agisce contro i radicali liberi e previene l'invecchiamento cutaneo.

Ossido di zinco(Zinc oxide): polvere inorganica con azione simile al biossido di titanio dal quale si differenzia per una spiccata azione astringente, lenitiva e disarrossante. Trova indicazione su quelle pelli particolarmente sensibili e più soggette ad arrossamenti. Ha proprietà adsorbenti ed elimina il grasso in eccesso opacizzando così la superficie della pelle. E' usata inoltre come cheratolitico.

Propilenglicol (Propylene glycol): umettante.

COMPOSIZIONE

(secondo la direttiva 93/95/CEE)

aqua, Butyrospermum parkii butter, ethylexylpalmitate, Persea gratissima oil, Zinc oxide, glyceryl stearate, peg- 75 stearate, cetearyl alcohol, panthenol, steareth- 20, hydrolyzed elastin, kigelia africana, extr., quillaja africana extr., acetyl hexapeptide – 8, algae, pollulan, algin, calcium sulfate, tetrasodium pyrophosphate, solum diatomee phenoxyethanol, methyl paraben, butyl paraben ethylparaben, propylparaben disodium EDTA, lecithin, imidazolidinyl urea, citric acid , ascorbylpalmitate, tocopherol, profumo

CONFEZIONI

Per uso domiciliare	100 ml Tubo
Per uso cabina	250 ml Barattolo

MASCHERA SUPER IDRATANTE ALLE ALGHE

Questo prodotto esercita una profonda azione idratante ed apporta elementi naturali nutritivi, di origine marina, necessari all'equilibrio dell'epidermide. Indicata per mantenere un aspetto fresco e giovanile, è da preferire in associazione con gli altri prodotti della linea idratante di cui completa ed esalta l'azione.

Risultato: con un uso continuato si ottiene una regolazione nell'idratazione cutanea. La pelle diventa più chiara, e meno tesa.

PRINCIPI

Ulva lactuga extr. questa alga ha un elevato contenuto di prolina, glycina e metionina che sono aminoacidi essenziali che stimolano la rigenerazione e la riparazione cellulare, la sintesi del collagene ed in più questo mix costituisce una proteina simile all'elastina umana.

Codium Tomentosum(Codium tomentosum): alga verde il cui principio Codiavalene®, grazie al suo elevato potere filmogeno ed osmotizzante, richiama acqua svolgendo un'attività idratante.

Elastina marina (Hydrolized elastin): filmogeno ed idratante. Il suo elevato contenuto di aminoacidi assicura un significativo aumento dell'idratazione cutanea e del grado di elasticità e turgore della cute. Assieme alla fibra collagene e ai mucopolisaccaridi, costituisce in forma di fibre elastiche una delle strutture portanti del connettivo dermico. Le caratteristiche intrinseche proprie delle catene molecolari che si distribuiscono uniformemente sullo strato corneo formano un film macromolecolare che è in grado di diminuire sensibilmente le inevitabili perdite idriche da perspiratio insensibilis, contribuendo in maniera indiretta alla umettazione dei corneociti, mantenendo la pelle sana e di gradevole aspetto. L'elastina possiede anche 2 aminoacidi particolari Desmosina e Isodesmosina. Consigliata in tutti i prodotti ad azione idratante, antiage, sostantiva e nutriente.

Proteine della soia(Hydrolized soy protein): Alta proprietà idratante grazie alla buona percentuale di aminoacidi contenuti; Ha un potere filmogeno con proprietà igroscopiche.

Ossido di zinco(Zinc oxide): polvere inorganica con azione simile al biossido di titanio dal quale si differenzia per una spiccata azione astringente, lenitiva e disarrossante. Trova indicazione su quelle pelli particolarmente sensibili e più soggette ad arrossamenti. Ha proprietà adsorbenti ed elimina il grasso in eccesso opacizzando così la superficie della pelle. E' usata inoltre come cheratolitico.

Burro di karaté (Butyrospermum parkii): caratterizzato da una composizione di trigliceridi molto ricchi in acidi grassi insaturi -utili nei casi di pelle secca ed a ridotta barriera cutanea- ha un alto contenuto di un insieme di sostanze chiamate in saponificabili. Queste sostanze sono ritenute responsabili delle proprietà anti-arrossanti e lenitive. Contengono circa 10-15 % di fitosteroli (sostanze simili alla vitamina E) che stimolano la proliferazione cellulare; E' un ottimo filtrante solare che nutre e difende la pelle anche da smog, sbalzi di temperatura e screpolature provocate dal freddo.

Olio di avocado(Persea Gratissima): contiene olii essenziali e vitamine liposolubili tra le quali il betacarotene. Ha forti proprietà nutrienti per due motivi:

A) la composizione lipidica, ricca di acido oleico e linoleico (vitamina F) di cui la pelle è carente;

B) la frazione insaponificabile, ricca di steroli che hanno proprietà riparatrici e di normalizzazione della pelle secca, di stimolo alla produzione di nuovo collagene.

La combinazione di sostanze presenti nell'olio di avocado è in grado di aumentare la resistenza della barriera cutanea alla disidratazione e tenere emulsionate grandi quantità d'acqua negli strati epidermici. E' quindi un olio di indiscusse qualità ammorbidenti, eutrofiche, addolcenti, emollienti, restitutive. Possiede un'ottima untuosità ed un buon potere penetrante.

Vitamina E(Tocopheril acetate): svolge un'azione ammorbidente e antiossidante, agisce contro i radicali liberi e previene l'invecchiamento cutaneo.

Pantenolo (Panthenol): vitamina B5, riepitelizzante, protettivo

Propilenglicol (Propylene glycol): umettante.

COMPOSIZIONE

(secondo la direttiva 93/95/CEE)

Aqua, Persea gratissima oil, octyl palmitate, glyceryl stearate, peg-75 stearate, Butyrospermum partii butter, ceteth-20, cetyl alcohol, glycerin, Zinc Oxide, propylene glycol, panthenol, Hydrolized elastin, Hydrolized soy protein, Codium Tomentosum, disodium EDTA, dimethicone, tocopheryl acetate, citric acid, tocopherol, ascorbyl palmitate, leciyhin, imidazolidinyl urea, ethylparaben, butyl paraben, methylparaben, propylparaben, phenoxyethanol, parfum, limonene, linalool.

MODALITA' E TECNICHE D'USO

In Cabina

Si utilizza durante i trattamenti di pulizia del viso e trattamenti idratante, applicare un buono strato nella zona da trattare, asportare dopo 10/15 minuti con acqua tiepida.

A domicilio

Se ne consiglia l'uso settimanale per pelle secca e disidratata.

CONFEZIONI

Per uso professionale 250 ml

Per uso domiciliare 100 ml

MASCHERA IPERSENSITIVE

Questo prodotto esercita una profonda azione lenitiva, protettiva e compensa a fondo la denutrizione della pelle interessata da invecchiamento cellulare grazie all'apporto di Vit E ed al suo forte potere antiossidante. E' inoltre ricco di acidi grassi essenziali, flavonoidi e tocoferoli naturali, con proprietà protettive, ristrutturanti e rigeneranti ed idratanti.

Indicata per pelli irritate, ipersensibili, denutrite, e colpite da couperose, in associazione agli altri prodotti della linea Ipersensitive di cui completa ed esalta l'azione.

PRINCIPI

L'estratto di capperò(Capparis spinosa) agisce sulla pelle con una notevole azione lenitiva e protettiva contro i fattori ambientali (inquinamento, freddo, sole) e/o chimici (irritazione, pelli eccessivamente sensibili).

L'olio di argan(Argania spinosa) è ricchissimo di vit. E ed il suo forte potere antiossidante compensa a fondo la denutrizione della pelle interessata da invecchiamento cellulare. E' inoltre ricco di acidi grassi essenziali, flavonoidi e tocoferoli naturali ed ha proprietà protettive, ristrutturanti, rigeneranti ed idratanti.

Il fico d'India(Opunzia coccinellifera) rende la pelle in grado di accelerare i processi riparativi e pertanto di stimolare i meccanismi fisiologici che si attivano per contrastare gli effetti degenerativi dovuti all'avanzare degli anni nonché a fattori di rischio ambientali (photoaging etcc.).

Olio di oliva(Olea Europea) aumenta la capacità di contrastare i processi degenerativi indotti da eccessiva produzione di radicali liberi nel tessuto cutaneo.

Aloe vera (Aloe barbadensis): l'Aloe Vera (il cui nome significa sostanza lucida e amara) è conosciuta sin dai tempi antichi per la sua misteriosa bellezza, la sua naturale eleganza e le sue leggendarie virtù terapeutiche. In alcune civiltà questa pianta veniva addirittura venerata come rappresentazione di un dio. Nell'antico Egitto si riteneva che il "sangue" dell'Aloe donasse bellezza, salute ed immortalità. La fitoterapia gli attribuisce diverse proprietà:

Agente antinfiammatorio: può ridurre l'arrossamento, il dolore ed il gonfiore associati alla tensione muscolare, agli strappi e alle distorsioni, alle tendiniti e alle contusioni. Efficace contro le scottature solari, contro le piccole ustioni, contro le punture d'insetto, contro l'acne.

Agente rigenerante: favorisce la rigenerazione delle cellule; potente agente rigenerante per tutti i tipi di ferite. Essendo un naturale antibiotico e antibatterico, l'Aloe è in grado di curare una vasta gamma di infezioni, comprese quelle di origine micotica.

Agente idratante e coesivo: grazie alla sua capacità di facilitare la penetrazione e l'assorbimento delle sostanze nutritive e idratanti attraverso i sette strati della pelle, l'alto contenuto di polisaccaridi dell'Aloe crea una barriera che impedisce alla pelle di perdere acqua.

Indicata per pelli secche e sensibili.

Ossido di zinco(Zinc oxide): polvere inorganica con azione simile al biossido di titanio dal quale si differenzia per una spiccata azione astringente, lenitiva e disarrossante. Trova indicazione su quelle pelli particolarmente sensibili e più soggette ad arrossamenti. Ha proprietà adsorbenti ed elimina il grasso in eccesso opacizzando così la superficie della pelle. E' usata inoltre come cheratolitico.

Vitamina E (Tocopherol): svolge un'azione ammorbidente e antiossidante, agisce contro i radicali liberi e previene l'invecchiamento cutaneo.

Propilenglicol (Propylene glycol): umettante.

COMPOSIZIONE

(secondo la direttiva 93/95/CEE)

Aqua, Persea gratissima oil, octyl palmitate, argania spinosa oil, panthenol, Opunzia coccinellifera extr., Olea europea, maltodestrin, Capparis spinosa extr., glyceryl stearate, peg-75 stearate, Butyrospermum partii butter, ceteth-20, cetyl alcohol, glycerin, Zinc Oxide, propylene glycol, panthenol, Hydrolized elastin, Hydrolized soy protein, Codium Tomentosum, dimethicone, tocopheryl acetate, citric acid, tocopherol, ascorbyl palmitate, leciyhin, imidazolidinyl urea, ethylparaben, butyl paraben, methylparaben, propylparaben, phenoxyethanol, parfum, limonene, linalool.

MODALITA' E TECNICHE D'USO

In Cabina

Si utilizza durante i trattamenti per pelli ipersensibili, denutrite e colpite da couperose.

A domicilio

Se ne consiglia l'uso settimanale per pelle ipersensibile, denutrita e colpita da couperose

CONFEZIONI

Per uso professionale 250 ml

Per uso domiciliare 100 ml

MASCHERA PURIFICANTE ALL'ARGILLA E ALGHE

Maschera purificante e rinfrescante indicata per i tipi di pelle seborroica, impura o affetta da acne. L'azione delle alghe laminarie unite alle caratteristiche adsorbenti dell'argilla verde e alle proprietà dermopurificanti e schiarenti dell'olio essenziale di limone, aiuta a riportare nella norma le secrezioni sebacee rendendo la pelle meno untuosa, più idratata, compatta e luminosa, migliorandone l'aspetto in modo significativo. Prodotto indispensabile nella pulizia del viso

Risultato: l'uso continuato consente una regolazione della produzione sebacea. La pelle diventa più chiara, e perde l'untuosità tipica delle pelli grasse

PRINCIPI

Uva ursina, zinco solfato, acido salicidico, ethoxydiglycol (Arctostaphylos uva ursi leaf extract ethoxydiglycol zinc sulfate sodium salicylate): l'estratto di uva ursina è titolato in Arbutina ed ha proprietà antibatteriche che svolgono un'azione sebo-soppressiva, cheratolitica e anti-infiammatoria; A completamento è stato aggiunto lo zinco solfato che agisce sugli squilibri di pelli grasse e acneiche e che combatte l'iper-secrezione sebacea riducendola grazie al rapido assorbimento da parte del follicolo pilo-sebaceo. Come esfoliante permette inoltre di avere in poco tempo una sensazione di miglioramento oggettiva con diminuzione del ipersensibilità e dello spessore della pelle trattata. L'acido salicidico agisce sulle ipercheratizzazioni cutanee, sulle lesioni acneiche e su microcomedoni, normalizzando la desquamazione dell'epitelio follicolare e favorendo il drenaggio dei comedoni pre-esistenti; Limita inoltre la formazione di nuove lesioni migliorando l'ossigenazione all'interno del follicolo. Quest'effetto è rinforzato dall'arbutina che ha dimostrato in vitro (non con sperimentazione animale!) caratteristiche inibitorie sui germi caratteristici dell'acne. Il tannini normalizzano l'azione del colorito cutaneo, eliminando l'irregolarità del rossore.

Alge laminarie (Algaea): è un'alga bruna che raggiunge i due metri di altezza. Molto ricca di minerali (specie iodio, magnesio, calcio, e fosforo), contiene anche un polisaccaride chiamato laminaria e piccole percentuali di aminoacidi. Ha un forte potere remineralizzante e idratante.

Argilla verde(Solum follum): è una delle materie prime più antiche che l'uomo conosca. Formando una pasta stesa sul viso, ha la caratteristica di assorbire parecchia acqua; Asciugandosi progressivamente, opera al tempo stesso un'azione di assorbimento del sebo e del sudore (capacità adsorbente). Quando l'argilla si secca dopo essere stata applicata sulla cute, allontana dalla pelle le sostanze proteiche inquinanti (es: pus dei foruncoli, sebo ossidato dei comedoni). L'asportazione della massa gessosa consente l'eliminazione delle lamelle cornee superficiali, ottenendo alla fine del trattamento una sensazione di pelle più chiara, asciutta, sgrassata e pulita. Ha inoltre proprietà drenante, antisettica, calmante e anti-infiammatoria.

Ossido di zinco(Zinc oxide): polvere inorganica con azione simile al biossido di titanio dal quale si differenzia per una spiccata azione astringente, lenitiva e disarrossante. Trova indicazione su quelle pelli particolarmente sensibili e più soggette ad arrossamenti. Ha proprietà adsorbenti ed elimina il grasso in eccesso opacizzando così la superficie della pelle. E' usata inoltre come cheratolitico.

Hamamelis virginiana (Hamamelis virginiana): è ricca di tannini che le danno proprietà astringenti, decongestionanti, schiarenti: E' un estratto consigliato in cosmetici destinati al trattamento di pelli arrossate, irritate e con pori dilatati o eccessiva secrezione sebacea.

Olio essenziale di limone: schiarente, depurativo.

Pantenolo (Panthenol): vitamina B5, riepitelizzante, protettivo.

Allantoina (Allantoin): ha proprietà calmanti e protettive sulla pelle. E' un ottimo fattore levigante ed idratante.

Propilenglicol (Propylene glycol): umettante.

COMPOSIZIONE

(secondo la direttiva 93/95/CEE)

Aqua, Solum follum, Algae, Zinc Oxide, hydroxyethylcellulose, bentonite, propylene glycol, Panthenol, allantoin, polysorbate-20, Hamamelis Virginiana extr., Arctostaphylos uva ursi extr., ethoxydiglycol, zinc sulfate, sodium salicylate, Citrus medica Limonum oil, imidazolidinyl urea, disodium EDTA, butylparaben, ethylparaben, methylparaben, propylparaben, phenoxyethanol, limonene, citral.

MODALITA' E TECNICHE D'USO

In Cabina

Si utilizza durante i trattamenti di pulizia del viso, dopo vaporizzazione e spremitura, si applica per 15 min. facendo attenzione alla zona periorbitale, si asporta con acqua tiepida.

A domicilio

Se ne consiglia l'uso settimanale per pelle grassa e seborroica.

CONFEZIONI

Per uso professionale 250 ml

Per uso domiciliare 100 ml

**MASCHERA ALLE DIATOMEES :
LICOPENE E CAVOLO ROSSO-ANTIOSSIDANTE
ROSA E MALVA-LENITIVA
VIOLA E COLLAGENE-ANTIAGE
UVA E VITE ROSSA-DETOSSINANTE ED OSSIGENANTE
ARANCIA E MIRTILLO-VITAMINICA E LENITIVA**

Il prodotto si presenta come polvere ed attivatore (bifasico).

Oltre ad avere l'azione specifica, in base ad i componenti, agisce anche come tonificante del tessuto del viso , abbassando la temperatura di circa 4-5 gradi, creando così un vero ed efficace effetto osmotico e drenante. Indicato per mantenere un aspetto fresco e giovanile.

E' da preferire in associazione con i concentrati di cui completa ed esalta l'azione.

Risultato: con un uso continuo si ottiene una regolazione dell'idratazione cutanea, inoltre rallenta e previene la formazione di rughe, ottenendo un

aumento del turgore cutaneo. La pelle diventa più chiara, e tesa.

PRINCIPI

Alginato: è un bio-polimero estratto da alghe brune (laminaria digitata, laminaria hyperborea, ascopillum nodosum, fucus serratus) che crescono lungo le coste rocciose dei mari del Nord. Utilizzando un particolare processo di estrazione si ottiene un polisaccaride a base di acido mannuronico e acido gluronic. Le proprietà di queste alghe sono conosciute sin dai tempi dell'impero romano. E' un additivo ad azione stabilizzante, sospendente, gelificante, viscosizzante e legante.

Diatomee – sono alghe unicellulari presenti nelle acque marine e dolci. Sia l'ambiente marino sia quello d'acqua dolce sono ricchi di diatomee, e le molecole organiche prodotte da queste microscopiche alghe sono una delle principali fonti di nutrimento in tutti gli ambienti acquatici (rappresentano infatti una fonte di cibo importante per gli animali marini quanto lo sono le piante per gli ambienti terrestri). I gusci di diatomee marine accumulandosi in grandi quantità danno origine alla cosiddetta farina fossile impiegata anche come fine abrasivo.

Licopene : un carotenoide contenuto soprattutto nei pomodori, nel melone e nel cocomero. E' caratterizzato da elevate proprietà antiossidanti. Il concentrato multiplo di pomodoro (estratto secco disidratato) è il prodotto con la più alta concentrazione di licopene : circa 100mg per etto. In definitiva il licopene ha il potere di prevenire l'invecchiamento delle cellule.

Collagene marino (Soluble collagen): è un filmogeno idratante e protettivo. Grazie al suo elevato contenuto di aminoacidi (specialmente di idrossiprolina), è in grado di assicurare un significativo aumento dell'idratazione cutanea e del grado di elasticità e turgore della cute; svolge inoltre una insostituibile funzione sostantivante, in quanto il collagene, insieme ai mucopolisaccaridi ed all'elastina, costituisce un'importante struttura del connettivo dermico. Le catene molecolari si distribuiscono uniformemente sullo strato corneo e formano un film macromolecolare in grado di diminuire sensibilmente le inevitabili perdite idriche da perspirazione insensibilis. Contribuisce quindi in maniera indiretta alla umettazione dei corneociti, mantenendo la pelle sana e di gradevole aspetto.

Rosa : dai petali di Rosa si ottiene infine un estratto secco liofilizzato ricco in pectine, sostanze di natura polisaccaridica caratterizzate da spiccate proprietà idratanti. Grazie alla loro particolare struttura chimica, infatti, questi eteropolisaccaridi sono in grado di assorbire notevoli quantità di acqua generando geli fluidi (idrocolloidi) che, applicati sulla superficie cutanea, formano un film sottile, elastico, trasparente e con pH isoepidermico, in grado di cedere acqua allo strato corneo conferendo alla pelle elasticità ed idratazione.

Cavolo rosso: ricco di Acido pantoteico (provitamina B5), svolge molte azioni:

Idratante: è capace di trattenere molecole di acqua integrando il fattore idratante naturale, mantiene la pelle idratata, morbida ed elastica. Ottima risulta la sinergia dell'effetto idratante del pantenolo e della vitamina E associati.

Lenitivo: ha un effetto calmante-lenitivo sulla pelle irritata ed è l'ideale nei prodotti cosmetici doposole, dopobarba e nelle creme per le mani.

Rigenerante: il pantenolo favorisce la riparazione dei tessuti. La carenza nella dieta si manifesta con degenerazione della pelle e perdita dei capelli. Con applicazioni di pantenolo la pelle diventa più compatta e resistente.

Viola:(Viola Tricolor) ha un'azione detossinante e lenitiva.

Estratto di mirtillo (Vaccinum myrtillus): l'estratto di mirtillo sfrutta la proprietà astringente dei tannini e le proprietà disarrossante, lenitive e vasoprotettive degli antocianosidi.

Estratto di vino (Wine extract): miscela di vini francesi dealcolizzati e concentrati. Le proprietà antiradicali e antiossidanti sono dovute ai fenoli che conferiscono effetti de-tossinanti e antistress, ritardando le cause e gli effetti dell'invecchiamento cutaneo.

Estratto di vite rossa (Vitis vinifera): gli acini d'uva contengono un'alta concentrazione di antocianidine che svolgono molteplici azioni destinate a ridurre la permeabilità capillare, stimolando la microcircolazione periferica. I polifenoli (il più conosciuto dei quali è il resveratrolo) e le procianidine sono contenuti soprattutto nella buccia di uva rossa ed hanno una spiccata attività antiossidante (free radical scavenger) capaci di inibire l'attività dei radicali liberi e di agire come vasoprotettori. Molti ben documentati studi di efficacia in vitro hanno dimostrato una riduzione dell'irritazione indotta da radiazione UV, oltre ad una naturalmente spiccata capacità di inibire la formazione di ROS (reactive oxygen Species) a livello cellulare.

COMPOSIZIONE

MASCHERA MALVA – ROSA

ALGIN , CALCIUM SULFATE, TETRASODIUM PYROPHOSPHATE, SOLUM DIATOMEAE, MALVA SYLVESTRIS.

MASCHERA VIOLA-COLLAGENE

ALGIN , CALCIUM SULFATE, TETRASODIUM PYROPHOSPHATE, SOLUM DIATOMEAE, VIOLA TRICOLOR.

MASCHERA CAVOLO ROSSO-LICOPENE

ALGIN , CALCIUM SULFATE, TETRASODIUM PYROPHOSPHATE, SOLUM DIATOMEAE, BRASSICA NIGRA.

MASCHERA UVA-VITE ROSSA

ALGIN , CALCIUM SULFATE, TETRASODIUM PYROPHOSPHATE, SOLUM DIATOMEAE, VITIS VINIFERA EXTR..

MASCHERA ARANCIA-MIRTILLO

ALGIN , CALCIUM SULFATE, TETRASODIUM PYROPHOSPHATE, SOLUM DIATOMEAE , CITRUS AURANTIUM DULCIS.

ATTIVATORE MALVA- ROSA

AQUA, HYDROXYETHYLCELLULOSE, IMIDAZOLIDINYLUREA, DISODIUM EDTA, ETHYLPARABEN, METHYLPRABEN, BUTYLPARABEN, PROPYLPARABEN PHENOXYETHANOL, PROPYLENE GLYCOL, ROSA CANINA EXTR., MALVA SYLVESTRIS EXTR.

ATTIVATORE VIOLA- COLLAGENE

AQUA, HYDROXYETHYLCELLULOSE, IMIDAZOLIDINYLUREA, DISODIUM EDTA, ETHYLPARABEN, METHYLPRABEN, BUTYLPARABEN, PROPYLPARABEN PHENOXYETHANOL, PROPYLENE GLYCOL, VIOLA TRICOLOR EXTR., SOLUBLE COLLAGEN

ATTIVATORE LICOPENE- CAVOLO

AQUA, HYDROXYETHYLCELLULOSE, IMIDAZOLIDINYLUREA, DISODIUM EDTA, ETHYLPARABEN, METHYLPRABEN, BUTYLPARABEN, PROPYLPARABEN PHENOXYETHANOL, PROPYLENE GLYCOL, SOLANUM LICOPERSICUM EXTR.

ATTIVATORE UVA-VITE ROSSA

AQUA, HYDROXYETHYLCELLULOSE, IMIDAZOLIDINYLUREA, DISODIUM EDTA, ETHYLPARABEN, METHYLPRABEN, BUTYLPARABEN, PROPYLPARABEN PHENOXYETHANOL, PROPYLENE GLYCOL, VITIS VINIFERA EXTR.

ATTIVATORE MIRTILLO-ARANCIA

AQUA, HYDROXYETHYLCELLULOSE, IMIDAZOLIDINYLUREA, DISODIUM EDTA, ETHYLPARABEN, METHYLPRABEN, BUTYLPARABEN, PROPYLPARABEN PHENOXYETHANOL, PROPYLENE GLYCOL, VACCINIUM MIRTILLUS EXTR.

MODALITA' E TECNICHE D'USO

In Cabina

Detergere accuratamente le zone di pelle da trattare utilizzando il latte Detergente agli estratti marini .

Eeguire poi un peeling con Gel peeling ai microgranuli di jojoba per levigare lo strato corneo superficiale.

Questo tipo di preparazione è importante all'inizio del ciclo di trattamenti quando la pelle è ispessita, inaridita e disidratata .

Lo scopo del peeling è quello di favorire l'assorbimento dei principi attivi contenuti nelle formulazioni applicate in successione.

Eliminare quindi ogni traccia di prodotto mediante accurato risciacquo.

Applicare sulle aree di cute interessate una dose (3 cc circa) di concentrato, specifico per

Il trattamento che vogliamo eseguire (collagene, boto 20%,acido ialuronico, vitamina C, purificante all'uva ursina).

Favorire l'assorbimento del prodotto con massaggio manuale.

Mescolare i 20 gr della confezione monodose degli alginati, con i 80 ml di attivatore (a temperatura ambiente): un piccolo aumento o riduzione influenza il tempo di preparazione e di gelificazione.

Applicare con una spatola una dose uniforme di Maschera sull'area di pelle trattata. Tempo di posa 15/20 minuti.

Sciogliere dalla spatola ogni residuo di maschera prima che gelifichi.

Eliminare la maschera a strappo e pulire accuratamente i residui con una spugnetta e acqua tiepida.

Applicare una dose generosa di Crema:Mirtillo, Boto 20%, Superidratante, Purificante, DMAE, Ipersensitive.(in base alla maschera effettuata) e procedere al massaggio drenante.

CONFEZIONI

Barattolo di polvere da 250 ml

Attivatore bottiglia da 1000 ml

SCHEDE TECNICHE CORPO

Bagnoschiuma Profumato, Vino, Mare, Cioccolato, Cannella e Dattero, Miele

Bagnoschiuma emolliente e delicato, realizzato in diverse profumazioni per una pulizia dolce e ricca di profumi che si riveleranno gradualmente, persistendo a lungo. Arricchisce la pelle rendendola morbida, vellutata e fresca.

Utilizzato sia come bagnoschiuma che come docciaschiuma, lascia la pelle piacevolmente morbida e profumata per tutta la giornata, donando una gradevolissima sensazione di freschezza.

COMPOSIZIONE

(secondo la direttiva 93/95/CEE)

Bagnoschiuma Mare

Aqua, sodium cocethsulfate, lauramidopropyl betaine, disodium laureth sulfosuccinate, benzyl alcohol, methylchloroisothiazolinone, methylisothiazolinone, sodium chloride, citric acid, parfum, hexyl cinnamal, geraniol, butylphenyl methylpropional, limonene, citral, linalool, hydroxyisohexyl 3- cyclohexene, carboxaldehyde, benzyl salicylate. C.I.42051.

Bagnoschiuma Cioccolato

Aqua, sodium coceth sulfate, lauramidopropyl betaine, disodium laureth sulfosuccinate, benzyl alcohol, methylchloroisothiazolinone, methylisothiazolinone, sodium chloride, citric acid, yunglans regia, parfum.

Bagnoschiuma al Vino

Aqua, sodium coceth sulfate, lauramidopropyl betaine, laureth sulfosuccinate, benzofenone-3, methylchloroisothiazolinone, methylisothiazolinone, sodium chloride, profumo, CI 42051, 17200

Bagnoschiuma Miele

Aqua, sodium cocete sul fate, lauramidopropyl betaine, laureth sulfosuccinate, mel, benzofenone-3, methylchloroisothiazolinone , methylisothiazolinone, sodium chloride, profumo.

Bagnoschiuma cannella e Dattero

Aqua, sodium coceth sulfate, lauramidopropyl betaine, laureth sulfosuccinate, glyceryl stearate, MIPA C12 15 laureth sulfate, benzofenone-3, caramel, methylchloroisothiazolinone , methylisothiazolinone, sodium chloride, profumo, cinnamal, benzyl benzoate, eugenol, geraniol, citronellol, coumarin, linalool, limonene, citral.

Bagnoschiuma Emotional

Aqua, sodium coceth sulfate, lauramidopropyl betaine, laureth sulfosuccinate, glyceryl stearate, MIPA C12 15 laureth sul fate, Benzofenone-3, caramel, methylchloroisothiazolinone, methylisothiazolinone, sodium chloride, profumo, cinnamal benzyl benzoate, eugenol, geraniol, citrinellol, coumarin, linalool, limonene, citral

MODALITA' E TECNICHE D'USO

Usare il prodotto come un normale bagnoschiuma, diluito nell'acqua o puro direttamente sulla pelle.

CONFEZIONI

Bagnoschiuma al vino	250 ml
Bagnoschiuma cannella e Dattero	250 ml
Bagnoschiuma cioccolato	250 ml
Bagnoschiuma Emotional	250 ml
Bagnoschiuma mare	250 ml
Bagnoschiuma miele	250 ml

CREMA COADIUVANTE ANTICELLULITE ALLE ALGHE E GUARANA'

Crema studiata per il trattamento cosmetologico degli inestetismi della cellulite, ricca di principi attivi di origine vegetale, alghe e sali del mar Morto.

Completa i trattamenti che avvengono in cabina e l'autocura a domicilio della cliente finale.

PRINCIPI

La crema è in grado di assicurare una efficace e rapida biostimolazione del metabolismo cellulare tissutale, compromesso dalla cattiva circolazione linfatica locale nonché un effetto linfodrenante e decongestionante.

Nelle alghe ci sono meccanismi specifici per l'immagazzinamento ed il rilascio di lipidi e grassi che vengono trasformati in energia necessaria per la vita dell'alga dove l'eccesso è immagazzinato in riserve specifiche per i periodi di stress. Gli steroli tra cui il Rhodisterolo, sono agenti delle alghe che hanno il compito di stimolare la lipolisi all'interno delle cellule adipose e quindi ridurre i livelli di lipidi intracellulari.

Chondrus crispus (Chondrus crispus): è un'alga rossa di piccola taglia che deve il suo forte potere idratante al principio Phycol CC, che forma un film protettivo sull'epidermide.

Gelidium cartilagineum: ricco di iodio, grazie alla stimolazione degli adipociti, questa alga è in grado di attivare la degradazione della riserva dei lipidi.

Laminaria digitata: è un'alga gialla dei mari del nord, ha uno spiccato potere lipolitico.

Sali del Mar Morto (Marine salt): amplificano le proprietà del prodotto con una azione osmotizzante veicolando tutti i principi vegetali.

Guaranà (Paullinia cupana): un arbusto brasiliano dai cui semi si ottiene un estratto ad elevato contenuto di tannini e caffeina. Svolge un'efficace attività stimolante della lipolisi, limita quindi il manifestarsi del fenomeno delle adiposità localizzate

Fucus (Fucus vesiculosus): dal tallo di questa alga bruna si ricavano polisaccaridi (alginati) oltre a proteine, carotenoidi, sali minerali ed una certa dose di iodio in forma organica e inorganica. Oltre ad essere utilizzato come coadiuvante per la cellulite, ha spiccate funzioni emollienti.

Edera (Hedera helix): è conosciuta in fitoterapia per la sua attività drenante che previene la disidratazione cutanea. Il suo alto contenuto in saponine la rende insostituibile nel trattamento coadiuvante dell'inetetismo della cellulite e nel trattamento di stati di tensione e gonfiore cutaneo dovuto a stasi linfatica e venosa.

Ippocastano (Aesculus hippocastanum): estratto dai semi dell'Aesculus Hippocastanum, contiene escina grazie alla quale ha la proprietà di migliorare il microcircolo cutaneo. Ha proprietà toniche, astringenti, vasocostrittrici, disarrossanti, schiarenti.

Centella Asiatica (Centella Asiatica): piccola apiacea tipica del Madagascar diffusa in zone afro-asiatiche; E' caratterizzata dalla presenza di due glucosidi del acido asiatico e dell'acido madecassico che sono utili nel trattamento della cellulite, nei rilassamenti cutanei, nelle smagliature. Contiene inoltre acidi triterpenici che possiedono proprietà antiialuronidasiche che favoriscono l'apporto riparatore dell'acido ialuronico.

Cera d'api (Cera alba): c'era purificata naturale ottenuta dal favo del miele. Crea un velo protettivo che protegge dagli agenti atmosferici.

Olio di arachide (Arachis Hypogaea): eccipiente grasso per cosmetica. Ottenuto dai semi di Arachis Hypogaea viene utilizzato per oli, unguenti, fusioni, emulsioni. Ha funzione emolliente e antiossidante

Vitamina E (Tocopherol): svolge un'azione ammorbidente e antiossidante, agisce contro i radicali liberi e previene l'invecchiamento cutaneo.

Propilenglicol (Propylene glycol): umettante.

COMPOSIZIONE

(secondo la direttiva 93/95/CEE)

Aqua, glycerin, hydrogenated polyisobutene, octyl palmitate, Cera alba, peg -6 stearate, Peg- 32 stearate, C12- C15 alkyl benzoate, propylene glycol, Maris sal, glycerin, Ruscus aculeatus extr., tea hydroiodide, carnitine, escin, tripeptide-1, Hedera helix extr., Centella asiatica extr., Fucus vesiculosus extr., Aesculus hippocastanum extr., Chondrus crispus extr., Laminaria digitata extr., Paullinia cupana extr., Gelidium Cartilageum extr., dimethicone, tocopherol, citric acid, ascorbyl palmitate, lecithine disodium EDTA, imidazolidinyl urea, ethylparaben, methylparaben, propylparaben, butyl paraben, phenoxyethanol, parfum, limonene, linalool.

MODALITA' E TECNICHE D'USO

In cabina

Applicare il prodotto, dopo un trattamento cabina, sulle zone interessate dall'inetetismo e previa detersione delle stesse. Procedere con leggero massaggio estetico fino a completo assorbimento.

A Domicilio

Pulire bene la zona da trattare con una doccia o un bagno e massaggiare la zona da trattare dal basso verso l'alto per attivare la circolazione.

Se ne consiglia l'uso una o due volte al giorno.

CONFEZIONI

Per uso professionale 500ml

Per uso domiciliare 250ml

CREMA MANI ALLE ALGHE E BURRO DI CACAO

Le mani sono fra le parti più esposte ai danni ambientali e tradiscono l'età più di ogni altra zona, risentendo delle aggressioni esterne quali detersivi e agenti atmosferici.

Idratante, emolliente, rinfrescante e protettiva grazie alla sinergia dei suoi principi, la crema della esercita un'azione antiossidante e anti invecchiamento mantenendo la pelle candida ed elastica.

Risultato: l'uso continuato della crema idrata le mani, le ammorbidisce e rafforza le loro capacità difensive.

PRINCIPI

Chondrus crispus(Chondrus crispus): è un'alga rossa di piccola taglia che deve il suo forte potere idratante al principio Phycol CC, che forma un film protettivo sull'epidermide.

Cera d'api(Cera alba): c'era purificata naturale ottenuta dal favo del miele. Crea un velo protettivo che protegge dagli agenti atmosferici.

Olio di mandorle dolci (Prunus dulcis): contiene gliceridi dell'acido oleico e lineleuco oltre agli acidi grassi saturi tra cui l'acido miristico. Olio usato largamente in cosmetica per le sue proprietà lubrificanti ed emollienti.

Burro di Cacao(Teobroma cacao): -eccipiente grasso di origine vegetale per cosmetica. Ottenuto dalla tostatura o dalla pressione a caldo dei semi di Theobroma Cacao. Usato in lipsticks e lucida-labbra, può essere anche utilizzato in creme per le sue proprietà emollienti ed idratanti.

Calendula (Calendula officinalis): ha proprietà anti-ossidanti, emollienti e protettive, contiene sostanze mucillaginose, pectine e gomme. Queste sostanze costituiscono una specie di rete sulla cute idonea a trattenere acqua. Funzionano quindi come condizionanti ed idratanti cutanei indiretti e, come tali, sono dotati di attività emolliente, protettiva ed idratante.

Allantoina (Allantoin): ha proprietà calmanti e protettive sulla pelle. E' un ottimo fattore levigante ed idratante.

Olio di arachide (Arachis Hypogaea): eccipiente grasso per cosmetica. Ottenuto dai semi di Arachis Hypogaea viene utilizzato per oli, unguenti, fusioni, emulsioni. Ha funzione emolliente e antiossidante

Vitamina E(Tochopherol): svolge un'azione ammorbidente e antiossidante, agisce contro i radicali liberi e previene l'invecchiamento cutaneo.

COMPOSIZIONE

(secondo la direttiva 93/95/CEE)

Aqua, Prunus amigdalus dulcis oil, Teobroma cacao butter, glyceryl stearate, peg-75 stearate, ceteth-20, steareth-20, cetyl alcohol, Allantoin, Calendula officinalis extr., Chondrus crispus extr., dimethicone, disodium EDTA, imidazolidinyl urea, ethylparaben, methylparaben, propylparaben, butylparaben, phenoxyethanol, propylene glycol, tocopherol, lecithin, ascobylpalmite, citric acid, profumo, limonene.

MODALITA' E TECNICHE D'USO

In Cabina

Si utilizza alla fine di manicure o durante il massaggio delle mani.

A domicilio

Consigliato da applicare mattina e sera come impacco; per un uso corretto si consiglia di utilizzare una minima quantità dopo ogni contatto con acqua e detersivi.

CONFEZIONI

Per uso professionale 250 ml

Per uso domiciliare 100 ml

CREMA PIEDI ALLE ALGHE

La cura del piede non è soltanto un fatto estetico, questa parte del corpo necessita di attenzioni particolari perché svolge un lavoro duro ed è soggetta a forti sollecitazioni. Calzature inadatte o tacchi troppo alti provocano callosità e duroni. Altrettanta importante è l'igiene, che deve essere quotidiana per impedire proliferazioni batteriche e micotiche. La crema piedi della è una crema multi attiva: deodora, idrata, limita il sudore e leviga callosità e i duroni.

Risultato: la pelle risulta morbida , profumata e levigata.

PRINCIPI

Olio essenziale di rosmarino(Rosmarinus officinalis): ha proprietà battereostatiche, restitutive, antisettiche, tonificante e linfodrenante..

Olio essenziale di timo(Thymus vulgaris): ha proprietà battereostatiche e cicatrizzanti. Antiodore.

Fucus(Fucus vesiculosus): dal tallo di questa alga bruna si ricavano polisaccaridi (alginati) oltre a proteine, carotenoidi, sali minerali ed una certa dose di iodio in forma organica e inorganica. Oltre ad essere utilizzato come coadiuvante per la cellulite, ha spiccate funzioni emollienti.

Olio di arachide (Arachis Hypogaea): eccipiente grasso per cosmetica. Ottenuto dai semi di Arachis Hypogaea viene utilizzato per oli, unguenti, fusioni, emulsioni. Ha funzione emolliente e antiossidante

Urea(Urea): principio attivo per cosmetici. Amide dell'acido carbamico. Ha azione umettante e ammorbidente fino a percentuali di 0,5%. In percentuali da 0,5 al 1 % ha proprietà cheratolitiche e leviganti.

Alluminio cloridrato (Alluminium chloride): Sale inorganico avente azione astringente, antitranspirante, dermopurificante e deodorante.

Propilenglicol (Propylene glycol): umettante.

COMPOSIZIONE

(secondo la direttiva 93/95/CEE)

Aqua, Helianthus annuus, glyceril stearate, peg-75 stearate, ceteth-20, steareth-20, cetyl alcohol, glycerin, propylene glycol, Rosmarinus officinalis oil, Thymus vulgaris oil, fucus vesiculosus extr., dimethicone, disodium EDTA, lecithin, citric acid, tocopherol, ascorbylpalmitate, urea, alluminium chloride, imidazolidinyl urea, ethylparaben, methylparaben, propylparaben, butylparaben, phenoxyethanol, profumo, limonene, linalool, citronellol.

MODALITA' E TECNICHE D'USO

In Cabina

Si utilizza alla fine di pedicure o durante il massaggio del piede.

A domicilio

Si consiglia prima di coricarsi, per l'igiene ed il benessere del piede e per ridurre la comparsa di calli e duroni.

CONFEZIONI

Per uso professionale 250 ml

Per uso domiciliare 100 ml

CREMA TONIFICANTE CORPO

Preparazione elasticizzante per la cura ed il trattamento di pelli secche ed atone con tendenza al rilassamento, la presenza dell'acido glicolico garantisce la permeazione dei principi rassodanti.

PRINCIPI

Elastina marina (Hydrolyzed elastin): filmogeno ed idratante. Il suo elevato contenuto di aminoacidi assicura un significativo aumento dell'idratazione cutanea e del grado di elasticità e turgore della cute. Assieme alla fibra collagene e ai mucopolisaccaridi, costituisce in forma di fibre elastiche una delle strutture portanti del connettivo dermico. Le caratteristiche intrinseche proprie delle catene molecolari che si distribuiscono uniformemente sullo strato corneo formano un film macromolecolare che è in grado di diminuire sensibilmente le inevitabili perdite idriche da perspiratio insensibilis, contribuendo in maniera indiretta alla umettazione dei corneociti, mantenendo la pelle sana e di gradevole aspetto. L'elastina possiede anche 2 aminoacidi particolari Desmosina e Isodesmosina. Consigliata in tutti i prodotti ad azione idratante, antiage, sostantiva e nutriente.

Collagene marino (Soluble collagen): è un filmogeno idratante e protettivo. Grazie al suo elevato contenuto di aminoacidi (specialmente di idrossiprolina), è in grado di assicurare un significativo aumento dell'idratazione cutanea e del grado di elasticità e turgore della cute; svolge inoltre una insostituibile funzione sostantivante, in quanto il collagene, insieme ai mucopolisaccaridi ed all'elastina, costituisce un'importante struttura del connettivo dermico. Le catene molecolari si distribuiscono uniformemente sullo strato corneo e formano un film macromolecolare in grado di diminuire sensibilmente le inevitabili perdite idriche da perspiratio insensibilis. Contribuisce quindi in maniera indiretta alla umettazione dei corneociti, mantenendo la pelle sana e di gradevole aspetto.

Centella Asiatica (Centella Asiatica): piccola apiacea tipica del Madagascar diffusa in zone afro-asiatiche; E' caratterizzata dalla presenza di due glucosidi del acido asiatico e dell'acido madecassico che sono utili nel trattamento della cellulite, nei rilassamenti cutanei, nelle smagliature. Contiene inoltre acidi triterpenici che possiedono proprietà antiialuronidasiche che favoriscono l'apporto riparatore dell'acido ialuronico.

Echinacea (Echinacea angustifolia): grossa margherita americana appartenente alla famiglia delle Asteracee (composite) che viene usata da tempo nella medicina popolare indiana come cicatrizzante delle ferite. La fitoterapia moderna ha approfondito gli studi farmacologici sugli effetti degli estratti ricavati dal rizoma di echinacea e ne ha confermato il valore riepitelizzante e cicatrizzante. In particolare è stata evidenziata la presenza di echinacina che agisce in senso anti-jaluronidasico favorendo per conseguenza l'apporto riparatore dell'acido ialuronico. E' utilizzato quindi in prodotti anti-age, antismagliature, e rassodanti.

Equiseto (Equisetum arvense): i cauli sterili di questa equisetacea sono caratterizzati da un alto contenuto di silice, flavonoidi, saponine, e acidi polifenolici. E' un elasticizzante cutaneo, rassodante e coadiuvante nel trattamento delle smagliature.

Burro di karaté (Butyrospermum parkii): caratterizzato da una composizione di trigliceridi molto ricchi in acidi grassi insaturi -utili nei casi di pelle secca ed a ridotta barriera cutanea- ha un alto contenuto di un insieme di sostanze chiamate in saponificabili. Queste sostanze sono ritenute responsabili delle proprietà anti-arrossanti e lenitive. Contengono circa 10-15 % di fitosteroli (sostanze simili alla vitamina E) che stimolano la proliferazione cellulare; E' un ottimo filtrante solare che nutre e difende la pelle anche da smog, sbalzi di temperatura e screpolature provocate dal freddo.

Olio di girasole (Helianthus annuus): è un olio di indiscusse qualità eutrofiche, addolcenti, emollienti, riepilizzanti e restitutive.

Acido glicolico (Glycolic acid): fa parte degli alfa idrossi-acidi. Riduce la coesione dei cheratinociti comportando l'aumento della penetrazione di altre sostanze dermocosmetiche; Ha di conseguenza un'importante azione veicolante.

Olio di arachide (Arachis Hypogaea): eccipiente grasso per cosmetica. Ottenuto dai semi di Arachis Hypogaea viene utilizzato per oli, unguenti, fusioni, emulsioni. Ha funzione emolliente e antiossidante

Vitamina E (Tocopherol): svolge un'azione ammorbidente e antiossidante, agisce contro i radicali liberi e previene l'invecchiamento cutaneo.

Propilenglicol (Propylene glycol): umettante

COMPOSIZIONE

(secondo la direttiva 93/95/CEE)

Aqua, Helianthus annuus, peg-6 stearate glicol, peg-3 stearate hydrogenated vegetable oil, Butyrospermum partii butter, cetyl alcohol, glycerin, cetearyl alcohol, glycolic acid, Equisetum arvense extr., Centella asiatica extr., Echinacea angustifolia extr., propylene glycol, Soluble collagen, Hydrolyzed elastin, dimethicone, citric acid, tocopherol, ascorbyl palmitate, lecithin, disodium EDTA, imidazolidinyl urea, ethylparaben, methylparaben, butyl paraben, propylparaben-phenoxyethanol, sodium hydroxyde, parfum, limonene, linalool.

MODALITA' E TECNICHE D'USO

In cabina

Utilizzare dopo aver stimolato la zona per migliorare la circolazione. Massaggiare con movimenti rotatori dal basso verso l'alto fino al completo assorbimento.

A domicilio

Pulire bene la zona da trattare con una doccia o un bagno e massaggiare la zona da trattare dal basso verso l'alto per attivare la circolazione.

Utilizzare mattina e sera, per pelli rilassate e atone.

CONFEZIONI

Per uso professionale 500 ml

Per uso domiciliare 250ml

BENDAGGIO MARINO LIQUIDO

Prodotto a base di Sali minerali per bendaggi in avvolgimento utilizzato con aggiunta di acqua in proporzione ½. Il bendaggio, antica e affascinante tecnica, concorre a diminuire la ritenzione idrica, a rinforzare e decongestionare i capillari, a contrastare l'inestetismo della cellulite. È particolarmente indicato per eliminare la stanchezza, diminuire il gonfiore e la pesantezza alle gambe. I Sali minerali marini ad alta concentrazione conferiscono il giusto equilibrio biologico a tutto l'organismo. Sviluppano una potente azione mineralizzante salutare e reintegrante su tutto l'organismo, favoriscono la circolazione ed hanno potere rigenerativo per la pelle. L'alta concentrazione di sali favorisce l'eliminazione dei liquidi stagnanti nei tessuti. Questo avviene per "osmosi", processo chimico tramite il quale una soluzione a basso concentrazione di sali riesce ad attraversare una membrana (la pelle in questo caso) se attratta da un composto a più alta concentrazione salina.

PRINCIPI

Sali del Mar Morto (Marine salt): amplificano le proprietà del prodotto con una azione osmotizzante veicolando tutti i principi vegetali.

Oli essenziali di ginepro (Juniperus comunis), cipresso (Cupressus sempervirens), rosmarino (Rosmarinus officinalis): in alcune piante sono contenute sostanze odorose con funzioni diverse. Sottoponendo a distillazione in "corrente di vapore" le parti vegetali ricche di tali sostanze odorose, si ottengono le essenze o più esattamente gli oli essenziali, detti anche oli eteri per la loro volatilità. Grazie al loro basso peso molecolare, sono in grado di penetrare agevolmente nella pelle su cui non solo lasciano il profumo caratteristico, ma svolgono diverse attività: il rosmarino è tonificante, antisettico, rivitalizzante, linfodrenante, il ginepro è stimolante, il cipresso migliora la circolazione.

Propilenglicol (Propylene glycol): umettante.

COMPOSIZIONE

(secondo la direttiva 93/95/CEE)

Aqua, aqua maris, Juniperus communis, Cupressus sempervirens, Rosmarinus officinalis, C.I.42051, propylene glycole, ethylparaben, methylparaben, propylparaben butyl paraben, imidazolidinil urea, parfum, limonene, linalool.

MODALITA' E TECNICHE D'USO

In Cabina

Da utilizzare in proporzione con acqua 100 ml e 100 ml bendaggio, oppure si miscela con l'acqua madre del mar morto

CONFEZIONI

Per uso professionale 1000ml

Per uso professionale 5000ml

LIQUIDO TONIFICANTE BENDAGGI

La crioterapia è un metodo che utilizza con buoni risultati il freddo per il dimagrimento e rassodamento localizzati. Quando si abbassa al di sotto dei 37° la temperatura della cute si ottiene un effetto vasocostrittore che tiene in profondità il sangue carico di tossine e di metaboliti (rifiuti organici) del sistema linfatico. In seguito il corpo cerca di ritrovare un equilibrio dirottando il sangue caldo verso la superficie della pelle, riattivando gli scambi metabolici che erano stati rallentati, eliminando le tossine e drenando le cellule adipose. Il prodotto è una soluzione analcolica a base di estratti vegetali. La sua benefica azione specifica per il bendaggio refrigerante ad azione drenante, tonificante e rassodante è inoltre indicata per trattamento della cellulite. Contribuisce al rassodamento dei tessuti, migliorando l'aspetto estetico delle gambe che soffrono di gonfiore e senso di pesantezza. Migliora la circolazione periferica, riequilibra il metabolismo lipidico, decongestionante, stimolante. Il bendaggio può essere applicato a tutto il corpo: arti inferiori e superiori, tronco, seno, viso e collo. Viene utilizzato in caso di rilassamento cutaneo, perdita di tono a seguito di terapie o trattamenti dimagranti, ptosi del seno e pesantezza agli arti inferiori.

PRINCIPI

Ginseng (Panax ginseng): ha una funzione rivitalizzante, tonificante e stimolante; E' destinato alle pelli stanche e senescenti che hanno perduto tono ed elasticità.

Centella (Centella Asiatica): piccola apiacea tipica del Madagascar diffusa in zone afro-asiatiche; E' caratterizzata dalla presenza di due glucosidi del acido asiatico e dell'acido madecassico che sono utili nel trattamento della cellulite, nei rilassamenti cutanei, nelle smagliature. Contiene inoltre acidi triterpenici che possiedono proprietà antiialuronidasiche che favoriscono l'apporto riparatore dell'acido ialuronico.

Echinacea (Echinacea angustifolia): grossa margherita americana appartenente alla famiglia delle Asteracee (composite) che viene usata da tempo nella medicina popolare indiana come cicatrizzante delle ferite. La fitoterapia moderna ha approfondito gli studi farmacologici sugli effetti degli estratti ricavati dal rizoma di echinacea e ne ha confermato il valore ripitelizzante e cicatrizzante. In particolare è stata evidenziata la presenza di echinacina che agisce in senso anti-jaluronidasico favorendo per conseguenza l'apporto riparatore dell'acido ialuronico. E' utilizzato quindi in prodotti anti-age, antismagliature, e rassodanti.

Equiseto (Equisetum arvense): i cauli sterili di questa equisetacea sono caratterizzati da un alto contenuto di silice, flavonoidi, saponine, e acidi polifenolici. E' un elasticizzante cutaneo, rassodante e coadiuvante nel trattamento delle smagliature.

Mentolo (Menthol): esercita un effetto rinfrescante e tonificante, presenta spiccate proprietà come antisettico e analgesico locale.

Menta piperita (Mentha piperita): olio essenziale estratto dalle foglie e sommità fiorite della menta: Possiede spiccate proprietà stimolanti è un eccellente balsamico, rinfrescante e tonificante e antisettico. Sotto il profilo aromatico, la menta piperita è la più apprezzata.

Proteine della soia (Hydrolyzed soy protein): Alta proprietà idratante grazie alla buona percentuale di aminoacidi contenuti; Ha un potere filmogeno con proprietà igroscopiche.

Propilenglicol (Propylene glycol): umettante.

COMPOSIZIONE

(secondo la direttiva 93/95/CEE)

Aqua, propylene glycol, panax ginseng, centella asiatica, echinacea angustifolia, equisetum arvense, menthol, mentha piperita, hydrolyzed protein, imidazolidinyl urea, ethylparaben, methylparaben, propylparaben, 2phenoxyethanol

MODALITA' E TECNICHE D'USO

In Cabina

Questo prodotto concentrato riservato all'uso professionale provoca un freddo intenso e deve essere diluito in 3-5 parti d'acqua (es 50 ml di liquido bendaggi + 200ml di acqua) secondo il freddo desiderato o sopportato.

Si imbevono in maniera omogenea delle bende elastiche medicali nel liquido rassodante. Si applicano senza stringerle troppo sulle parti del corpo da trattare, in genere fianchi e le gambe. Si consiglia di cominciare dai piedi risalendo verso l'alto. Lasciare agire per circa 30 min.

Dopo aver tolto la benda, massaggiare la gamba con l'apposita crema alle alghe e Sali del mar morto partendo dalla caviglia e risalendo verso l'inguine. La soluzione esplica la sua attività per evaporazione e non è quindi richiesta la copertura con plaid o simili. Una volta asportate le bende, riscaldare con una coperta. In caso di forte necessità o nel periodo estivo, ripetere il trattamento tutti i giorni. Come mantenimento si può effettuare il trattamento ogni 2/3 giorni. Non applicare durante il ciclo mestruale. Evitare il contatto del prodotto con zone intime e con le mucose di occhi, naso e bocca. In caso di contatto risciacquare abbondantemente con acqua fresca. Per bendaggi all'addome è preferibile eseguire il trattamento almeno due ore dopo i pasti.

CONFEZIONI

Per uso professionale 1000 ml

FANGO COADIUVANTE ANTICELLULITE ALLE ALGHE E GUARANA'

I fanghi sviluppano sulla cute diverse azioni in sinergia tra loro.

L'azione termica determina un aumento del flusso circolatorio periferico senza complicanze venose. L'applicazione del fango provoca un aumento della temperatura su tutta la cute, ma soprattutto in quelle zone che, a causa di problemi circolatori, hanno una temperatura più bassa e una pelle con problemi estetici dovuti a scarsa nutrizione e intossicazione. Il calore provoca una sudorazione abbondante e che passando attraverso la pelle, asporta le scorie (azotate e puriniche) causa di molti problemi estetici cutanei (foruncoli, impurità, ecc).

L'azione eudermica dovuta al contenuto di elementi essenziali biochimici della pelle, di bio e fitostimoline, di sostanze steroidee e dall'azione catalitica e bioattivatrice.

L'attività delle alghe ricche di particolari sostanze fortemente bioattive; ciò ha permesso nuove applicazioni cosmetiche definite come fucoidocosmesi.

Queste sostanze attive sono: carotenoidi, fitosteroidi, lipoprotidi, fosfolipidi, polisaccaridi legati a lipidi, aminolipidi, solfolipidi e altre. Il Fango coadiuvante anticellulite alle Alghe e Guarana' della Jean La Roches è un fango argilloso ad azione drenante, assorbente e riattivante per la cura estetica delle panniculopatie adipose (cellulite).

Il prodotto esercita l'azione attraverso una bio-stimolazione del metabolismo cellulare compromesso dalla cattiva circolazione locale con un effetto linfodrenante e decongestionante.

PRINCIPI

Sali del Mar Morto (Marine salt): amplificano le proprietà del prodotto con una azione osmotizzante veicolando tutti i principi vegetali.

Guaranà (Paullinia cubana): Un arbusto brasiliano dai cui semi si ottiene un estratto ad elevato contenuto di tannini e caffeina. Svolge un'efficace attività stimolante della lipolisi, limita quindi il manifestarsi del fenomeno delle adiposità localizzate

Fucus (Fucus vesiculosus): dal tallo di questa alga bruna si ricavano polisaccaridi (alginati) oltre a proteine, carotenoidi, sali minerali ed una certa dose di iodio in forma organica e inorganica. Oltre ad essere utilizzato come coadiuvante per la cellulite, ha spiccate funzioni emollienti.

Edera (Hedera helix): è conosciuta in fitoterapia per la sua attività drenante che previene la disidratazione cutanea. Il suo alto contenuto in saponine la rende insostituibile nel trattamento coadiuvante dell'inestetismo della cellulite e nel trattamento di stati di tensione e gonfiore cutaneo dovuto a stasi linfatica e venosa.

Chondrus crispus (Chondrus crispus): è un'alga rossa di piccola taglia che deve il suo forte potere idratante al principio Phycol CC, che forma un film protettivo sull'epidermide.

Argilla verde: è una delle materie più antiche che l'uomo conosca. La sua caratteristica è quella di assorbire parecchia acqua, formando una pasta che stesa sul viso, progressivamente si asciuga, operando al tempo stesso un'azione di assorbimento del sebo e del sudore (capacità adsorbente). Quando l'argilla si secca dopo essere stata applicata sulla cute, allontana dalla pelle impura e grassa, le sostanze proteiche inquinanti (es: pus dei foruncoli, sebo ossidato dei comedoni). L'asportazione della massa gessosa consente l'eliminazione delle lamelle cornee superficiali, ottenendo alla fine del trattamento una sensazione di pelle più chiara, asciutta, sgrassata e pulita. Ha inoltre proprietà drenante, antisettica, calmante e anti-infiammatoria.

Carnitina:

COMPOSIZIONE

(secondo la direttiva 93/95CEE):

aqua, solum follum, glycerin, propylene glycol, Fucus vesiculosus extr., Hedera helix extr, Paulinia cupana extr, Caffein, Carnitine, Maris sal, Algae, disodium EDTA, imidazolidinyl urea, ethylparaben, methylparaben, propylparaben, butylparaben phenoxyethanol, profumo limonene.

methylisothiazolinone, methylchloroisothiazolinone

MODALITA' E TECNICHE D'USO

In Cabina

Preparare il lettino con una coperta e ricoprirlo con un telino di cartone

Prima di applicare il fango si consiglia uno scrub sale ed olii essenziali per diminuire le resistenze dello strato corneo e facilitare l'azione del fango.

Eliminare il peeling sciacquando con acqua tiepida e una spugnetta o direttamente sotto la doccia. Dove sia possibile anche in idromassaggio che preveda questo tipo di funzione (smaltimento fanghi e peloidi o gommage).

Controllare eventuali zone di capillari o vene superficiali da schermare con Gel freddo snellente per evitare vasodilatazione dovuta al calore prodotto dalla termocoperta.

Applicare sopra il gel un sottile strato di fango con un pennello, se possibile riscaldare il fango prima dell'applicazione (per evitare alla cliente la sgradevole sensazione di freddo).

Lo strato di fango deve coprire interamente le zone da trattare avvolgere la cliente nel telino di plastica e coprire con una coperta. Esporre la zona con infrarossi per 25 /30 min.

Se lo studio non è fornito di apparecchiature per raggi infrarossi, utilizzare 2 coperte termiche (una sopra e l'altra sotto il lenzuolino). Dopo il corretto tempo di applicazione, asportare con una spugna o con una spatola il fango.

Riavvolgere nuovamente la cliente nel lenzuolino e nella coperta per un breve periodo di rilassamento (10 min.) favorendo così un'ulteriore essudazione.

Far sciquare la cliente con una doccia possibilmente fredda, oppure asportare completamente con una spugnetta.

Terminare con un massaggio utilizzando la Crema anticellulite Alghe e Guarana'.

NOTA

E' importante iniziare il trattamento dopo il periodo mestruale.

Per risultati ottimali si raccomanda alla cliente di bere circa 2 litri d'acqua al giorno e di seguire le indicazioni fornitele per il trattamento domiciliare di mantenimento.

Prodotti indicati per il trattamento.

Fango coad. anticellulite alle Alghe e Guaranà

Crema coad. anticellulite alle Alghe e Guaranà .

CONFEZIONI

Per uso professionale 1000 ml

Per uso professionale 500 ml

FANGO RASSODANTE CORPO

I fanghi sviluppano sulla cute diverse azioni in sinergia tra loro.

L'azione termica che determina un aumento del flusso circolatorio periferico senza complicanze venose. L'applicazione del fango provoca un aumento della temperatura su tutta la cute, ma soprattutto in quelle zone che, a causa di problemi circolatori, hanno una temperatura più bassa e una pelle con problemi estetici dovuti a scarsa nutrizione e intossicazione. Il calore provoca sudorazione abbondante e passando attraverso la pelle, asporta le scorie (azotate e puriniche) causa di molti problemi estetici cutanei (foruncoli, impurità, ecc).

L'azione eudermica dovuta al contenuto di elementi essenziali biochimici della pelle, di bio e fitostimoline, dall'azione catalitica e bioattivatrice.

L'attività delle alghe ricche di particolari sostanze fortemente bioattive; ciò ha permesso nuove applicazioni cosmetiche definite come fucoidocosmesi.

Queste sostanze attive sono: carotenoidi, fitosteroidi, lipoprotidi, fosfolipidi, polisaccaridi legati a lipidi, aminolipidi, solfolipidi e altre. Fango rassodante corpo della Jean La Roches è un prodotto per il trattamento di pelli atone con tendenza al rilassamento, studiato per trattamenti in occlusione.

PRINCIPI

Elastina marina (Hydrolyzed elastin): filmogeno ed idratante. Il suo elevato contenuto di aminoacidi assicura un significativo aumento dell'idratazione cutanea e del grado di elasticità e turgore della cute. Assieme alla fibra collagene e ai mucopolisaccaridi, costituisce in forma di fibre elastiche una delle strutture portanti del connettivo dermico. Le caratteristiche intrinseche proprie delle catene molecolari che si distribuiscono uniformemente sullo strato corneo formano un film macromolecolare che è in grado di diminuire sensibilmente le inevitabili perdite idriche da perspiratio insensibilis, contribuendo in maniera indiretta alla umettazione dei corneociti, mantenendo la pelle sana e di gradevole aspetto. L'elastina possiede anche 2 aminoacidi particolari Desmosina e Isodesmosina. Consigliata in tutti i prodotti ad azione idratante, antiage, sostantiva e nutriente.

Sali del Mar Morto (Marine salt): amplificano le proprietà del prodotto con una azione osmotizzante veicolando tutti i principi vegetali.

Argilla verde: è una delle materie più antiche che l'uomo conosca. La sua caratteristica è quella di assorbire parecchia acqua, formando una pasta che stesa sul viso, progressivamente si asciuga, operando al tempo stesso un'azione di assorbimento del sebo e del sudore (capacità adsorbente). Quando l'argilla si secca dopo essere stata applicata sulla cute, allontana dalla pelle impura e grassa, le sostanze proteiche inquinanti (es: pus dei foruncoli, sebo ossidato dei comedoni). L'asportazione della massa gessosa consente l'eliminazione delle lamelle cornee superficiali, ottenendo alla fine del trattamento una sensazione di pelle più chiara, asciutta, sgrassata e pulita. Ha inoltre proprietà drenante, antisettica, calmante e anti-infiammatoria.

Centella (Centella Asiatica): piccola apiacea tipica del Madagascar diffusa in zone afro-asiatiche; E' caratterizzata dalla presenza di due glucosidi del acido asiatico e dell'acido madecassico che sono utili nel trattamento della cellulite, nei rilassamenti cutanei, nelle smagliature. Contiene inoltre acidi triterpenici che possiedono proprietà antiialuronidasiche che favoriscono l'apporto riparatore dell'acido ialuronico.

Echinacea (Echinacea angustifolia): grossa margherita americana appartenente alla famiglia delle Asteracee (composite) che viene usata da tempo nella medicina popolare indiana come cicatrizzante delle ferite. La fitoterapia moderna ha approfondito gli studi farmacologici sugli effetti degli estratti ricavati dal rizoma di echinacea e ne ha confermato il valore riepitelizzante e cicatrizzante. In particolare è stata evidenziata la presenza di echinacina che agisce in senso anti-jaluronidasico favorendo per conseguenza l'apporto riparatore dell'acido ialuronico. E' utilizzato quindi in prodotti anti-age, antismagliature, e rassodanti.

Equiseto (Equisetum arvense): i cauli sterili di questa equisetacea sono caratterizzati da un alto contenuto di silice, flavonoidi, saponine, e acidi polifenolici. E' un elasticizzante cutaneo, rassodante e coadiuvante nel trattamento delle smagliature.

Olii essenziali di limone(Citrus limonum), menta(Mentha piperita), eucalipto(Eucalyptus globulus): in alcune piante sono contenute sostanze odorose con funzioni diverse. Sottoponendo a distillazione in "corrente di vapore" le parti vegetali ricche di tali sostanze odorose, si ottengono le essenze o più esattamente gli oli essenziali, detti anche oli eteri per la loro volatilità. Grazie al loro basso peso molecolare, sono in grado di penetrare agevolmente nella pelle su cui non solo lasciano il profumo caratteristico, ma svolgono diverse attività: il limone agiscono sull'accelerazione del metabolismo; la menta è tonificante, decongestionante, dermopurificantebalsamico, l'eucalipto è antisettico, diuretico

COMPOSIZIONE

(secondo la direttiva 93/95CEE):

aqua, solum folum, glycerin, propylene glycol, Equisetum arvense extr, Echinacea angustifolia extr., Hydrolyzed elastin, menthyl lactate, Citrus limonum oil., Maris sal, Eucalyptus globulus oil, disodium EDTA, imidazolidinyl urea, ethylparaben, methylparaben, propylparaben, butylparaben phenoxyethanol, methylisothiazolinone, methylchloroisothiazolinone, limonene, citral

MODALITA' E TECNICHE D'USO

In cabina

Preparare il lettino con una coperta e ricoprirlo con un telino di cartone

Prima di applicare il fango si consiglia uno scrub sale e oli essenziali per diminuire le resistenze dello strato corneo e facilitare l'azione del fango.

Eliminare il peeling sciacquando con acqua tiepida e una spugnetta o direttamente sotto la doccia, dove sia possibile anche in idromassaggio che preveda questo tipo di funzione (smaltimento fanghi e peloidi o gommage).

Controllare eventuali zone di capillari o vene superficiali da schermare con Gel freddo snellente per evitare vasodilatazione dovuta al calore prodotto dalla termocoperta

Applicare sulle zone da trattare un sottile strato di fango con un pennello, se possibile riscaldare il fango prima dell'applicazione (per evitare alla cliente la sgradevole sensazione di freddo). Lo strato di fango deve coprire interamente le zone da trattare, avvolgere la cliente nel telino di plastica e ricoprire con una coperta.

Esporre la zona con infrarossi per 30 /35 min .

Se lo studio non è fornito di apparecchiature per raggi infrarossi, utilizzare 2 coperte termiche (una sopra e l'altra sotto il lenzuolino).

Dopo il corretto tempo di applicazione, asportare con una spugna o con una spatola il fango.

Riavvolgere nuovamente la cliente nel lenzuolino e nella coperta per un breve periodo di rilassamento (10 min.) favorendo così un'ulteriore essudazione.

Far sciquare la cliente con una doccia possibilmente fredda, oppure asportare completamente con una spugnetta .

Terminare con un massaggio utilizzando la Crema tonificante.

A domicilio

Dopo il trattamento domiciliare consigliare alla cliente l'uso di Crema tonificante da utilizzare 2 volte al giorno, massaggiando fino a completo assorbimento.

CONFEZIONI

Per uso professionale 1000 ml

Per uso professionale 500 ml

FANGO TERMICO AL PEPERONCINO

I fanghi sviluppano sulla cute diverse azioni in sinergia tra loro.

L'azione termica determina un aumento del flusso circolatorio periferico senza complicanze venose. L'applicazione del fango provoca un aumento della temperatura su tutta la cute, ma soprattutto in quelle zone che, a causa di problemi circolatori, hanno una temperatura più bassa e una pelle con problemi estetici dovuti a scarsa nutrizione e intossicazione. Il calore provoca una sudorazione abbondante e che passando attraverso la pelle, asporta le scorie (azotate e puriniche) causa di molti problemi estetici cutanei (foruncoli, impurità, ecc).

L'azione eudermica dovuta al contenuto di elementi essenziali biochimici della pelle, di bio e fitostimoline, di sostanze steroidee e dall'azione catalitica e bioattivatrice.

L'attività delle alghe ricche di particolari sostanze fortemente bioattive; ciò ha permesso nuove applicazioni cosmetiche definite come fucoïdocosmesi.

Queste sostanze attive sono: carotenoidi, fitosteroidi, lipoprotidi, fosfolipidi, polisaccaridi legati a lipidi, aminolipidi, solfolipidi e altre.

Il Fango termico al peperoncino della Jean La Roches è un fango argilloso ad azione termica, drenante, assorbente e riattivante per la cura estetica delle pannicolopatie adipose (cellulite).

Il prodotto esercita l'azione attraverso una bio-stimolazione del metabolismo cellulare compromesso dalla cattiva circolazione locale con un effetto linfo-drenante e decongestionante.

PRINCIPI

Argilla verde (solum follum) : è un sistema complesso di minerali, il cui elemento più importante è il silicato di alluminio. E' un prodotto meraviglioso sia per la salute che per la bellezza, grazie ai suoi preziosi componenti quali il ferro, il calcio, il potassio, il silice, l'alluminio, il sodio, il titanio, il manganese e il magnesio. Altrettanto note sono le sue proprietà depurative per la pelle messe in atto con un *meccanismo di osmosi*: le tossine e le impurità passano dalla pelle all'argilla verde, la quale, a sua volta, cede i minerali e permette così la rivitalizzazione cutanea.

Peperoncino (Capsicum annum) : Questa pianta dalle così tante e insospettite proprietà può essere un ottimo alleato per la nostra forma estetica. Infatti risultando particolarmente efficace nell'attivare il circolo venoso e capillare, svolge un'azione emodinamica, e' un importante antiossidante e stimola la vitalità dei tessuti. Grazie alle sue proprietà stimolanti, la sua azione revulsiva aumenta lo scambio di sostanze nutritive trasportate dal sangue, nelle zone asfittiche della cute.

Sale del mar morto (Maris sal) : amplificano le proprietà del prodotto con una azione osmotizzante veicolando tutti i principi vegetali.

Arancio amaro (Citrus medica amara) : accelera il metabolismo.

Ananas (Ananas sativus) : Astringente ideale sulla pelle, migliora la circolazione ed impedisce la formazione di edemi e di ristagni. Favorisce la detersione e la cicatrizzazione delle piccole ferite.

Ippocastano (Aesculus hippocastanum) : estratto dai semi dell'Aesculus Hippocastanum, contiene escina grazie alla quale ha la proprietà di migliorare il microcircolo cutaneo. Ha proprietà toniche, astringenti, vasocostrittrici, disarrossanti, schiarenti.

Centella (Centella asiatica) : piccola apiacea tipica del Madagascar diffusa in zone afro-asiatiche; E' caratterizzata dalla presenza di due glucosidi del acido asiatico e dell'acido madecassico che sono utili nel trattamento della cellulite, nei rilassamenti cutanei, nelle smagliature. Contiene inoltre acidi triterpenici che possiedono proprietà anti-aluronidasiche che favoriscono l'apporto riparatore dell'acido ialuronico.

Canfora (Camphor) : raffreddante, rubefacente, sudorifero, vasocostrittore.

Caffeina (Caffein) : è un potente alcaloide contenuto nel caffè, nel tè, e in altre sostanze, svolge un'efficace azione di aumento del metabolismo cellulare e favorisce l'idrolisi del trigliceride (grasso) in acidi grassi e glicerolo.

COMPOSIZIONE

(secondo la direttiva 93/95/CEE)

aqua, solum follum, glycerin, propylene glycol, Aesculus hippocastanum extr., Capsicum annum extr, Ananas sativus extr, Centella asiatica extr., Caffein, tyrosine, Ruscus aculeatus extr., Citrus medica amara extr., Maris sal, Algae, Camphor, methyl nicotinate, disodium EDTA, imidazolidinyl urea, ethylparaben, methylparaben, propylparaben, butylparaben phenoxyethanol, methylisothiazolinone, methylchloroisothiazolinone, profumo limonene .

MODALITA' E TECNICHE D'USO

In cabina

Preparare il lettino con una coperta e ricoprirla con un telino di cartene

Prima di applicare il fango si consiglia uno Scrub sale e olii essenziali per diminuire le resistenze dello strato corneo e facilitare l'azione del fango.

Eliminare il peeling sciacquando con acqua tiepida e una spugnetta o direttamente sotto la doccia, dove sia possibile anche in idromassaggio che preveda questo tipo di funzione (smaltimento fanghi e peloidi o gommage).

Controllare eventuali zone di capillari o vene superficiali da schermare con Gel freddo snellente per evitare vasodilatazione dovuta al calore prodotto dal fango. Applicare sulle zone da trattare un sottile strato di fango con un pennello. Lo strato di fango deve coprire interamente le zone da trattare, avvolgere la cliente nel telino di plastica e ricoprire con una coperta per 30 /35 min .

Dopo il corretto tempo di applicazione, asportare con una spugna o con una spatola il fango.

Riavvolgere nuovamente la cliente nel lenzuolino e nella coperta per un breve periodo di rilassamento (10 min.) favorendo così un'ulteriore essudazione.

Far sciacquare la cliente con una doccia possibilmente fredda, oppure asportare completamente con una spugnetta .

Terminare con un massaggio utilizzando la Crema alghe e Sali mar morto.

SCRUB CORPO AL SALE MARINO

Sale Scrub, a base di sale marino oli vegetali ed oli essenziali con effetto rivitalizzante e vellutante; ritempra e ridona benessere. Massaggiato delicatamente sulla pelle, rimuove lo strato epidermico superficiale accelerando il cambio delle cellule cutanee facendo riaffiorare uno strato più giovane, fresco e vitale.

Efficace nel ripristinare l'equilibrio idrico alterato, drena liquidi e scorie di ristagno grazie all'azione osmotica generata dal sale marino. Contemporaneamente leviga ed ammorbidisce la pelle grazie all'azione nutriente ed idratante degli oli vegetali di Avocado, Mandorle dolci e Borrachine.

PRINCIPI

Sali del Mar Morto (Marine salt): amplificano le proprietà del prodotto con una azione osmotizzante veicolando tutti i principi vegetali. inoltre svolgono un peeling meccanico

Olio di oliva(Olea europea): è un olio molto diffuso in campo alimentare e che da sempre ha trovato applicazione nelle preparazioni farmaceutiche per la sua efficacia ed innocuità. E' un ottimo emolliente, contiene una frazione insaponificabile ricca in squalene e steroli che lo rendono efficace come nutriente ed emolliente nelle pelli secche o adulte che necessitano di un apporto continuo delle sostanze che non producono.

Olio di avocado(Persea Gratissima): contiene oli essenziali e vitamine liposolubili tra le quali il betacarotene. Ha forti proprietà nutritive per due motivi:

A) la composizione lipidica, ricca di acido oleico e linoleico (vitamina F) di cui la pelle è carente;

B) la frazione insaponificabile, ricca di steroli che hanno proprietà riparatrici e di normalizzazione della pelle secca, di stimolo alla produzione di nuovo collagene.

La combinazione di sostanze presenti nell' olio di avocado è in grado di aumentare la resistenza della barriera cutanea alla disidratazione e tenere emulsionate grandi quantità d'acqua negli strati epidermici. E' quindi un olio di indiscusse qualità ammorbidenti, eutrofiche, addolcenti, emollienti, restitutive. Possiede un'ottima untuosità ed un buon potere penetrante.

Olio di mandorle dolci (Prunus dulcis): contiene gliceridi dell'acido oleico e linoleico oltre agli acidi grassi saturi tra cui l'acido miristico. Olio usato largamente in cosmetica per le sue proprietà lubrificanti ed emollienti.

Olio di iperico(Hypericum perforatum): Dal punto di vista cosmetico le sostanze più importanti del fitocomplesso di Iperico sono rappresentate dalla frazione dei flavonoidi (quercetina e quercitrina) – che conferisce agli estratti della pianta proprietà cicatrizzanti e ripitelizzanti – e dall'essenza, responsabile delle proprietà antisettiche e purificanti. L'elevata concentrazione di tannini caratteristica degli estratti liofilizzati, inoltre, conferisce a tali preparati buone proprietà astringenti e disarrossanti, che li rendono particolarmente indicati per il trattamento di pelli grasse ed impure. La combinazione delle proprietà lenitive e disarrossanti dei flavonoidi con quelle purificanti dell'essenza si ritrova nell'estratto oleoso di Iperico. L'estratto oleoso entra pertanto nella composizione di cosmetici destinati a ripristinare la morbidezza, l'idratazione e l'elasticità di pelli secche, screpolate e sensibili, anche tendenti alla couperose.

Olio di borragine(Borago officina): l'olio di Borrachine viene impiegato nella formulazione di creme ad attività idratante, nutriente ed elasticizzate e in modo particolare nei trattamenti cosmetici contro l'invecchiamento.

Olio di jojoba (Buxus chinensis): spontaneo nelle zone desertiche americane anche se ora si coltiva in Europa. L'olio dei suoi piccoli frutti è uno dei più attivi per difendere la pelle dai segni della vecchiaia; Ha funzione di ammorbidente e nutriente.

Olio di arachide (Arachis Hypogaea): eccipiente grasso per cosmetica. Ottenuto dai semi di Arachis Hypogaea viene utilizzato per oli, unguenti, fusioni, emulsioni. Ha funzione emolliente e antiossidante

Oli essenziali di rosmarino(Rosmarinus officinalis), cipresso(Cupressus semper virens), arancia dolce(Citrus aurantium dulcis), arancia amara(Citrus aurantium amara), basilico(Ocimum basilicum), lavanda(Lavandula angustifolia), menta(Mentha piperita), geranio (Pelargonium capitatum)

COMPOSIZIONE

(secondo la direttiva 93/95/CEE)

Maris sal, octyl palmitate, Hypericum perforatum oil, Persea gratissima oil, Borago officinalis oil, Prunus amigdalus dulcis oil, Olea europea oil unsaponifiables simmondsia, Chinensis cera, Citrus aurantium dulcis oil, Lavandula angustifolia oil, Mentha piperita oil, Rosmarinus officinalis oil, Citrus aurantium amara oil, Ocimum basilicum oil, Pelargonium capitatum oil, Cupressus semper virens oil, tocopherol, citric acid, lechitin, CI 42051, limonene, eugenol, geraniol, citral, linalool, citronellol.

MODALITA' E TECNICHE D'USO

In Cabina

Si utilizza per effettuare il massaggio peeling sul corpo o per lo scrub all'interno del bagno turco o hamman. Applicare una modesta quantità ed effettuare movimenti circolari fino al completo scioglimento dei grani di sale.

A domicilio

Utilizzare ogni quindici giorni per stimolare un rinnovamento cellulare, per ridurre inspessimenti cutanei (ipercheratosi del gomito e del ginocchio) utilizzare 2 volte a settimana.

CONFEZIONI

Per uso professionale 500 ml

Per uso domiciliare 250 ml

GEL STAMINALYA-REDUX

Staminàlya-Redux ,è una innovativa formula di principi attivi opportunamente dosati emiscelati al fine di ottenere un trattamento lipolitico a rapido assorbimento .

La Theophyllisilane® risulta estremamente efficace nel combattere tutti I tipi di lipodistrofia anche quelle più fibrose.

Azione:

miglioramento della microcircolazione - miglioramento della tonicità dei tessuti - riduzione dell'aspetto a "Buccia d'arancia"-
diminuzione dello stato infiammatorio

Come agisce:

l'azione della theophyllisilane® ed il suo contenuto di silicio, crea una frammentazione della struttura tridimensionale dei lipidi con conseguente lisi della molecola e successiva trasformazione in glicerolo, molecola facilmente eliminabile attraverso il microcircolo ,
coadiuvato dalla forte azione della centella asiatica presente nel prodotto in forma di cellule staminali stabilizzate.

Da non dimenticare inoltre l'azione di tutti gli oli essenziali contenuti nello Staminalya Redux, che oltre alla loro propria azione specifica, si comportano come carrier naturali ,facendo sì che avvenga una maggiore penetrazione di tutti i principi attivi.

Componenti attive:

Centella asiatica stems G (cellule staminali stabilizzate di Centella asiatica)

Theophyllisilane-C® (theophyllina e silicio)

Olio essenziale di arancio dolce

Olio essenziale di arancio amaro

Olio essenziale di rosmarino

Olio essenziale di limone

Olio essenziale di eucalipto

Olio essenziale di basilico

Olio essenziale di lavanda

Olio essenziale di cipresso

N.B. Staminàlya-Redux è esente da Paraffina e Parabeni

COMPOSIZIONE

(secondo la direttiva 93/95/CEE)

Centella asiatica stems G, Theophyllisilane-C ®, Citrus aurantium amara oil, Citrus aurantium dulcis oil, Ocimum basilicum oil, Eucalyptus globulus oil, Lavandula officinalis oil, Citrus medica limonum oil, Rosmarinus officinalis oil, cupressus sempervirens oil

MODALITA' E TECNICHE D'USO

In Cabina

Il prodotto va utilizzato per trattamenti professionali localizzati (impacchi in occlusione) con una posa di trenta min, o come complemento per trattamenti quali ultrasuono, elettrostimolazione, elettroporazione e massaggio endodermico. Un eventuale variazione di colore del prodotto è da ritenersi normale grazie all'abbondante contenuto di principi attivi. Applicare sulle zone interessate dall'inetetismo e lasciare agire 15 /20 min, poi massaggiare fino a completo assorbimento.

A domicilio

Massaggiare due volte al giorno, con movimenti rotatori sulle zone interessate dall'inetetismo .

CONFEZIONI

Per uso professionale 500 ml

Per uso professionale 1000 ml

Per uso domiciliare 500 ml

GEL STAMINALYA-TONING

Staminàlya-Toning ,è una innovativa formula di principi attivi opportunamente dosati e miscelati al fine di ottenere un gel ed una crema da massaggio veramente unici nel panorama attuale della cosmetica professionale.

La Dermochlorella®, risulta estremamente efficace nel rassodamento del tessuto contribuendo alla formazione di collagene

Azione:

miglioramento della microcircolazione

miglioramento della tonicità dei tessuti

diminuzione dello stato infiammatorio

Come agisce:

La Dermochlorella ® contribuisce alla formazione del collagene, (dando una nuova tonicità al tessuto.)

La forte azione della centella asiatica presente nel prodotto in forma di cellule staminali stabilizzate, rinforza le pareti capillari ed aiuta l'eliminazione delle tossine. Da non dimenticare inoltre l'azione di tutti gli oli essenziali contenuti nello Staminàlya Toning, che oltre alla loro propria azione specifica, si comportano come carrier naturali ,facendo sì che avvenga una maggiore penetrazione di tutti i principi attivi.

Componenti attive:

Centella asiatica stems G

(cellule staminali stabilizzate di Centella asiatica)

Chlorella vulgaris extr.,(Dermochlorella ®),

Olio essenziale di arancio dolce

Olio essenziale di ylang ylang

Olio essenziale di limone

Olio essenziale di Rosa damascena

Olio essenziale di lavanda

N.B. Staminàlya-Toning

è esente da Paraffina e Parabeni

COMPOSIZIONE

(secondo la direttiva 93/95/CEE)

aqua, carbomer, sodium yaluronate, Chlorella vulgaris extr.,(Dermochlorella ®),Centella asiatica meristem cell culture (Centella asiatica stems G ® ,) xantan gum, disodium EDTA, diazolidinyl urea, sodium benzoate, potassium sorbate, Cananga odorata oil, Citrus aurantium dulcis oil, Citrus limonum oil, Lavanda angustifolia oil, Rosa damascena extr.,l sodium hydroxyde, limonene,

MODALITA' E TECNICHE D'USO

In Cabina

Il prodotto va utilizzato per trattamenti professionali localizzati (impacchi in occlusione) con una posa di trenta min, o come complemento per trattamenti quali ultrasuono, elettrostimolazione, elettroporazione e massaggio endodermico. Un eventuale variazione di colore del prodotto è da ritenersi normale grazie all'abbondante contenuto di principi attivi. Applicare sulle zone interessate dall'inetetismo e lasciare agire 15 /20 min, poi massaggiare fino a completo assorbimento.

A domicilio

Massaggiare due volte al giorno, con movimenti rotatori sulle zone interessate dall'inetetismo .

CONFEZIONI

Per uso professionale 500 ml

Per uso professionale 1000 ml

Per uso domiciliare 500 ml

GEL ALLA COLA E QUERCIA MARINA CELLULITE FIBROSA

Trattamento anticellulite a rapido assorbimento. Grazie alla sua composizione naturale è adatto a trattare l'inestetismo della cellulite fibrosa. L'insieme dei suoi componenti vegetali si dimostra particolarmente attivo nello stimolare il metabolismo cellulare, predisponendo quei processi di risoluzione tipici del trattamento anticellulitico. Inoltre, particolari sostanze in esso presenti agiscono nel rallentamento della nuova formazione di agglomerati cellulitici, favorendo una preziosa azione di mantenimento dei risultati raggiunti. Il prodotto va utilizzato per trattamenti professionali localizzati (impacchi in occlusione), o come complemento per trattamenti quali ultrasuono, elettrostimolazione e massaggio endodermico. Il gel può essere massaggiato alla fine dei trattamenti. Utilizzabile a domicilio come mantenimento.

PRINCIPI

Cola (Cola acuminata): E' una noce dal colore violetto o bianco, prodotta da un albero che può raggiungere i venticinque metri di altezza ed è uno dei prodotti di più ampio consumo dell'Africa occidentale. La noce è ricca di caffeina. 1,5% , lo 0,2 di teobromina e 1,6% di tannino. Uno studio condotto in parallelo con caffeina e semi di cola, mostra che gli effetti osservati con la cola sono più gradualmente rispetto a quelli ottenuti con la caffeina e che, in più, il seme della cola possiede un'azione specifica sul tono muscolare. Le xantine della cola sono legate ai polifenoli: ciò assicura loro una liberazione lenta ed un'azione progressiva. Le sue proprietà drenanti e stimolanti sono utili per contrastare la cellulite, migliorare l'aspetto a buccia d'arancia e il tono muscolare.

Estratto di caffè verde (Coffea arabica): l'estratto di caffè verde sferra un attacco mirato ai pannicoli adiposi e ai ristagni interstiziali. Proprio l'estratto ottenuto dai chicchi di caffè verde è risultato, secondo recenti sperimentazioni, una potente arma contro gli inestetismi della cellulite. Contiene infatti in forte concentrazione non solo caffeina, ma anche acido clorogenico, sostanza che va dispersa con la tostatura dei chicchi. La caffeina è un potente liporiducendo naturale che, intervenendo direttamente sulle cellule adipose, determina un aumento della termogenesi. L'acido clorogenico ha invece un intenso effetto drenante, utilissimo per contrastare il ristagno dei liquidi in eccesso tipico dei tessuti cellulitici.

Ananas (Ananas sativa): Astringente ideale sulla pelle, migliora la circolazione ed impedisce la formazione di edemi e di ristagni. Favorisce la detersione e la cicatrizzazione delle piccole ferite.

Fucus (Fucus vesiculosus): dal tallo di questa alga bruna si ricavano polisaccaridi (alginati) oltre a proteine, carotenoidi, sali minerali ed una certa dose di iodio in forma organica e inorganica. Oltre ad essere utilizzato come coadiuvante per la cellulite, ha spiccate funzioni emollienti.

Carnitina (Carnitine) svolge una decisa ed efficace azione energetica e disintossicante; Favorisce il trasporto degli acidi grassi a lunga catena attraverso le membrane cellulari. Tale fenomeno risulta decisivo nella metabolizzazione dei trigliceridi, componenti principali dei pannicoli adiposi. Interviene nel metabolismo lipidico e favorisce l'utilizzo a scopo energetico degli acidi grassi. Tale fenomeno risulta decisivo nella metabolizzazione dei trigliceridi che sono i componenti principali dei pannicoli adiposi.

Ginkgo biloba (Gingko biloba): è un protettore capillare e favorisce la microcircolazione, migliorando l'apporto di ossigeno. In estratto glicolico stimola la circolazione periferica.

Olio essenziale di arancio amaro (Citrus aurantium amara): accelera il metabolismo.

Propilenglicol (Propylene glycol): umettante.

COMPOSIZIONE

(secondo la direttiva 93/95/CEE)

Aqua, propylene glycol, Citrus aurantium amara extr., carbomer, carnitine, Ginkgo biloba extr., Cola acuminata extr., Fucus vesiculosus extr., Coffea arabica extr., Ananas sativa extr., sodium hydroxyde, ethylparaben, methylparaben, propylparaben, butylparaben, phenoxyethanol, imidazolidinylurea, citrus aurantium amara oil, limonene.

MODALITA' E TECNICHE D'USO

In Cabina

Il prodotto va utilizzato per trattamenti professionali localizzati (impacchi in occlusione) con una posa di trenta min, o come complemento per trattamenti quali ultrasuono, elettrostimolazione, elettroporazione e massaggio endodermico. Un eventuale variazione di colore del prodotto è da ritenersi normale grazie all'abbondante contenuto di principi attivi. Applicare sulle zone interessate dall'inestetismo e lasciare agire 15 /20 min, poi massaggiare fino a completo assorbimento.

A domicilio

Massaggiare due volte al giorno, con movimenti rotatori sulle zone interessate dall'inestetismo .

CONFEZIONI

Per uso professionale	500 ml
Per uso professionale	1000 ml
Per uso domiciliare	500 ml

GEL DRENANTE CELLULITE EDEMATOSA

Prodotto drenante particolarmente indicato nei trattamenti di panniculopatie (cellulite) al primo stadio, notoriamente più soggette a fenomeni di ritenzione idrica. Questo gel contiene sostanze in grado di ridurre i liquidi sottocutanei in eccesso. Il prodotto va utilizzato per trattamenti professionali localizzati (impacchi in occlusione), o come complemento per trattamenti quali ultrasuono, elettrostimolazione e massaggio endodermico. Il gel può essere massaggiato alla fine dei trattamenti; Utilizzabile a domicilio come mantenimento.

PRINCIPI

Centella (Centella Asiatica): piccola apiacea tipica del Madagascar diffusa in zone afro-asiatiche; E' caratterizzata dalla presenza di due glucosidi del acido asiatico e dell'acido madecassico che sono utili nel trattamento della cellulite, nei rilassamenti cutanei, nelle smagliature. Contiene inoltre acidi triterpenici che possiedono proprietà antiialuronidasiche che favoriscono l'apporto riparatore dell'acido ialuronico.

Guaranà (Paullinia cubana): Un arbusto brasiliano dai cui semi si ottiene un estratto ad elevato contenuto di tannini e caffeina. Svolge un'efficace attività stimolante della lipolisi, limita quindi il manifestarsi del fenomeno delle adiposità localizzate

Betulla (Betula alba): estratto dalle foglie, talora dalle gemme e dalla corteccia di Betula Alba. Ha azione astringente, dermopurificante, restitutiva, coadiuvante nel trattamento estetico della cellulite.

Edera (Hedera helix): è conosciuta in fitoterapia per la sua attività drenante che previene la disidratazione cutanea. Il suo alto contenuto in saponine la rende insostituibile nel trattamento coadiuvante dell'inetetismo della cellulite e nel trattamento di stati di tensione e gonfiore cutaneo dovuto a stasi linfatica e venosa.

Olio essenziale di limone (Citrus limonum): schiarente, depurativo.

Caffeina(Caffeine): è un potente alcaloide contenuto nel caffè, nel tè, e in altre sostanze, svolge un'efficace azione di aumento del metabolismo cellulare e favorisce l'idrolisi del trigliceride (grasso) in acidi grassi e glicerolo.

Propilenglicol (Propylene glycol): umettante.

COMPOSIZIONE

(secondo la direttiva 93/95/CEE)

Aqua, Propylene glycol, caffeina, carbomer, Citrus medica limonum extr., Centella asiatica axt., Hedera helix extr., Betulla alba extr., Paulina cubana extr., sodium hydroxide, ethylparaben, methyparaben, propylparaben, butylparaben, phenoxyethanol, imidazolidinylurea, citrus medica limonum oil, limonene, citral.

MODALITA' E TECNICHE D'USO

In Cabina

Il prodotto va utilizzato per trattamenti professionali localizzati (impacchi in occlusione) o come complemento per trattamenti quali ultrasuono, elettrostimolazione e massaggio endodermico. Un eventuale variazione di colore del prodotto è da ritenersi normale grazie all'abbondante contenuto di principi attivi. Applicare sulle zone interessate dall'inetetismo e lasciare agire 15 /20 min, poi massaggiare fino a completo assorbimento.

A domicilio

Massaggiare due volte al giorno, con movimenti rotatori sulle zone interessate dall'inetetismo della cellulite

CONFEZIONI

Per uso domiciliare	500 ml
Per uso professionale	500 ml
Per uso professionale	1000 ml

GEL MODELLANTE ADIPE

Trattamento snellente e modellante, specifico per ridurre gli inestetismi legati ad adiposità e cellulite. Gli estratti vegetali favoriscono inoltre l'attività metabolica, proteggono il microcircolo e stimolano il drenaggio dei liquidi interstiziali. Il prodotto va utilizzato per trattamenti professionali localizzati (impacchi in occlusione), o come complemento per trattamenti quali ultrasuono, elettrostimolazione e massaggio endodermico. Il gel può essere massaggiato alla fine dei trattamenti. Utilizzabile a domicilio come mantenimento.

Principali componenti attive:

PRINCIPI

The Verde (Camelia sinensis) La pianta del thé originaria dell'India ha un alto contenuto in alcaloidi, tannini e gomme. La teina il suo alcaloide purinico svolge un'azione simile a quella della caffeina. Stimola infatti la circolazione periferica, favorendo la rimozione dei lipidi e delle sostanze ristagnanti che contribuiscono all'instaurarsi dell'inestetismo della cellulite.

Ginko biloba (Ruscus aculeatus): è un protettore capillare e favorisce la microcircolazione, migliorando l'apporto di ossigeno. In estratto glicolico stimola la circolazione periferica.

Betulla (Betula alba): estratto dalle foglie, talora dalle gemme e dalla corteccia di Betula Alba. Ha azione astringente, dermopurificante, restitutiva, coadiuvante nel trattamento estetico della cellulite.

Mirtillo (Vaccinum myrtillus): pianta dal cui frutto si ricava un estratto che contiene antociani, utilizzato in campo cosmetico come vasoprotettore, antiarrossamento e lenitivo per pelli delicate o afflitte da couperose

Gymnema sylvestris (Gymnema sylvestris): è una pianta africana, che ha la caratteristica di ridurre l'assorbimento degli zuccheri. Utilizzata in prodotti per lo snellimento e lipolisi locale

Rusco (Ruscus aculeatus): Le benefiche proprietà degli estratti di questa pianta migliorano l'aspetto della cute con segni degli inestetismi della couperose. Svolge un'azione disarrossante e decongestionante; Usato sui capillari facilmente arrossabili o con danni provocati da eccessiva permeabilità. Grazie all'azione svolta a livello del microcircolo, viene utilizzato anche nella formulazione di prodotti anticellulite, ed in quelli dedicati a gambe affaticate e pesanti.

Olio essenziale di cipresso (Cupressus sempervirens) è un antibatterico, antisettico, astringente, stimolante la circolazione, deodorante

Propilenglicol (Propylene glycol): umettante.

COMPOSIZIONE

(secondo la direttiva 93/95/CEE)

Aqua, propylene glycol, carbomer, Cupressus sempervirens oil, Ginkgo biloba extr., Camelia sinensis extr., Betula alba extr., Ruscus aculeatus extr., Vaccinum myrtillus extr., Gymnema sylvestris extr., sodium hydroxyde, ethylparaben, methylparaben, propylparaben, butylparaben, phenoxyethanol imidazolidinylurea, limonene, eugenol.

MODALITA' E TECNICHE D'USO

In Cabina

Il prodotto va utilizzato per trattamenti professionali localizzati (impacchi in occlusione) o come complemento per trattamenti quali ultrasuono, elettrostimolazione e massaggio endodermico. Un eventuale variazione di colore del prodotto è da ritenersi normale grazie all'abbondante contenuto di principi attivi. Applicare sulle zone interessate dall'inestetismo e lasciare agire 15 /20 min, poi massaggiare fino a completo assorbimento.

A domicilio

Massaggiare due volte al giorno, con movimenti rotatori sulle zone interessate da adiposità localizzata

CONFEZIONI

Per uso domiciliare e professionale

500 ml

Per uso professionale

1000 ml

GEL RASSODANTE GINSENG E KIGELIA AFRICANA

Trattamento rassodante a rapido assorbimento. Grazie alla sua composizione naturale è adatto per trattare tutte le zone corporee che a causa dell'età, stress, intossicazione o abitudini sedentarie si presentano flaccide e rilassate. Il prodotto va utilizzato per trattamenti professionali localizzati (impacchi in occlusione) o come complemento per trattamenti quali ultrasuono, elettrostimolazione e massaggio endotermico. Il gel può essere massaggiato alla fine dei trattamenti; Utilizzabile a domicilio come mantenimento.

PRINCIPI

Kigelia Africana della famiglia delle bignoniaceae; Pianta alta 10-15 metri, con frutto che può pesare fino a 10 kg. I peptidi contenuti nell'estratto agiscono sia per azione meccanica tensiva sulla pelle che per un effetto più elaborato di riattivazione cellulare. Con i suoi componenti evita il rilassamento dei tessuti e ne migliora il trofismo. Ha proprietà rassodanti e tensive.

Ippocastano (Aesculus hippocastanum): estratto dai semi dell'Aesculus Hippocastanum, contiene escina grazie alla quale ha la proprietà di migliorare il microcircolo cutaneo. Ha proprietà toniche, astringenti, vasocostrittrici, disarrossanti, schiarenti.

Ginseng (Panax ginseng): ha una funzione rivitalizzante, tonificante e stimolante; E' destinato alle pelli stanche e senescenti che hanno perduto tono ed elasticità.

Equiseto (Equisetum arvense): i cauli sterili di questa equisetacea sono caratterizzati da un alto contenuto di silice, flavonoidi, saponine, e acidi polifenolici. E' un elasticizzante cutaneo, rassodante e coadiuvante nel trattamento delle smagliature.

Echinacea (Echinacea angustifolia): grossa margherita americana appartenente alla famiglia delle Asteraceae (composite) che viene usata da tempo nella medicina popolare indiana come cicatrizzante delle ferite. La fitoterapia moderna ha approfondito gli studi farmacologici sugli effetti degli estratti ricavati dal rizoma di echinacea e ne ha confermato il valore ripitelizzante e cicatrizzante. In particolare è stata evidenziata la presenza di echinacina che agisce in senso anti-jaluronidasico favorendo per conseguenza l'apporto riparatore dell'acido ialuronico. E' utilizzato quindi in prodotti anti-age, antismagliature, e rassodanti.

Olio essenziale di menta piperita (Menta piperita): proprietà rassodanti, tonificanti

Propilenglicol (Propylene glycol): umettante.

COMPOSIZIONE

(secondo la direttiva 93/95/CEE)

Aqua, propylene glycol, Mentha piperita oil, carbomer, Aesculus hippocastanum extr., Echinacea angustifolia extr., Equisetum arvense extr., Panax ginseng extr., kigelia africana axtr., quillaja saponaria extr., sodium hydroxyde, ethylparaben, methylparaben, butylparaben, propylparaben, phenoxyethanol imidazolidinylurea, limonene, eugenol.

MODALITA' E TECNICHE D'USO

In Cabina

Il prodotto va utilizzato per trattamenti professionali localizzati (impacchi in occlusione) o come complemento per trattamenti quali ultrasuono, elettrostimolazione e massaggio endodermico. Un eventuale variazione di colore del prodotto è da ritenersi normale grazie all'abbondante contenuto di principi attivi. Applicare sulle zone interessate dall'inestetismo e lasciare agire 15 /20 min, poi massaggiare fino a completo assorbimento.

A domicilio

Massaggiare due volte al giorno, con movimenti rotatori sulle zone interessate da rilassamento cutaneo

CONFEZIONI

Per uso domiciliare e professionale

500 ml

Per uso professionale

1000 ml

GEL FREDDO SNELLENTI

Questo gel creato per tutti i problemi alle gambe è ideale per edemi, formicolio da stasi veno-linfatica, gambe e piedi affaticati. Questo gel produce un senso di benessere riattivando la circolazione sanguigna della cute, inoltre lavora efficacemente sulla cellulite, in questo modo le gambe sono più fresche e leggere.

COMPONENTI

Caffeina(Caffeine): è un potente alcaloide contenuto nel caffè, nel tè, e in altre sostanze, svolge un'efficace azione di aumento del metabolismo cellulare e favorisce l'idrolisi del trigliceride (grasso) in acidi grassi e glicerolo.

Propilenglicol (Propylene glycol): umettante.

Ippocastano: (estratto dal seme) è un vasocostrittore e vasoprotettore, contiene escina. Migliora la circolazione nelle vene.

Edera (Hedera helix): è conosciuta in fitoterapia per la sua attività drenante che previene la disidratazione cutanea. Il suo alto contenuto in saponine la rende insostituibile nel trattamento coadiuvante dell'inetestismo della cellulite e nel trattamento di stati di tensione e gonfiore cutaneo dovuto a stasi linfatica e venosa.

Mentolo: agente altamente rinfrescante.

Menta Piperita: tonico, stimolante

COMPOSIZIONE

(secondo la direttiva 93/95/CEE)

Aqua, Menthol, Caffein, Aesculus Hippocastanum extr., Hedera Helix extr., Kola acuminata extr., propylene glycol, mentyl lactate, carbomer, imidazolidinil urea, ethyl paraben, methylparaben, propylparaben, butylparaben, phenoxyethanol, disodium EDTA, sodium hydroxyde, menta piperita, oil, limonene

MODALITA' E TECNICHE D'USO

In cabina:

Può essere usato a fine seduta, e in tutti i trattamenti corpo, specialmente nei casi dove siano presenti gambe stanche e gonfie, cellulite o piedi doloranti.

Massaggiare fino al completo assorbimento dal piede fino al cavo popliteo.

Va sempre utilizzato per schermare zone di capillari e vene superficiali, in quei trattamenti "in occlusione" dove sia necessario evitare la vasodilatazione dovuta al calore prodotto da una termocoperta. Si può applicare prima di un trattamento che produca calore umido sul corpo (minisauna).

Si consiglia di non usare in prossimità di mucose e semimucose (occhi, genitali etc) a causa della massiva presenza di mentolo (agente altamente rinfrescante).

A domicilio:

Si utilizza mattina e sera, o durante la giornata anche sotto i collant, per rinfrescare le gambe stanche e gonfie.

CONFEZIONI

Per uso professionale

500 ml

TRATTAMENTO CELLULITE

L'innovazione di questo complesso lipolitico è dovuta all'associazione di due sostanze esistenti in natura legate insieme in un'unica molecola chiamata LIPOREDUX: la carnitina, presente anche nel nostro organismo e l'acido linoleico. Questo prodotto svolge la sua attività riducente direttamente sugli adipociti (cellule di grasso) e porta brevemente ad una stimolazione cellulare contro gli accumuli di grasso ed i cuscinetti adiposi con effetto drenante, donando una pelle più compatta e levigata e migliorando l'aspetto estetico a "Buccia d'arancia"

Risultati dopo 4 settimane di trattamento:

- Pelle a buccia d'arancia: -17%
- Texture della pelle: +39%
- Aspetto della silhouette: +42%
- Diminuzione del dolore alla compressione: -15%
- Tonicità della pelle: +34%
- Diminuzione giro cosce: -4 mm / -12 mm

PRINCIPI

Linoleato di Carnitina(Carnitine linoleate):L'innovazione di questo complesso lipolitico risiede nella associazione di due sostanze esistenti di natura: la carnitina, presente anche nel nostro organismo e l'acido linoleico, presente nel mondo vegetale.

LIPOREDUX è un'unica molecola, che può vantare doppia attività: attività della carnitina e attività dell'acido linoleico, miscelate in modo da avere proprietà qualitativamente superiori rispetto ai due presi singolarmente. La carnitina può, quindi, svolgere la sua attività riducente direttamente sugli adipociti (cellule di grasso)

Gomma Xantana (Xantan gum): è una sostanza naturale ottenuta per fermentazione del batterio Xanthomonas campestris. E' costituita da molecole voluminose che formano una struttura a reticolo legante di molecole d'acqua.

Propilenglicol (Propylene glycol): umettante.

COMPOSIZIONE

(secondo la direttiva 93/95/CEE)

Carnitine linoleate, imidazolidinil urea, hydroxyethylcellulose, xantan gum, propylene glycol, ethylparaben, methylparaben, propylparaben , buthylparaben .

MODALITA' E TECNICHE D'USO

In Cabina

Per esaltare le proprietà del prodotto pulire ed esfoliare a fondo la zona da trattare con Scrub al sale marino. Sciacquare quindi e far permeare il prodotto manualmente o mediante apparecchiature ad onde galvaniche (ionoforesi), elettroforesi o elettroporazione (per garantire la permeazione del principio attivo le apparecchiature utilizzate non devono sviluppare calore) . E' consigliato un ciclo di 10 sedute in istituto da effettuarsi due volte a settimana e poi un mantenimento una volta a settimana per altri 5 trattamenti.

A domicilio

Per il mantenimento si consiglia l'utilizzo della Crema coadiuvante anticellulite alle alghe e guaranà o il Gel Cola Cellulite Fibrosa

CONFEZIONI

Per uso professionale 50 ml
Per uso professionale 2 50 ml

LATTE IDRATANTE PROFUMATO CANNELLA E DATTERO, MARE, VINO, CIOCCOLATO, MIELE

Fresca e morbida emulsione, impreziosita e caratterizzata da diverse profumazioni; Rinfresca e profuma il corpo. Ideale dopo ogni bagno o doccia ed in qualsiasi momento della giornata quando si sente la necessità di una gradevole sensazione di benessere. Si assorbe immediatamente lasciando la pelle morbida ed elastica

PRINCIPI

Proteine della soia(Hydrolized soy protein): Alta proprietà idratante grazie alla buona percentuale di aminoacidi contenuti; Ha un potere filmogeno con proprietà igroscopiche.

Olio di arachide (Arachis Hypogaea): eccipiente grasso per cosmetica. Ottenuto dai semi di Arachis Hypogaea viene utilizzato per oli, unguenti, fusioni, emulsioni. Ha funzione emolliente e antiossidante

Olio di avocado(Persea Gratissima): contiene oli essenziali e vitamine liposolubili tra le quali il betacarotene. Ha forti proprietà nutritive per due motivi:

A) la composizione lipidica, ricca di acido oleico e linoleico (vitamina F) di cui pelle è carente;

B) la frazione insaponificabile, ricca di steroli che hanno proprietà riparatrici e di normalizzazione della pelle secca, di stimolo alla produzione di nuovo collagene.

La combinazione di sostanze presenti nell' olio di avocado è in grado di aumentare la resistenza della barriera cutanea alla disidratazione e tenere emulsionate grandi quantità d'acqua negli strati epidermici. E' quindi un olio di indiscusse qualità ammorbidenti, eutrofiche, addolcenti, emollienti, restitutive. Possiede un'ottima untuosità ed un buon potere penetrante.

Vitamina E(Tochopherol e tocopheril acetate): svolge un'azione ammorbidente e antiossidante, agisce contro i radicali liberi e previene l'invecchiamento cutaneo.

Propilenglicol (Propylene glycol): umettante.

COMPOSIZIONE

(secondo la direttiva 93/95/CEE)

Latte corpo cioccolato:

Aqua, octyl palmitate, cetearyl alcohol, polysorbate-60, sorbitan monostearate, hydrogenated vegetable oil, Prunus dulcis, carbomer, propylene glycol, dimethicone, disodium EDTA, tocopherol, ascorbyl palmitate, lecithin, citric acid, imidazolidinyl urea, ethylparaben, methylparaben, propylparaben, butyl paraben, phenoxyethanol, sodium hydroxyde, parfum,

Latte corpo vino:

Aqua, octylpalmitate, prunus dulcis, persea gratissima, cetearyl alcohol, polysorbate -60, sorbitan monostearate, hydrogenated vegetable oil, carbomer , propylene glycol, dimethicone, disodium EDTA, tocopherol, BHT, BHA, arachis hypogea, propyl gallate, citric acid, imidazolidinyl urea, ethylparaben, methylparaben, propylparaben-2-phenoxyethanol, sodium hydroxyde, parfum C.I.17200.

Latte corpo mare:

Aqua, octyl palmitate, cetearyl alcohol, polysorbate-60, sorbitan monostearate, hydrogenated vegetable oil, Prunus dulcis, carbomer, propylene glycol, dimethicone, disodium EDTA, tocopherol, ascorbyl palmitate, lecithin, citric acid, imidazolidinyl urea, ethylparaben, methylparaben, propylparaben, butyl paraben, phenoxyethanol, sodium hydroxyde, parfum, linalool, limonene

Latte corpo Miele:

Aqua, octyl palmitate, cetearyl alcohol, polysorbate-60, sorbitan monostearate, hydrogenated vegetable oil, Prunus dulcis, mel, carbomer, propylene glycol, dimethicone, disodium EDTA, tocopherol, ascorbyl palmitate, lecithin, citric acid, imidazolidinyl urea, ethylparaben, methylparaben, propylparaben, butyl paraben, phenoxyethanol, sodium hydroxyde, parfum,

Latte corpo Cannella e Dattero

Aqua, octyl palmitate, cetearyl alcohol, polysorbate-60, sorbitan monostearate, hydrogenated vegetable oil, Prunus dulcis, carbomer, propylene glycol, dimethicone, disodium EDTA, tocopherol, ascorbyl palmitate, lecithin, citric acid, imidazolidinyl urea, ethylparaben, methylparaben, propylparaben, butyl paraben, phenoxyethanol, sodium hydroxyde, profumo, cinnamal, benzyl benzoate, eugenol, geraniol, citronellol, coumarin, linalool, limonene, citral.

MODALITA' E TECNICHE D'USO

A domicilio

Si applica subito dopo il bagno o la doccia, dopo aver tamponato la pelle con un asciugamano. La sua formula fluida e non untuosa, si assorbe rapidamente con un leggero massaggio. Stendetela su tutto il corpo insistendo sulle zone più aride e coriacee come gomiti, talloni e ginocchia.

CONFEZIONI

Per uso domiciliare

Latte idratante vino, mare, emotional, cioccolato, cannella e dattero, miele 250 ml

CREMA STAMINALYA-REDUX

Staminàlya-Redux ,è una innovativa formula di principi attivi opportunamente dosati emiscelati al fine di ottenere un trattamento lipolitico a rapido assorbimento .

La Theophyllisilane® risulta estremamente efficace nel combattere tutti I tipi di lipodistrofia anche quelle più fibrose.

Azione:

miglioramento della microcircolazione - miglioramento della tonicità dei tessuti - riduzione dell'aspetto a "Buccia d'arancia"-
diminuzione dello stato infiammatorio

Come agisce:

l'azione della theophyllisilane® ed il suo contenuto di silicio, crea una frammentazione della struttura tridimensionale dei lipidi con conseguente lisi della molecola e successiva trasformazione in glicerolo, molecola facilmente eliminabile attraverso il microcircolo , coadiuvato dalla forte azione della centella asiatica presente nel prodotto in forma di cellule staminali stabilizzate.

Da non dimenticare inoltre l'azione di tutti gli oli essenziali contenuti nello Staminalya Redux, che oltre alla loro propria azione specifica, si comportano come carrier naturali ,facendo si che avvenga una maggiore penetrazione di tutti i principi attivi.

Componenti attive:

Centella asiatica stems G (cellule staminali stabilizzate di Centella asiatica)

Theophyllisilane-C® (theophyllina e silicio)

Olio essenziale di arancio dolce

Olio essenziale di arancio amaro

Olio essenziale di rosmarino

Olio essenziale di limone

Olio essenziale di eucalipto

Olio essenziale di basilico

Olio essenziale di lavanda

Olio essenziale di cipresso

Olio di mandorle dolci

Burro di karitè

N.B. Staminàlya-Redux è esente da Paraffina e Parabeni

COMPOSIZIONE

(secondo la direttiva 93/95/CEE)

aqua, OCTYLPAMITATE, Prunus amigdalus dulcis oil, peg-6 stearate, peg 32 stearate, cetearyl alcohol,

butyrospermum parkii butter, methylsilanol carboxymethyl theophylline alginate,(Thephyllisilane ®),

Centella asiatica meristem cell culture(Centella asiatica stems G ®), xantan gum, dimethicone, ascorbyl palmitate, lecithin, tocopherol, citric acid,disodium EDTA,diazolidinyl urea, sodium benzoate, potassium sorbate, Citrus aurantium dulcis oil, Citrus aurantium amara oil, Rosmarinus officinalis oil, Citrus limonum oil, Cupressus semper virens oil, Lavandula angustifolia oil, Ocimum basilicum oil,

Eucalyptus globulus oil, limonene, linalool, citral.

MODALITA' E TECNICHE D'USO

In Cabina

Dopo il trattamento con il gel STAMINALYA_REDUX applicare il prodotto sulle zone interessate dall'inestetismo.

Procedere con massaggio liphodrenante estetico fino a completo assorbimento.

CONFEZIONI

Per uso professionale 1000 ml

Per uso professionale 500 ml

Per uso domiciliare 250 ml

CREMA STAMINALYA-TONING

Staminàlya-Toning ,è una innovativa formula di principi attivi opportunamente dosati e miscelati al fine di ottenere una crema da massaggio veramente unica nel panorama attuale della cosmetica professionale.

La Dermochlorella®, risulta estremamente efficace nel rassodamento del tessuto contribuendo alla formazione di collagene

Azione:

miglioramento della microcircolazione

miglioramento della tonicità dei tessuti

diminuzione dello stato infiammatorio

Come agisce:

La Dermochlorella® contribuisce alla formazione del collagene, (dando una nuova tonicità al tessuto.)

La forte azione della centella asiatica presente nel prodotto in forma di cellule staminali stabilizzate, rinforza le pareti capillari ed aiuta l'eliminazione delle tossine. Da non dimenticare inoltre l'azione di tutti gli oli essenziali contenuti nello Staminalya Toning, che oltre alla loro propria azione specifica, si comportano come carrier naturali ,facendo sì che avvenga una maggiore penetrazione di tutti i principi attivi.

Componenti attive:

Centella asiatica stems G

(cellule staminali stabilizzate di Centella asiatica)

Chlorella vulgaris extr.,(Dermochlorella®),

Olio essenziale di arancio dolce

Olio essenziale di ylang ylang

Olio essenziale di limone

Olio essenziale di Rosa damascena

Olio essenziale di lavanda

N.B. Staminàlya-Toning

è esente da Paraffina e Parabeni

COMPOSIZIONE

(secondo la direttiva 93/95/CEE)

aqua, Caprylic- capric tryglycerides, Prunus amigdalus dulcis oil Peg- 6 stearate, ceteth- 20 butyrospermum parkii butter, glycerin, glyceryl stearate, steareth-20 , ozonized olive oil, cetearyl alcohol, sodium yaluronate, Chlorella vulgaris extr.,Centella asiatica meristem cell culture (Centella asiatica stems G®), xantan gum, dimethicone, ascorbyl palmitate, lecithin, tocopherol, citric acid,disodium EDTA, diazolidinyl urea, sodium benzoate, potassium sorbate, Cananga odorata oil, Citrus aurantium dulcis oil, Citrus limonum oil, Lavanda angustifolia oil, Rosa damascena extr.,limonene,

MODALITA' E TECNICHE D'USO

In Cabina

Dopo il trattamento con il gel STAMINALYA-TONING applicare il prodotto sulle zone interessate dall'inetetismo.

Procedere con massaggio liphodrenante estetico fino a completo assorbimento.

CONFEZIONI

Per uso professionale 1000 ml

Per uso professionale 500 ml

Per uso domiciliare 250 ml

CREMA DA MASSAGGIO ALLE ALGHE E SALI DEL MAR MORTO

Prodotto cosmetico biologico da massaggio liposolubile. E' indicato per qualsiasi tecnica di massaggio.

La combinazione di pregiati estratti vegetali marini e sali del mar Morto, consentono la miscelazione di oli essenziali, permettendo così all'estetista di preparare in cabina un trattamento specifico e personalizzato.

Il prodotto esercita l'azione attraverso una bio-stimolazione del metabolismo cellulare compromesso dalla cattiva circolazione locale con un effetto linfodrenante e decongestionante.

PRINCIPI

Sali del Mar Morto(Marine salt): amplificano le proprietà del prodotto con una azione osmotizzante veicolando tutti i principi vegetali.

Fucus(Fucus vesiculosus): dal tallo di questa alga bruna si ricavano polisaccaridi (alginati) oltre a proteine, carotenoidi, sali minerali ed una certa dose di iodio in forma organica e inorganica. Oltre ad essere utilizzato come coadiuvante per la cellulite, ha spiccate funzioni emollienti.

Chondrus crispus(Chondrus crispus): è un'alga rossa di piccola taglia che deve il suo forte potere idratante al principio Phycol CC, che forma un film protettivo sull'epidermide.

Crithmum Maritimum (Crithmum Maritimum): alga aromatica citata nei testi fin dall'antichità da Ippocrate e Plinio, nota per le proprietà rigeneranti che svolge sulla cute. Il suo principio Phycol CM incrementa la potenzialità della fosfatasi alcalina che produce un'azione rigeneratrice. Essa deve le sue proprietà agli olii essenziali ed alla vitamina C.

Calendula (Calendula officinalis): ha proprietà anti-ossidanti, emollienti e protettive, contiene sostanze mucillaginose, pectine e gomme. Queste sostanze costituiscono una specie di rete sulla cute idonea a trattenere acqua. Funzionano quindi come condizionanti ed idratanti cutanei indiretti e, come tali, sono dotati di attività emolliente, protettiva ed idratante.

Equiseto(Equisetum arvense): i cauli sterili di questa equisetacea sono caratterizzati da un alto contenuto di silice, flavonoidi, saponine, e acidi polifenolici. E' un elasticizzante cutaneo, rassodante e coadiuvante nel trattamento delle smagliature.

Olio di mandorle dolci (Prunus dulcis): contiene gliceridi dell'acido oleico e lineoleico oltre agli acidi grassi saturi tra cui l'acido miristico. Olio usato largamente in cosmetica per le sue proprietà lubrificanti ed emollienti.

Aloe vera (Aloe barbadensis): l'Aloe Vera (il cui nome significa sostanza lucida e amara) è conosciuta sin dai tempi antichi per la sua misteriosa bellezza, la sua naturale eleganza e le sue leggendarie virtù terapeutiche. In alcune civiltà questa pianta veniva addirittura venerata come rappresentazione di un dio. Nell'antico Egitto si riteneva che il "sangue" dell'Aloe donasse bellezza, salute ed immortalità. La fitoterapia gli attribuisce diverse proprietà:

Agente antinfiammatorio: può ridurre l'arrossamento, il dolore ed il gonfiore associati alla tensione muscolare, agli strappi e alle distorsioni, alle tendiniti e alle contusioni. Efficace contro le scottature solari, contro le piccole ustioni, contro le punture d'insetto, contro l'acne.

Agente rigenerante: favorisce la rigenerazione delle cellule; potente agente rigenerante per tutti i tipi di ferite. Essendo un naturale antibiotico e antibatterico, l'Aloe è in grado di curare una vasta gamma di infezioni, comprese quelle di origine micotica.

Agente idratante e coesivo: grazie alla sua capacità di facilitare la penetrazione e l'assorbimento delle sostanze nutritive e idratanti attraverso i sette strati della pelle, l'alto contenuto di polisaccaridi dell'Aloe crea una barriera che impedisce alla pelle di perdere acqua. Indicata per pelli secche e sensibili.

Hamamelis virginiana (Hamamelis virginiana): è ricca di tannini che le danno proprietà astringenti, decongestionanti, schiarenti: E' un estratto consigliato in cosmetici destinati al trattamento di pelli arrossate, irritate e con pori dilatati o eccessiva secrezione sebacea.

Propilenglicol (Propylene glycol): umettante.

COMPOSIZIONE

(secondo la direttiva 93/95/CEE)

Aqua, Peg -6 stearate glycol, peg -32 stearate, hydrogenated vegetable oil, triglycerides C8- C10, prunus amigdalus dulcis oil, C12- C15 alkyl benzoate, cyclomethicone, dimethicone, propylene glicol, fucus vesiculosus extr., sal maris, chondrus crispus, calendula officinalis extr., aloe barbadiensis gel, hamamelis virginiana extr., equisetum arvense extr., tocopherol, citric acid, imidazolidinyl urea, ascorbyl palmitate, lecithin, ethylparaben, methyl paraben, propylparaben, phenoxyethanol,parfum, C.I. 42051, limonene, linalool

MODALITA' E TECNICHE D'USO

In Cabina

Si applica sulle mani e/o direttamente sul corpo per eseguire qualsiasi tecnica di massaggio professionale. Per una maggiore azione drenante si suggerisce, ove possibile, di far precedere il massaggio con la crema, da un massaggio a base di Sali del mar morto disciolti in acqua "soluzione 30" (30% di sale in 70% di acqua). Nei casi di ipersensibilità sospendere l'uso.

CONFEZIONI

Per uso professionale 500 ml

Per uso domiciliare 250 ml

OLIO MASSAGGIO BASE

Base dermofila ideale per il massaggio del corpo. Può essere utilizzata pura, oppure addizionata a sostanze funzionali come oli essenziali o estratti vegetali compatibili, al fine di creare fitotrattamenti personalizzati

PRINCIPI

Olio di girasole (*Helianthus annuus*): è un olio di indiscusse qualità eutrofiche, addolcenti, emollienti, riepilitizzanti e restitutive.

Olio di mandorle dolci (*Prunus dulcis*): contiene gliceridi dell'acido oleico e lineleuco oltre agli acidi grassi saturi tra cui l'acido miristico. Olio usato largamente in cosmetica per le sue proprietà lubrificanti ed emollienti.

Olio di arachide (*Arachis Hypogaea*): eccipiente grasso per cosmetica. Ottenuto dai semi di *Arachis Hypogaea* viene utilizzato per oli, unguenti, fusioni, emulsioni. Ha funzione emolliente e antiossidante

Vitamina E (*Tocopherol e tocopheril acetate*): svolge un'azione ammorbidente e antiossidante, agisce contro i radicali liberi e previene l'invecchiamento cutaneo.

COMPOSIZIONE

(secondo la direttiva 93/95/CEE)

Octylpalmitate, *Helianthus annuus*, triglycerides C8-C10, *Prunus amigdalidis dulcis* oil, citric acid, tocopherol, ascorbyl palpitate, lecithin, parfum.

MODALITA' E TECNICHE D'USO

In Cabina

Questo prodotto Jean La Roches, è stato ideato dare l'opportunità all'operatore di personalizzarlo aggiungendo, oli essenziali, fitoestratti, etc

Mescolare l'essenza o l'olio essenziale con la quantità di olio base necessaria all'uso estemporaneo.

Si applica sulle mani e/o direttamente sul corpo eseguendo qualsiasi tecnica di massaggio estetico.

CONFEZIONI

Per uso professionale 1000 ml

Per uso professionale 500 ml

OLIO DI OLIVA OZONIZZATO

L'Ozono , forma triatomica dell'ossigeno a temperatura ambiente è un gas presente nei vari strati dell'atmosfera ,che si forma per azione dei raggi ultravioletti . Possiede proprietà ossidanti superiori all'ossigeno e a basse concentrazioni, si rivela una fonte di ossigeno attivo. In campo medico ed industriale è sfruttato per le proprietà disinfettanti e chiarificanti. L'instabilità dell'ozono ha spinto i ricercatori a creare condizioni di immagazzinamento in un "serbatoio" biologico con facilità di cessione dello stesso. L'affinità del gas verso gli acidi grassi insaturi è stata sfruttata facendo assorbire e legare l'ozono ad olii vegetali che in particolari situazioni danno origine agli ozonidi , composti in grado di immagazzinare e cedere facilmente l'ossigeno

A seguito delle proprietà dimostrate dell' ozono in medicina, si è presa in considerazione l'uso di olii saturati con l'ozono ad uso solo cosmetico.

Le azioni dell'olio di oliva ozonizzato in campo cosmetico sono le seguenti :

Trattamento Cosmetico di pelli grasse per l'attività dermopurificanti

Trattamento cosmetico pelli mature per l'attività ossigenanti anti invecchiamento

Trattamento cosmetico della cellulite per l'azione di miglioramento del microcircolo periferico e azione ossigenanti

COMPOSIZIONE

(secondo la direttiva 93/95/CEE)

Olio di oliva ozonizzato (ozonized olive oil)

MODALITA' E TECNICHE D'USO

I prodotti cosmetici devono essere tenuti lontano dalla portata dei bambini .

IL PRODOTTO DEVE ESSERE STOCCATO LONTANO DALLA LUCE E A TEMPERATURE NON SUPERIORI A 20° C

In Cabina

Questo prodotto, è stato ideato dare l'opportunità all'operatore di personalizzarlo aggiungendo, oli essenziali, fitoestratti , etc

La Jean La Roches, ha scelto di proporre il prodotto puro in contenitori di vetro scuro per poterlo miscelare e utilizzare nei diversi trattamenti estetici .

L'aggiunta di olio di oliva ozonizzato a olii da massaggio per il trattamento della cellulite permette di ottenere un' ossigenazione dei tessuti della parte con miglioramento di microcircolo .

L' aggiunta in olii per il trattamento di pelli grasse permette una dermopurificazione profonda.

L'aggiunta in trattamenti di pelli mature aiuta a prevenire l'invecchiamento cutaneo .

L'olio ha un odore pungente caratteristico, può essere corretto con l'aggiunta di piccole quantità di olii essenziali (arancio , eucalipto)

Si applica sulle mani e/o direttamente sul corpo eseguendo qualsiasi tecnica di massaggio estetico.

CONFEZIONI

Per uso professionale

50 ml

TRATTAMENTO VINOTERAPIA ANTIOSSIDANTE - RASSODANTE

SCRUB SALE VINOTERAPIA

E' una miscela di sale marino, oli vegetali ed olio di vinacciolo. La sua formula rivitalizza e rinnova l'epidermide, favorisce l'eliminazione dei liquidi e delle tossine in eccesso; svolge inoltre un'intensa azione antiossidante e nutriente, lasciando la pelle estremamente liscia, elastica e vellutata, ridonando benessere.

PRINCIPI

Sali del Mar Morto (Marine salt): amplificano le proprietà del prodotto con una azione osmotizzante veicolando tutti i principi vegetali, inoltre svolgono un peeling meccanico.

Olio di vinacciolo (Vitis vinifera): ottenuto dai semi dell'uva (estremamente emolliente e nutriente) è ricco di acidi grassi poliinsaturi (Vitamina F) e costituisce un naturale rimedio alla senescenza e all'invecchiamento cutaneo grazie ai tocoferoli di cui è ricco e che lo rendono stabile. E' costituito da acidi grassi saturi ed in particolare quello Palmitico. Nei semi sono presenti anche i pro-cianidoli a spiccata azione antiradicalica dermoprotettiva. La loro azione antiradicalica, emolliente, lenitiva e protettiva è 50 volte più potente di quella della Vitamina E e 20 volte più della Vitamina C.

Olio di oliva (Olea europea) : è un olio molto diffuso in campo alimentare e che da sempre ha trovato applicazione nelle preparazioni farmaceutiche per la sua efficacia ed innocuità. E' un ottimo emolliente, contiene una frazione insaponificabile ricca in squalene e steroli che lo rendono efficace come nutriente ed emolliente nelle pelli secche o adulte che necessitano di un apporto continuo delle sostanze che non producono.

Olio di girasole (Helianthus annuus): è un olio di indiscusse qualità eutrofiche, addolcenti, emollienti, riepilitizzanti e restitutive.

Olio di arachide (Arachis Hypogaea): eccipiente grasso per cosmetica. Ottenuto dai semi di Arachis Hypogaea viene utilizzato per oli, unguenti, fusioni, emulsioni. Ha funzione emolliente e antiossidante

Vitamina E (Tocopherol e tocopheril acetate): svolge un'azione ammorbidente e antiossidante, agisce contro i radicali liberi e previene l'invecchiamento cutaneo.

COMPOSIZIONE

(secondo la direttiva 93/95/CEE)

Maris sal, Vitis vinifera oil, Olea europea oil unsaponifiable simmondsia, Helianthus annuus oil, tocopherol, lecithin, ascorbyl palmitate, citric acid, parfum, C.I.17200.

MODALITA' E TECNICHE D'USO

In Cabina

Si utilizza per effettuare il massaggio peeling sul corpo o per lo scrub all'interno del bagno turco o hamman. Applicare una modesta quantità ed effettuare movimenti circolari fino al completo scioglimento dei grani di sale.

A domicilio

Applicare due volte alla settimana massaggiando con cura, su tutto il corpo per stimolare un rinnovamento cellulare, per ridurre inspessimenti cutanei (ipercheratosi del gomito e del ginocchio) utilizzare 3 volte a settimana. Per utilizzare in idromassaggio far sciogliere due cucchiaini del preparato nell'acqua calda del bagno a (37/38°) prima di immergersi, massaggiare per qualche minuto una dose generosa di prodotto sulla pelle asciutta di tutto il corpo con movimenti circolari ascendenti. Una volta entrati nell'acqua massaggiare ancora per qualche istante a rimanere immersi per almeno dieci min. affinché i principi attivi possano agire al meglio. Una volta asciutti applicare una crema idratante o anticellulite.

CONFEZIONI

Per uso domiciliare	250 ml
Per uso professionale	500 ml

CREMA IMPACCO VINOTERAPIA

Enocrema a base di estratto d' Uva e Vino che rigenera l'epidermide grazie ai preziosi principi attivi antiossidanti contenuti nel vino e nella vite rossa. Inoltre l'olio di vinaccioli e la Vit. E e F nutrono e proteggono la cute.

Trattamento professionale in occlusione ideale per trattare le pelli senescenti, grazie a proprietà idratanti e antiage che combattono naturalmente l'invecchiamento cutaneo del corpo. Il trattamento segue l'applicazione dello Scrub Vinoterapia e si conclude con l'Olio Massaggio Vinoterapia.

PRINCIPI

Olio di vinacciolo (Vitis vinifera): ottenuto dai semi dell'uva (estremamente emolliente e nutriente) è ricco di acidi grassi poliinsaturi (Vitamina F) e costituisce un naturale rimedio alla senescenza e all'invecchiamento cutaneo grazie ai tocoferoli di cui è ricco e che lo rendono stabile. E' costituito da acidi grassi saturi ed in particolare quello Palmitico. Nei semi sono presenti anche i pro-cianidoli a spiccata azione antiradicalica dermoprotettiva. La loro azione antiradicalica, emolliente, lenitiva e protettiva è 50 volte più potente di quella della Vitamina E e 20 volte più della Vitamina C.

Estratto di vino (Wine extract): miscela di vini francesi dealcolizzati e concentrati. Le proprietà antiradicali e antiossidanti sono dovute ai fenoli che conferiscono effetti de-tossinanti e antistress, ritardando le cause e gli effetti dell'invecchiamento cutaneo.

Estratto di vite rossa (Vitis vinifera): gli acini d'uva contengono un'alta concentrazione di antocianidine che svolgono molteplici azioni destinate a ridurre la permeabilità capillare, stimolando la microcircolazione periferica. I polifenoli (il più conosciuto dei quali è il resveratrolo) e le procianidine sono contenuti soprattutto nella buccia di uva rossa ed hanno una spiccata attività antiossidante (free radical scavenger) capaci di inibire l'attività dei radicali liberi e di agire come vasoprotettori. Molti ben documentati studi di efficacia in vitro hanno dimostrato una riduzione dell'irritazione indotta da radiazione UV, oltre ad una naturalmente spiccata capacità di inibire la formazione di ROS (reactive oxygen Species) a livello cellulare.

Burro di karaté (Butyrospermum parkii): caratterizzato da una composizione di trigliceridi molto ricchi in acidi grassi insaturi -utili nei casi di pelle secca ed a ridotta barriera cutanea- ha un alto contenuto di un insieme di sostanze chiamate in saponificabili. Queste sostanze sono ritenute responsabili delle proprietà anti-arrossanti e lenitive. Contengono circa 10-15 % di fitosteroli (sostanze simili alla vitamina E) che stimolano la proliferazione cellulare; E' un ottimo filtrante solare che nutre e difende la pelle anche da smog, sbalzi di temperatura e screpolature provocate dal freddo.

Vitamina E (Tocopherol e tocopheril acetate): svolge un'azione ammorbidente e antiossidante, agisce contro i radicali liberi e previene l'invecchiamento cutaneo.

Olio di arachide (Arachis Hypogaea): eccipiente grasso per cosmetica. Ottenuto dai semi di Arachis Hypogaea viene utilizzato per oli, unguenti, fusioni, emulsioni. Ha funzione emolliente e antiossidante

Propilenglicol (Propylene glycol): umettante.

COMPOSIZIONE

(secondo la direttiva 93/95/CEE)

Aqua, Vitis Vinifera, Butyrospermum parkii, Peg 6 stearate, ceteth-20, glyceryl stearate, ceteryl alcohol, steareth-20, propylene glycol, citric acid, wine extract, dimethicone, disodium EDTA, tocopherol, arachis hypogea, bha, bht, propyl gallate, imidazolidinyl urea, ethylparaben, methylparaben, propylparaben-2phenoxyethanol, Wine extract C.I. 17200, parfum.

MODALITA' E TECNICHE D'USO

In Cabina

Preparare il lettino con una coperta e ricoprirla con un telino di cartene

Prima di applicare la crema impacco vinoterapia effettuare il peeling con lo Scrub vinoterapia per diminuire le resistenze dello strato corneo e facilitare l'azione dell' impacco.

Eliminare lo Scrub sciacquando con acqua tiepida e una spugnetta o direttamente sotto la doccia, dove sia possibile anche in idromassaggio che preveda questo tipo di funzione (smaltimento fanghi e peloidi o gommage).

Controllare eventuali zone di capillari o vene superficiali da schermare con Gel freddo snellente per evitare vasodilatazione dovuta al calore prodotto dalla termocoperta .

Applicare sulle zone da trattare un sottile strato di impacco con un pennello, se possibile riscaldare l'impacco prima dell'applicazione (per evitare alla cliente la sgradevole sensazione di freddo).Lo strato deve coprire interamente le zone da trattare, avvolgere la cliente nel telino di plastica e ricoprire con una coperta.

Esporre la zona con infrarossi per 30 /35 min .

Se lo studio non è fornito di apparecchiature per raggi infrarossi, utilizzare 2 coperte termiche (una sopra e l'altra sotto il lenzuolino).

Dopo il corretto tempo di applicazione, senza asportare la crema rimasta , aggiungere l'olio al vino e procedere con il massaggio.

A Domicilio

Per il mantenimento utilizzare tutti i giorni mattina e sera Olio massaggio vinoterapia (SDC 318_0250). Applicare una piccola quantità e massaggiare delicatamente dal basso verso l'alto per contrastare l'effetto della gravità.

CONFEZIONI

Per uso professionale 500 ml

OLIO MASSAGGIO VINOTERAPIA

Prodotto vegetale a base di olio di vinaccioli e di jojoba. Ricco di acidi grassi essenziali (vit F) con proprietà idratanti, antiossidanti, stimolanti e tonificanti è estremamente efficace nel trattamento di problemi di senescenza e di atonia in genere. Prodotto di chiusura per il trattamento di Vinoterapia.

PRINCIPI

Olio di vinacciolo (Vitis vinifera): ottenuto dai semi dell'uva (estremamente emolliente e nutriente) è ricco di acidi grassi poliinsaturi (Vitamina F) e costituisce un naturale rimedio alla senescenza e all'invecchiamento cutaneo grazie ai tocoferoli di cui è ricco e che lo rendono stabile. È costituito da acidi grassi saturi ed in particolare quello Palmitico. Nei semi sono presenti anche i pro-cianidoli a spiccata azione antiradicalica dermoprotettiva. La loro azione antiradicalica, emolliente, lenitiva e protettiva è 50 volte più potente di quella della Vitamina E e 20 volte più della Vitamina C.

Estratto di vino (Wine extract): miscela di vini francesi dealcolizzati e concentrati. Le proprietà antiradicali e antiossidanti sono dovute ai fenoli che conferiscono effetti de-tossinanti e antistress, ritardando le cause e gli effetti dell'invecchiamento cutaneo.

Estratto di vite rossa (Vitis vinifera): gli acini d'uva contengono un'alta concentrazione di antocianidine che svolgono molteplici azioni destinate a ridurre la permeabilità capillare, stimolando la microcircolazione periferica. I polifenoli (il più conosciuto dei quali è il resveratrolo) e le procianidine sono contenuti soprattutto nella buccia di uva rossa ed hanno una spiccata attività antiossidante (free radical scavenger) capaci di inibire l'attività dei radicali liberi e di agire come vasoprotettori. Molti ben documentati studi di efficacia in vitro hanno dimostrato una riduzione dell'irritazione indotta da radiazione UV, oltre ad una naturalmente spiccata capacità di inibire la formazione di ROS (reactive oxygen Species) a livello cellulare.

Olio di mandorle dolci (Prunus dulcis): contiene gliceridi dell'acido oleico e lineleuco oltre agli acidi grassi saturi tra cui l'acido miristico. Olio usato largamente in cosmetica per le sue proprietà lubrificanti ed emollienti.

Olio di jojoba (Buxus chinensis): spontaneo nelle zone desertiche americane anche se ora si coltiva in Europa. L'olio dei suoi piccoli frutti è uno dei più attivi per difendere la pelle dai segni della vecchiaia; Ha funzione di ammorbidente e nutriente.

Olio di arachide (Arachis Hypogaea): eccipiente grasso per cosmetica. Ottenuto dai semi di Arachis Hypogaea viene utilizzato per oli, unguenti, fusioni, emulsioni. Ha funzione emolliente e antiossidante

Vitamina E (Tocopherol e tocopheril acetate): svolge un'azione ammorbidente e antiossidante, agisce contro i radicali liberi e previene l'invecchiamento cutaneo.

Olio di jojoba: spontaneo nelle zone desertiche americane anche se ora si coltiva in Europa. L'olio dei suoi piccoli frutti è uno dei più attivi per difendere la pelle dai segni della vecchiaia; Ha funzione di ammorbidente, nutriente.

COMPOSIZIONE

(secondo la direttiva 93/95/CEE)

Prunus dulcis, octylpalmitate, Vitis vinifera, Buxus chinensis, C.I.26100, 61565,60725, citric acid, tocopherol, bha, bht, propylgallate, arachis hypogea, parfum.

MODALITA' E TECNICHE D'USO

In Cabina

Si utilizza per effettuare il massaggio di chiusura alla fine del trattamento di vinoterapia.

A domicilio

Si utilizza come mantenimento idratante dopo i trattamenti alla Vinoterapia.

Utilizzare tutti i giorni mattina e sera, applicare una piccola quantità e massaggiare delicatamente dal basso verso l'alto per contrastare l'effetto della gravità.

CONFEZIONI

Per uso professionale 500 ml

Per uso professionale 1000 ml

TRATTAMENTO CORPO CIOCCOLATOTERAPIA

Modellante-Antistress

Il trattamento al cioccolato è un'esperienza stimolante, quasi un peccato di gola, con la differenza che le calorie restano a fior di pelle. Si inizia con il Cioco-Scrub, uno scrub al sale e cioccolato; segue una colata tiepida a base di burro di cacao (Cioco-Crema), ricca di preziosi elementi che stimolano la produzione di endorfine (gli ormoni del piacere) ed emanano un profumo avvolgente, Caffaina e Kola, che aiutano a modellare le forme. Si può partire quindi con il massaggio, aggiungendo il Ciocc-Olio precedentemente intiepidito, alla Cioco-Crema. La manipolazione non è mai la stessa poiché deve adattarsi a ciò che il corpo richiede, mentre il profumo ne coccola l'anima, rendendo più profonda la respirazione e più tangibile il senso di serenità. Dopo una doccia con il Bagnoschiama al Cioccolato, resta sulla pelle un film protettivo che isola dolcemente il corpo e sprigiona l'aroma del cacao che non svanisce velocemente.

CIOCO—SCRUB

Scrub morbido e vellutato a base di sale marino, cacao, olio di mandorle dolci e miele. Il suo utilizzo apre il trattamento di Cioccolatoterapia e serve per esfoliare le cellule morte dell'epidermide e preparare la pelle ad assorbire i principi della Cioco-Crema; svolge inoltre un'intensa azione antiossidante, lasciando la pelle morbida e vellutata

PRINCIPI

Sali del Mar Morto (Marine salt): amplificano le proprietà del prodotto con una azione osmotizzante veicolando tutti i principi vegetali. inoltre svolgono un peeling meccanico

Cacao (teobroma cacao): ha un elevato contenuto di flavonoidi(antiossidanti). Questi composti di natura polifenolica vengono annoverati tra i phytochemicals: famiglia di composti di origine vegetale, presenti in natura nella frutta ed in molti vegetali quali: il the, il vino.

C'era d'api (Cera alba) : Crea un velo protettivo che protegge dagli agenti atmosferici.

Olio di mandorle dolci (Prunus dulcis): contiene gliceridi dell'acido oleico e lineleuco oltre agli acidi grassi saturi tra cui l'acido miristico. Olio usato largamente in cosmetica per le sue proprietà lubrificanti ed emollienti.

Vitamina E (Tochopherol): svolge un'azione ammorbidente e antiossidante, agisce contro i radicali liberi e previene l'invecchiamento cutaneo.

COMPOSIZIONE

(secondo la direttiva 93/95/CEE)

Sal maris, Teobroma cacao, Cera alba, Prunus amigdalus dulcis, lecithin, ascorbyl palpitate, citric acid, tocopherol, profumo.

MODALITA' E TECNICHE D'USO

In Cabina

Si utilizza durante i trattamenti Cioccolatoterapia del corpo per purificare ed esfoliare dolcemente l'epidermide,

A domicilio

Applicare due volte alla settimana massaggiando con cura, su tutto il corpo per stimolare un rinnovamento cellulare, per ridurre inspessimenti cutanei (ipercheratosi del gomito e del ginocchio) utilizzare 3 volte a settimana. Per utilizzare in idromassaggio far sciogliere due cucchiaini del preparato nell'acqua calda del bagno a (37/38°) prima di immergersi, massaggiare per qualche minuto una dose generosa di prodotto sulla pelle asciutta di tutto il corpo con movimenti circolari ascendenti. Una volta entrati nell'acqua massaggiare ancora per qualche istante a rimanere immersi per almeno dieci min. affinché i principi attivi possano agire al meglio. Una volta asciutti applicare una crema idratante o anticellulite.

CONFEZIONI

Per uso professionale 500 ml

Per uso domiciliare 250 ml

CREMA IMPACCO AL CIOCCOLATO

Crema impacco e per massaggio: dolce seduzione dei sensi. E' una composizione a base di Burro di Cacao, Kola, Caffeina, tè verde. Il prodotto va colato tiepido su tutto il corpo, tenuto ad impacco per 15 min ed in seguito massaggiato con l'aiuto del Ciocco-Olio.

PRINCIPI

Cacao (teobroma cacao): ha un elevato contenuto di flavonoidi(antissidanti). Questi composti di natura polifenolica vengono annoverati tra i phytochemicals: famiglia di composti di origine vegetale, presenti in natura nella frutta ed in molti vegetali quali: il the, il vino.

Cola (Cola acuminata): E' una noce dal colore violetto o bianco, prodotta da un albero che può raggiungere i venticinque metri di altezza ed è uno dei prodotti di più ampio consumo dell'Africa occidentale. La noce è ricca di caffeina. 1,5% , lo 0,2 di teobromina e 1,6% di tannino. Uno studio condotto in parallelo con caffeina e semi di cola, mostra che gli effetti osservati con la cola sono più gradualmente rispetto a quelli ottenuti con la caffeina e che, in più, il seme della cola possiede un'azione specifica sul tono muscolare. Le xantine della cola sono legate ai polifenoli: ciò assicura loro una liberazione lenta ed un'azione progressiva. Le sue proprietà drenanti e stimolanti sono utili per contrastare la cellulite, migliorare l'aspetto a buccia d'arancia e il tono muscolare.

Estratto di caffè verde (Coffea arabica): l'estratto di caffè verde sferra un attacco mirato ai pannicoli adiposi e ai ristagni interstiziali. Proprio l'estratto ottenuto dai chicchi di caffè verde è risultato, secondo recenti sperimentazioni, una potente arma contro gli inestetismi della cellulite. Contiene infatti in forte concentrazione non solo caffeina, ma anche acido clorogenico, sostanza che va dispersa con la tostatura dei chicchi. La caffeina è un potente liporiducete naturale che, intervenendo direttamente sulle cellule adipose, determina un aumento della termogenesi. L'acido clorogenico ha invece un intenso effetto drenante, utilissimo per contrastare il ristagno dei liquidi in eccesso tipico dei tessuti cellulitici.

Caffeina (Coffea arabica): è un potente alcaloide contenuto nel caffè, nel tè, e in altre sostanze, la caffeina svolge un'efficace azione di aumento del metabolismo cellulare e favorisce l'idrolisi del trigliceride (grasso) in acidi grassi e glicerolo. Ha una funzione antiedematosa e combatte i cuscinetti adiposi svolgendo un'azione riducente

The Verde (Camelia sinensis) La pianta del thé originaria dell'India ha un alto contenuto in alcaloidi, tannini e gomme. La teina il suo alcaloide purinico svolge un'azione simile a quella della caffeina. Stimola infatti la circolazione periferica, favorendo la rimozione dei lipidi e delle sostanze ristagnanti che contribuiscono all'instaurarsi dell'inetetismo della cellulite.

Glycine di soja(Glycine soya): è un esclusivo derivato di origine vegetale ottenuto attraverso un procedimento del tutto particolare da una frazione specifica ed altamente purificata di semi di soja. E' un inibitore naturale dell'elastasi dei leucociti (globuli bianchi) e dell'elastasi dei fibroblasti, questi due enzimi sono maggiormente responsabili dell'invecchiamento cutaneo. Il composto contribuisce a mantenere la pelle elastica e morbida, favorendo indirettamente il miglioramento del livello di idratazione cutanea.

Vitamina E (Tocopherol): svolge un'azione ammorbidente e antiossidante, agisce contro i radicali liberi e previene l'invecchiamento cutaneo.

COMPOSIZIONE

(secondo la direttiva 93/95/CEE)

Aqua, ethylexylpalmitate, Teobroma cacao, Zea mays, glyceryl stearate, peg-75 stearate, ceteth-20, steareth-10, cetearyl alcohol, caffein, glycerin, propylene glycol, Coffea arabica, Camelia sinensis, Kola acuminata, dimeticone, imidazolidinyl urea, disodium EDTA, ethylparaben, methylparaben, propylparaben, buthyl paraben, Glycine soya, BHA, BHT, tocopherol, profumo .

MODALITA' E TECNICHE D'USO

In Cabina

Vedi schema trattamento Cioccoterapia

CONFEZIONI

Per uso professionale 500 ml

CIOCC-OLIO

Olio da massaggio a base di olio di mandorle dolci e cacao. Il prodotto esprime la sua massima efficacia se viene utilizzato per il massaggio, tiepido, da solo o in associazione con la Ciocco-crema.

PRINCIPI

Cacao (teobroma cacao): ha un elevato contenuto di flavonoidi(antissidanti). Questi composti di natura polifenolica vengono annoverati tra i phytochemicals: famiglia di composti di origine vegetale, presenti in natura nella frutta ed in molti vegetali quali: il the, il vino.

Olio di mandorle dolci (Prunus dulcis): contiene gliceridi dell'acido oleico e lineleuco oltre agli acidi grassi saturi tra cui l'acido miristico. Olio usato largamente in cosmetica per le sue proprietà lubrificanti ed emollienti.

Glycine di soja(Glycine soya): è un esclusivo derivato di origine vegetale ottenuto attraverso un procedimento del tutto particolare da una frazione specifica ed altamente purificata di semi di soja. E' un inibitore naturale dell'elastasi dei leucociti (globuli bianchi) e dell'elastasi dei fibroblasti, questi due enzimi sono maggiormente responsabili dell'invecchiamento cutaneo. Il composto contribuisce a mantenere la pelle elastica e morbida, favorendo indirettamente il miglioramento del livello di idratazione cutanea.

Vitamina E (Tocopherol): svolge un'azione ammorbidente e antiossidante, agisce contro i radicali liberi e previene l'invecchiamento cutaneo.

COMPOSIZIONE

(secondo la direttiva 93/95/CEE)

Octylpalmitate, Teobroma cacao, Prunus dulcis, Glycine soya, BHA, BHT, Tocopherol, profumo.

MODALITA' E TECNICHE D'USO

In Cabina

Vedi schema trattamento Cioccoterapia

CONFEZIONI

Per uso professionale 500 ml

Per uso professionale 1000 ml

TRATTAMENTO MIELE TERAPIA – IDRATANTE-NUTRIENTE -RESTITUTIVO

SCRUB AL MIELE

Scrub morbido e vellutato a base di sale marino, olio di mandorle dolci e miele. Il suo utilizzo apre il trattamento di Honeyterapia e serve per esfoliare le cellule morte dell'epidermide e preparare la pelle ad assorbire i principi della Crema al miele; svolge inoltre un'intensa azione nutriente ed idratante, lasciando la pelle morbida e vellutata

PRINCIPI

Sali del Mar Morto (Marine salt): amplificano le proprietà del prodotto con una azione osmotizzante veicolando tutti i principi vegetali. inoltre svolgono un peeling meccanico

Cacao (teobroma cacao): ha un elevato contenuto di flavonoidi(antissidanti). Questi composti di natura polifenolica vengono annoverati tra i phytochemicals: famiglia di composti di origine vegetale, presenti in natura nella frutta ed in molti vegetali quali: il the, il vino.

Miele: Noto per le sue proprietà toniche, energizzanti e dolcificanti, il Miele rappresenta forse una delle sostanze naturali più diffusamente impiegate . Per la sua efficace azione emolliente e protettiva viene poi da sempre usato in preparazioni topiche ad attività idratante, lenitiva e ammorbidente su pelle screpolata, piaghe e scottature. Recentemente, inoltre è stato dimostrato che il Miele determina sulla cute ustionata un'attenuazione dei fenomeni flogistici ed essudativi, accelerando la rigenerazione degli epiteli di rivestimento

C'era d'api (Cera alba) : Crea un velo protettivo che protegge dagli agenti atmosferici.

Olio di mandorle dolci (Prunus dulcis): contiene gliceridi dell'acido oleico e lineleuco oltre agli acidi grassi saturi tra cui l'acido miristico. Olio usato largamente in cosmetica per le sue proprietà lubrificanti ed emollienti.

Vitamina E (Tochopherol): svolge un'azione ammorbidente e antiossidante, agisce contro i radicali liberi e previene l'invecchiamento cutaneo.

COMPOSIZIONE

(secondo la direttiva 93/95/CEE)

Sal maris, Teobroma cacao, cera alba, Prunus amigdalidis dulcis oil, mel, lecithin, Royal Jelly, ascorbyl palpitate, citric acid, tocopherol, profumo

MODALITA' E TECNICHE D'USO

In Cabina

Si utilizza durante i trattamenti Honeyterapia del corpo per purificare ed esfoliare dolcemente l'epidermide,

A domicilio

Applicare due volte alla settimana massaggiando con cura, su tutto il corpo per stimolare un rinnovamento cellulare, per ridurre inspessimenti cutanei (ipercheratosi del gomito e del ginocchio) utilizzare 3 volte a settimana. Per utilizzare in idromassaggio far sciogliere due cucchiaini del preparato nell'acqua calda del bagno a (37/38°) prima di immergersi, massaggiare per qualche minuto una dose generosa di prodotto sulla pelle asciutta di tutto il corpo con movimenti circolari ascendenti. Una volta entrati nell'acqua massaggiare ancora per qualche istante a rimanere immersi per almeno dieci min. affinché i principi attivi possano agire al meglio. Una volta asciugati applicare una crema idratante o anticellulite.

CONFEZIONI

Per uso professionale 500 ml

Per uso domiciliare 250 ml

CREMA IMPACCO MIELE

Crema a base di miele, pappa reale, propoli e rosa canina, rigenera e nutre l'epidermide grazie ai preziosi principi attivi antiossidanti ed idratanti contenuti. Inoltre le Vit E e F nutrono e proteggono la cute.

Trattamento professionale in occlusione ideale per trattare le pelli senescenti, denutrite o secche grazie a proprietà idratanti e antiage che combattono naturalmente l'invecchiamento cutaneo del corpo. Il trattamento segue l'applicazione dello Scrub Miele e si conclude con l'Olio Massaggio Miele.

PRINCIPI

Miele: Noto per le sue proprietà toniche, energizzanti e dolcificanti, il Miele rappresenta forse una delle sostanze naturali più diffusamente impiegate. Per la sua efficace azione emolliente e protettiva viene poi da sempre usato in preparazioni topiche ad attività idratante, lenitiva e ammorbidente su pelle screpolata, piaghe e scottature. Recentemente, inoltre è stato dimostrato che il Miele determina sulla cute ustionata un'attenuazione dei fenomeni flogistici ed essudativi, accelerando la rigenerazione degli epitelii di rivestimento.

Cera d'api: Le proprietà cosmetiche della Cera d'api sono note da millenni. La prima citazione scritta sull'uso cosmetico di questa sostanza naturale risale addirittura all'antico Egitto, anche se la ricetta più famosa è di epoca romana: il "Ceratum Galeni" (cera d'api, olio vegetale, acqua rosata) del medico Galeno. Le spiccate proprietà emollienti e filmogene della Cera d'api sono importanti soprattutto nel trattamento delle pelli secche ed irritabili, caratterizzate da un mantello idrolipidico insufficiente. Grazie alla sua particolare composizione, infatti, la Cera d'api contribuisce a ricostituire i lipidi naturalmente presenti sulla superficie dello strato corneo, aiutando la pelle a riacquistare la sua fisiologica funzione di barriera.

Pappa Reale: È il nutrimento elaborato nell'arnia dalle ghiandole salivari frontali delle api operaie per le larve destinate a diventare regine (composto da glucidi, protidi, lipidi e fattori di crescita). Utilizzata in campo cosmetico come stimolante, rigenerante per la pelle, migliora la nutrizione cellulare.

Propoli

Il Propoli è una resina di origine vegetale che le api raccolgono ed utilizzano all'interno dell'alveare come sanificante o per chiudere le fessure che si formano all'interno di esso. I flavonoidi contenuti possiedono una certa attività antimicrobica, inoltre ha proprietà anestetiche, cicatrizzanti.

Rosa Canina: fonte di vitamina C, beta carotene, carotenoidi, flavonoidi, pectine, tannini, antociani. È un ottimo antiossidante.

Vitamina E (Tocopherol e tocopheril acetate): svolge un'azione ammorbidente e antiossidante, agisce contro i radicali liberi e previene l'invecchiamento cutaneo.

Propilenglicol (Propylene glycol): umettante.

COMPOSIZIONE

(secondo la direttiva 93/95/CEE)

Aqua, Peg -6 stearate, Cera alba, Octylpalmitate, ceteh-20, glyceryl stearate, steareth-20, cetearyl alcohol, propylene glycol, Mel, glycerin, Royal Jelly, propolis cera, rosa canina fruit extr., dimethicone, imidazolidinyl urea, propylparaben, methylparaben, ethylparaben, butylparaben, phenoxyethanol, propylene glycol, tocopherol, citric acid, ascorbylpalmitate, lecithin, curcuma longa extr., profumo.

MODALITA' E TECNICHE D'USO

In Cabina

Preparare il lettino con una coperta e ricoprirlo con un telino di cartone.

Prima di applicare la crema impacco Miele, effettuare il peeling con lo Scrub Miele per diminuire le resistenze dello strato corneo e facilitare l'azione dell'impacco.

Eliminare lo Scrub sciacquando con acqua tiepida e una spugnetta o direttamente sotto la doccia, dove sia possibile anche in idromassaggio che preveda questo tipo di funzione (smaltimento fanghi e peloidi o gommage).

Controllare eventuali zone di capillari o vene superficiali da schermare con Gel freddo snellente per evitare vasodilatazione dovuta al calore prodotto dalla termocoperta.

Applicare sulle zone da trattare un sottile strato di impacco con un pennello, se possibile riscaldare l'impacco prima dell'applicazione (per evitare alla cliente la sgradevole sensazione di freddo). Lo strato deve coprire interamente le zone da trattare, avvolgere la cliente nel telino di plastica e ricoprire con una coperta.

Esporre la zona con infrarossi per 30 /35 min .

Se lo studio non è fornito di apparecchiature per raggi infrarossi, utilizzare 2 coperte termiche (una sopra e l'altra sotto il lenzuolino). Dopo il corretto tempo di applicazione, senza asportare la crema rimasta , aggiungere l'olio al Miele e procedere con il massaggio.

A Domicilio

Per il mantenimento utilizzare tutti i giorni mattina e sera Olio massaggio Miele. Applicare una piccola quantità e massaggiare delicatamente dal basso verso l'alto per contrastare l'effetto della gravità.

CONFEZIONI

Per uso professionale 500 ml

OLIO DA MASSAGGIO MIELE TERAPIA

Olio da massaggio a base di olio di mandorle dolci e miele. Il prodotto esprime la sua massima efficacia se viene utilizzato per il massaggio, tiepido, da solo o in associazione con la crema al miele.

PRINCIPI

Olio di mandorle dolci (Prunus dulcis): contiene gliceridi dell'acido oleico e lineleuco oltre agli acidi grassi saturi tra cui l'acido miristico. Olio usato largamente in cosmetica per le sue proprietà lubrificanti ed emollienti.

Vitamina E (Tocopherol): svolge un'azione ammorbidente e antiossidante, agisce contro i radicali liberi e previene l'invecchiamento cutaneo.

Miele: Noto per le sue proprietà toniche, energizzanti e dolcificanti, il Miele rappresenta forse una delle sostanze naturali più diffusamente impiegate . Per la sua efficace azione emolliente e protettiva viene poi da sempre usato in preparazioni topiche ad attività idratante, lenitiva e ammorbidente su pelle screpolata, piaghe e scottature. Recentemente, inoltre è stato dimostrato che il Miele determina sulla cute ustionata un'attenuazione dei fenomeni flogistici ed essudativi, accelerando la rigenerazione degli epitelii di rivestimento.

Olio di girasole (Helianthus annuus): è un olio di indiscusse qualità eutrofiche, addolcenti, emollienti, riepilitizzanti e restitutive.

Calendula (Calendula officinalis): ha proprietà anti-ossidanti, emollienti e protettive, contiene sostanze mucillaginose, pectine e gomme. Queste sostanze costituiscono una specie di rete sulla cute idonea a trattenere acqua. Funzionano quindi come condizionanti ed idratanti cutanei indiretti e, come tali, sono dotati di attività emolliente, protettiva ed idratante.

COMPOSIZIONE

(secondo la direttiva 93/95/CEE)

Octylpalmitate, Helianthu annuus, triglycerides C8-C10, Prunis amigdalidis dulcis oil, citric acid, tocopherol, ascorbyl palpitate, lecithin, mel, Peg -6 stearate glyco Calendula officinalis oil, Zea mays oil, parfum.

MODALITA' E TECNICHE D'USO

In Cabina

Vedi schema trattamento Mieleterapia

CONFEZIONI

Per uso professionale 500 ml

Per uso professionale 1000 ml

TRATTAMENTO ALLA ROSA MOSQUETA E ROSA CANINA

CREMA IMPACCO BURRO ALLA ROSA MOSQUETA

Crema a base di rosa mosqueta e rosa canina, rigenera, nutre e vitaminizza l'epidermide grazie ai preziosi principi attivi antiossidanti ed idratanti contenuti. Inoltre le Vit E e F nutrono e proteggono la cute.

Trattamento professionale in occlusione o da massaggio, ideale per trattare le pelli senescenti, denutrite, secche e con smagliature grazie a proprietà idratanti e antiage che combattono naturalmente l'invecchiamento cutaneo del corpo. Il trattamento segue l'applicazione dello Scrub alla rosa e si conclude con l'Olio Massaggio alla rosa.

PRINCIPI

Burro di karité (butyrospermum parkii butter): caratterizzato da una composizione di trigliceridi molto ricchi in acidi grassi insaturi -utili nei casi di pelle secca ed a ridotta barriera cutanea- ha un alto contenuto di un insieme di sostanze chiamate in saponificabili. Queste sostanze sono ritenute responsabili delle proprietà anti-arrossanti e lenitive. Contengono circa 10-15 % di fitosteroli (sostanze simili alla vitamina E) che stimolano la proliferazione cellulare; E' un ottimo filtrante solare che nutre e difende la pelle anche da smog, sbalzi di temperatura e screpolature provocate dal freddo.

Burro di cacao (thebroma cacao butter): ha un elevato contenuto di flavonoidi (antiossidanti). Questi composti di natura polifenolica vengono annoverati tra i phytochemicals: famiglia di composti di origine vegetale, presenti in natura nella frutta ed in molti vegetali quali: il the, il vino.

Rosa Mosqueta (rosa mosqueta oil): Quest'olio è da sempre il fluido magico degli indiani, i benefici sono molteplici, in quanto i semi di questo fiore contengono acidi grassi essenziali che aiutano la rigenerazione dei tessuti cutanei, aiuta anche a prevenire e minimizzare le smagliature,

Rosa Canina: fonte di vitamina C, beta carotene, carotenoidi, flavonoidi, pectine, tannini, antociani. È un ottimo antiossidante

Cera alba: quale lipide idrorepellente, collabora nell'azione protettiva dello strato corneo, evitando una eccessiva perdita di acqua da parte della pelle.

Olio di avocado (persea gratissima oil): Dalla polpa del frutto si estrae quest'olio. Il frutto ne contiene circa il 20% di cui un 80% di grassi mono- e polinsaturi (58% di oleico e 26% di linoleico)

Gli insaponificabili dell'olio di avocado, principi attivi ricchi di vitamina A e E, apprezzati per l'azione emolliente, restitutiva, antiaging e riepitelizzante trovano utilizzo per il trattamento di pelli secche e fragili.

COMPOSIZIONE

(secondo la direttiva 93/95/CEE)

Aqua, butyrospermum parkii butter, thebroma cacao butter, ethylhexylpalmitate, cera alba, persea gratissima oil, glyceryl stearate, peg-100 stearate, cetearyl alcohol, peg-8 beeswax, rosa canina extr., rosa mosqueta oil, glycerin, dimeticone, xantan gum, imidazolidinil urea, EDTA disodium, methylparaben, propylparaben, ethylparaben phenoxyethanol, profumo C.I 17200

MODALITA' E TECNICHE D'USO

In Cabina

Preparare il lettino con una coperta e ricoprirlo con un telino di cartone

Prima di applicare la crema impacco Rosa, effettuare il peeling con lo Scrub alla Rosa per diminuire le resistenze dello strato corneo e facilitare l'azione dell' impacco.

Eliminare lo Scrub sciacquando con acqua tiepida e una spugnetta o direttamente sotto la doccia, dove sia possibile anche in idromassaggio che preveda questo tipo di funzione (smaltimento fanghi e peloidi o gommage).

Applicare sulle zone da trattare un sottile strato di impacco con un pennello, se possibile riscaldare l'impacco prima dell'applicazione (per evitare alla cliente la sgradevole sensazione di freddo). Lo strato deve coprire interamente le zone da trattare, avvolgere la cliente nel telino di plastica e ricoprire con una coperta.

Esporre la zona con infrarossi per 30 /35 min .

Se lo studio non è fornito di apparecchiature per raggi infrarossi, utilizzare 2 coperte termiche (una sopra e l'altra sotto il lenzuolino). Dopo il corretto tempo di applicazione, senza asportare la crema rimasta, aggiungere l'olio alla Rosa e procedere con il massaggio.

CONFEZIONI

Per uso professionale 500 ml

OLIO ALLA ROSA MOSQUETA

Olio da massaggio a base di olio di mandorle dolci e miele. Il prodotto esprime la sua massima efficacia se viene utilizzato per il massaggio, tiepido, da solo o in associazione con la crema al miele.

PRINCIPI

Rosa Mosqueta (rosa mosqueta oil): Quest'olio è da sempre il fluido magico degli indiani, i benefici sono molteplici, in quanto i semi di questo fiore contengono acidi grassi essenziali che aiutano la rigenerazione dei tessuti cutanei, aiuta anche a prevenire e minimizzare le smagliature,

Rosa Canina: fonte di vitamina C, beta carotene, carotenoidi, flavonoidi, pectine, tannini, antociani. È un ottimo antiossidante

Olio di avocado (persea gratissima oil) : Dalla polpa del frutto si estrae quest'olio. Il frutto ne contiene circa il 20% di cui un 80% di grassi mono- e polinsaturi (58% di oleico e 26% di linoleico)

Gli insaponificabili dell'olio di avocado, principi attivi ricchi di vitamina A e E, apprezzati per l'azione emolliente, restitutiva, antiaging e ripitelizzante trovano utilizzo per il trattamento di pelli secche e fragili.

Olio di girasole (Helianthus annuus): è un olio di indiscusse qualità eutrofiche, addolcenti, emollienti, ripitelizzanti e restitutive.

Vitamina E (Tocopherol): svolge un'azione ammorbidente e antiossidante, agisce contro i radicali liberi e previene l'invecchiamento cutaneo.

COMPOSIZIONE

(secondo la direttiva 93/95/CEE)

ethylhexylpalmitate, helianthus annus oil, rosa moschata seed oil,persea gratissima, rosa canina extr., tocopherol, ascorbylpalmitate, citric acid, lecithin, profumo

CONFEZIONI

Per uso professionale 500 ml

Per uso professionale 1000 ml

SCRUB SALE ROSA MOSQUETA

Scrub morbido e vellutato a base di sale marino, olio di avocado, rosa mosqueta e rosa canina. Il suo utilizzo apre il trattamento alla rosa e serve per esfoliare le cellule morte dell'epidermide e preparare la pelle ad assorbire i principi della crema e dell'olio alla rosa mosqueta ; svolge inoltre un'intensa azione nutriente ed idratante, lasciando la pelle morbida e vellutata.

PRINCIPI

Rosa Mosqueta (rosa mosqueta oil): Quest'olio è da sempre il fluido magico degli indiani, i benefici sono molteplici, in quanto i semi di questo fiore contengono acidi grassi essenziali che aiutano la rigenerazione dei tessuti cutanei, aiuta anche a prevenire e minimizzare le smagliature,

Rosa Canina: fonte di vitamina C, beta carotene, carotenoidi, flavonoidi, pectine, tannini, antociani. È un ottimo antiossidante

Sali del Mar Morto (Marine salt): amplificano le proprietà del prodotto con una azione osmotizzante veicolando tutti i principi vegetali. inoltre svolgono un peeling meccanico

Olio di mandorle dolci (Prunus dulcis): contiene gliceridi dell'acido oleico e lineleuco oltre agli acidi grassi saturi tra cui l'acido miristico. Olio usato largamente in cosmetica per le sue proprietà lubrificanti ed emollienti.

COMPOSIZIONE

(secondo la direttiva 93/95/CEE)

RMS International srl – Via C.Arturo Jemolo 77/91 –Roma 00156- tel/fax 06 4100420-www.jeanlaroches.com-www.rmsonline.it

maris sal, rosa canina extr., ethylhexylpalmitate, prunus amigdalus dulcis oil, rosa moschata seed oil, perseae gratissima oil, tocopherol, ascorbylpalmitate, citric acid, lecithin,

CONFEZIONI

Per uso professionale 250 ml

Per uso professionale 500 ml

SALI DEL MAR MORTO

Sali del mar morto sono sali integrali, ricchi di elementi attivi dagli effetti benefici nei trattamenti balneoterapici. Disciolti nell'acqua, a contatto con la cute, determinano fenomeni osmotici che favoriscono l'eliminazione dei liquidi a livello dei tessuti e l'assorbimento di preziosi minerali. L'effetto osmotico drenante, particolarmente evidente negli arti inferiori, garantisce un piacevole senso di leggerezza

PRINCIPI

Sali del Mar Morto: attivano lo scambio ionico-osmotico degli anioni e cationi in soluzione idrica.

Dal punto di vista fisiologico l'azione dei sali si esercita con scambio elettrolitico tra citoplasma cellulare e spazio interstiziale del derma, dove per drenaggio si ha l'eliminazione delle tossine attraverso le vie linfatiche e/o la sudorazione.

Con i sali si hanno diverse azioni combinate tra loro:

Azione antiedema: passaggio di liquidi ristagnanti.

Azione disintossicante: drenaggio di scorie idrosolubili.

Azione tonificante: maggiore ossigenazione del derma.

Per aumentare l'effetto delle azioni sopra elencate si possono variare la concentrazione del sale, la temperatura e la durata dell'immersione.

I Sali JEAN LA ROCHES in idromassaggio hanno un'azione più efficace, si può quindi ridurre sia il quantitativo di sale, sia il tempo di immersione. Si possono inoltre aggiungere estratti di erbe (timo, salvia, menta, eucalipto, ecc) per ottenere l'effetto corrispondente alle proprietà di ogni singola pianta.

I sali del Mar Morto sono selezionati con grana molto fine e difficilmente si trovano impurità.

Si consiglia di chiuderli in un sacchetto di tela.

COMPOSIZIONE

(secondo la direttiva 93/95/CEE)

Salis mar (marine salt Dead Sea)

MODALITA' E TECNICHE D'USO

In Cabina

Idromassaggio: Sciogliere 300 gr. di Sale del Mar Morto JEAN LA ROCHES in 160/200 litri di acqua a 37° lasciando in immersione per 15/30 minuti circa. Si consiglia di non far raffreddare la cliente dopo l'immersione e di restare ben coperti e a riposo per 10/20 minuti per aumentare la trasudazione

Pediluvio: Sciogliere 100 gr. di sale in una bacinella.

Immergere i piedi per il tempo necessario a prepararli per il pedicure. Terminare il pedicure con la Crema piedi rinfrescante.

Scrub/Massaggi: Utilizzare come scrub prima dei trattamenti in occlusione o nell'idromassaggio, passando un sottile strato di sale sul corpo della cliente e massaggiare con movimenti circolari, o sciogliere 250/400 gr. di sale in 500-1000 gr. di acqua. Creare una concentrazione di prodotto variabile, a piacere, dal 35% al 70%, non occorre attendere che il sale sia completamente sciolto prima di procedere con il trattamento, per una migliore azione di peeling. Quando il sale è completamente solubilizzato, il prodotto può essere usato per effettuare massaggi.

Bendaggi Pressoterapia: Sciogliere 500 gr. di sale in 500-1000 gr di acqua molto calda.

Immergere le bende (da 2 a 6 secondo la lunghezza) e lasciarle in ammollo per minimo 60 min.

Procedere con il trattamento desiderato.

A Domicilio

Consigliato per uso domiciliare a chi possiede un idromassaggio.

Si consiglia di sciogliere 200-250 g di sale nell'acqua calda della vasca e diluire poi con acqua fredda assicurandosi che la temperatura finale non superi i 37-38°. Rimanere poi immersi per almeno 20 minuti in posizione di relax e risciacquarsi senza far uso di sapone. Evitare il contatto dell'acqua salata con gli occhi.

CONFEZIONI

Per uso professionale e domiciliare 1kg
Per uso professionale 25 kg

FANGO DEL MORTO

Dal Mar Morto, che si trova nel punto più profondo della crosta terrestre (circa 400 m sotto il livello del mare), il più grande "centro estetico" naturale, il mare più salato al mondo (circa il 32% di salinità) e le sue acque contengono oltre 25 minerali e oligoelementi.

Le proprietà dei fanghi del Mar Morto derivano dalla loro particolare composizione di sali minerali che penetrando in profondità nell'epidermide favoriscono il processo di "osmosi inversa", rimuovono le scorie, restituendo freschezza e vitalità alla pelle.

PRINCIPI

Magnesio

Zinco

Sodio

Potassio

Calcio

COMPOSIZIONE

(secondo la direttiva 93/95/CEE)

Maris limus extr. , kaolin, glyceryn , profumo.

MODALITA' E TECNICHE D'USO

In Cabina

Stendere uno strato di fango sul corpo, coprire con cartene e coperta termica, lasciare in posa 25-30 minuti, sciacquare e finire con massaggio con la crema alghe e Sali del mar morto

CONFEZIONI

Per uso professionale e domiciliare 1000 ML

ACQUA MADRE DEL MAR MORTO

La sua composizione è rappresentata per la maggior parte da cloruro di sodio e da piccole percentuali di calcio, magnesio, iodio e potassio. Si può utilizzare in aggiunta ai fanghi, ai bendaggi, e là dove dobbiamo incrementare i sali minerali e/o quando si vuole sfruttare l'azione osmotica creata dalla concentrazione salina per drenare i liquidi in eccesso.

PRINCIPI

Magnesio –Zinco- Sodio- Potassio- Calcio

COMPOSIZIONE

(secondo la direttiva 93/95/CEE)

Maris aqua

MODALITA' E TECNICHE D'USO

In Cabina

Si usa per bendaggi miscelandola con acqua nella proporzione 2/1 ovvero 100 ml di acqua madre e 200 ml di acqua dolce, oppure miscelata al bendaggio marino nelle proporzioni 1/1/1 ovvero 100 ml di acqua madre-100 ml bendaggio marino- 100 ml acqua dolce, si usa inoltre per allungare un qualunque fango, si può usare per l'idromassaggio : Sciogliere 300 ml. di acqua madre del Mar Morto JEAN LA ROCHES in 160/200 litri di acqua a 37° lasciando in immersione per 15/30 minuti circa. Si consiglia di non far raffreddare la cliente dopo l'immersione e di restare ben coperti e a riposo per 10/20 minuti per aumentare la trasudazione Per pediluvii: Sciogliere 200 ml. di acqua madre in una bacinella.

Immergere i piedi per il tempo necessario a prepararli per il pedicure. Terminare il pedicure con la Crema piedi rinfrescante.

CONFEZIONI Per uso professionale e domiciliare 1000 ml – 5000 ml

ALGHE MICRONIZZATE

Alghe in polvere ad utilizzo estemporaneo, si miscelano con acqua madre del mar morto o bendaggio marino per effettuare trattamenti snellenti, modellanti e drenanti.

PRINCIPI

Alghe

Argilla

Sale marino

Fanghi del mar morto in polvere.

COMPOSIZIONE

(secondo la direttiva 93/95/CEE)

Algae, solum follum, sodium chloride, sea mud powder.

MODALITA' E TECNICHE D'USO

In Cabina

Miscelare una parte di alghe micronizzate con acqua madre del mar morto o bendaggio marino fino ad ottenere la giusta consistenza, utilizzare come un normale fango.

Si può altresì aggiungere in un fango che sia troppo liquido per raggiungere la giusta densità.

CONFEZIONI

Per uso professionale 1000 ml – 5000 ml

Oli essenziali e aromaterapia

Definizione

Gli oli essenziali sono i principi aromatici contenuti nei vegetali che vengono ricavati per distillazione. Oltre che per la diversa composizione chimica e le diverse caratteristiche fisiche, questi oli si differenziano da quelli stabili o comunque dai grassi che sono contenuti nei vegetali perché sono volatili, cioè che con facilità tendono a passare allo stato gassoso. Nelle piante le cellule che immagazzinano le essenze possono trovarsi in qualsiasi parte della pianta: nel fiore, nelle foglie, nelle gemme, nei semi, nei frutti ed anche nel legno e nelle radici. Diverse sono le tecniche di estrazione consentite dalla legge per poter estrarre gli oli essenziali a scopo terapeutico: la distillazione in corrente di vapor d'acqua che è il metodo principale per ottenere un prodotto di qualità. La materia vegetale da distillare concede al vapore le sue sostanze volatili che dopo la refrigerazione si separano nuovamente e si raccolgono in tante preziose goccioline definite per l'appunto oli essenziali. Un altro metodo è la spremitura o pressatura. Questo metodo si usa per estrarre quelli contenuti nella buccia degli agrumi. Un tempo questa tecnica era eseguita manualmente mentre oggi viene fatta da macchinari che estraggono il succo dai frutti e l'essenza dalle scorze.

Il procedimento più antico, ormai poco usato, è l'enfleurage, che consiste nel deporre il vegetale (di solito in fiori) su uno strato di grasso che si impregna quindi di sostanze odorose. I fiori vengono sostituiti mano a mano che si esauriscono, sino ad ottenere una "pomata floreale" carica di oli essenziali che vengono estratti mediante solvente.

Le proprietà degli oli essenziali

Gli oli essenziali esplicano vari tipi di attività biologica.

Proprietà antisettiche

Si esercitano su microrganismi di ceppo diverso a seconda del tipo di olio essenziale (inibizione dello sviluppo di microrganismi quali batteri, virus, funghi e loro distruzione). Le proprietà antisettiche spiegano l'ampio uso degli oli essenziali come disinfettanti. Il limone, il bergamotto ed il timo esercitano una funzione antisettica sia per contatto diretto che in presenza di vapore. Il tea tree e il timo sono molto utili nel trattamento delle malattie di origine infettive.

Proprietà stimolanti riscaldanti o revulsive Alcuni oli essenziali, se utilizzati per via esterna possono avere un effetto stimolante e rubefacente dovuto a un aumento della microcircolazione. Possono essere utili nel trattamento dell'artrosi, lombaggini, torcicollo, rigidità muscolari o in quelle situazioni dove si voglia stimolare la circolazione di determinati distretti (per esempio, in caso di cellulite, caduta dei capelli ecc.). Ricordiamo tra questi il rosmarino

Tonicanti Possono agire sul sistema nervoso, con effetto neurotonico e antidepressivo. Effetto riequilibrante si ottiene invece con basilico e rosmarino sul fisico e con menta, basilico e limone sulla psiche.

Antireumatiche Utili nel trattamento di affezioni dolorose articolari e muscolari. Esempio: rosmarino.

Rilassanti Utili nel trattamento di disturbi quali ansia, insonnia, tensione nervosa e problematiche riconducibili allo stress. Esempio: lavanda, arancio amaro,

Eudermiche Sono utili per la cura e la bellezza della pelle e per il trattamento degli inestetismi. Per la pelle acneica si usa lavanda e tea tree. Per la cellulite, rosmarino e limone. Per la perdita di tono dei tessuti limone e menta.

Flebotoniche e linfotoniche Molti oli essenziali svolgono una funzione benefica a carico della rete venosa e linfatica con effetti di miglioramento della circolazione. Esempio: in caso di gonfiore agli arti inferiori, con tendenza alle dilatazioni capillari, alle varici e alla cellulite. Oli con queste proprietà sono tea tree e il limone.

Insettifughi Si esplicano nell'allontanamento di insetti, tarme e acari. Esempio: eucalipto e lavanda.

Canali di comunicazione

L'olfatto è il senso di percezione più immediato; Le molecole degli odori che si dissolvono nel muco nasale, dotato di milioni di recettori nervosi, determinano attraverso le fibre nervose stesse l'invio di messaggi al cervello che reagisce liberando sostanze chimiche che comunicano con il sistema nervoso per rilassarlo o stimolarlo.

Tramite la respirazione inoltre, una infinitesimale parte di olio essenziale può entrare nel sistema circolatorio e per mezzo del sangue raggiungere ogni parte del corpo.

Il sistema circolatorio comunque, è raggiunto dagli oli essenziali soprattutto attraverso la pelle quando si praticano massaggi, bagni aromatici, impacchi o con l'utilizzo di creme e lozioni.

Gli oli essenziali, massaggiati sulla pelle sotto forma di lozione o crema o inglobati nell'acqua del bagno, agiscono attraverso l'epidermide raggiungendo i capillari presenti nel derma (lo strato interno della pelle) ed entrando nel sistema circolatorio

Bagni aromatici e idromassaggio

Premesso che gli oli essenziali non solo solubili nell'acqua, questi possono comunque essere utilizzati per un bel bagno caldo rilassante o per un semplice bagno profumato. Generalmente si utilizzano emulsionati con sapone liquido neutro o del miele. Aggiungere da 5 a un massimo di 12 gocce di olio essenziale.

Massaggi e frizioni

Per i massaggi si deve fare molta attenzione poiché l'utilizzo diretto sulla pelle potrebbe dare irritazione ed è bene utilizzarli miscelati con oli vegetali, olio base o crema base. Generalmente si aggiungono dal 1 al 3% di olio essenziale o di essenza. Con il massaggio aromatico si sfrutta l'effetto terapeutico degli oli essenziali sia grazie all'inalazione, sia attraverso l'assorbimento della pelle.

Tramite impacchi

Per praticare un impacco caldo, freddo o ghiacciato, occorre immergervi una benda da applicare successivamente sulla parte dolente dopo aver aggiunto alcune gocce di olio essenziale in una bacinella contenente l'acqua. Questa operazione va effettuata più volte. L'olio essenziale deve essere diluito al 5%.

Unzione semplice

Consiste nell'applicazione di oli essenziali diluiti in olio base per trattare un determinato punto energetico, una specifica zona riflessa, un arto o un organo. La concentrazione degli oli essenziali può andare da 1 al 5 %, analoga quindi a quella del massaggio (o leggermente più alta). Si applica la miscela di oli massaggiando delicatamente per favorire l'assorbimento per un tempo variabile da pochi minuti su piccole aree, fino a dieci minuti per aree più estese.

Maniluvi e pediluvi

Sono consigliati al mattino, alla sera o prima di un trattamento piedi o mani in istituto. Devono comprendere le caviglie ed i polsi. In un catino di acqua molto calda (circa 2 litri di acqua) si versa una manciata di sale grosso a cui vanno aggiunte 5-8 gocce di olio essenziale. Dopo aver agitato bene, si immergono mani e piedi e si lasciano così per circa dieci minuti aggiungendo eventualmente ulteriore acqua calda per mantenerne la temperatura costante. Alla fine si possono frizionare con acqua fredda mani e piedi, che si consiglia poi di avvolgere in un asciugamano asciutto per 5-10 minuti. Raccomandati in casi di cefalee, nevralgie, sindrome mestruale ed effetti del sovraccarico.

Diluizioni per l'utilizzo

In media in 1 ml vi sono 25-35 gocce di olio essenziale, 30-35 di oli meno volatili e circa 20-25 per quelli più densi. Un cucchiaino da caffè contiene circa 3 ml di olio vegetale mentre un cucchiaino da minestra circa 9 ml. In media per ottenere il quantitativo per effettuare un massaggio con un olio delicatamente aromatizzato e ben tollerato, si diluiscono 6-8 gocce di olio essenziale in 2 cucchiaini di olio vettore.

Descrizione:

Arancio dolce:

Proprietà: lassativo, tonico, deodorante, stimolante delle difese immunitarie, tranquillante, sedativo, antisettico. Indicazioni: contro l'insonnia, antirughe, dermatiti, concentrazione,.

Bergamotto:

Proprietà: antisettico, vermifugo, deodorante, antidepressivo, tonico, rilassante, antispasmodico, digestivo, deodorante, febbrifugo, vermifugo. Indicazioni: per trattare acne, eczemi, foruncoli, punture d'insetti, raffreddore, depressione, influenza, mal di gola.

Eucalipto:

Proprietà: antisettico, analgesico, deodorante, diuretico, balsamico, antiparassitario, insettifugo, febbrifugo, stimolante del sistema nervoso. Indicazioni: processi infettivi delle vie respiratorie, soprattutto di origine virale (raffreddore, faringite, laringite, tracheite, tosse, influenza, sinusite) febbre, dolori muscolari, reumatismi, nevralgie, cefalea, punture di insetti, stanchezza persistente.:

Limone:

Proprietà: stomachico, stimolante, antireumatico, ipotensivo, depurativo, tonico venoso, decongestionante linfatico, diuretico antinfiammatorio, antisclerotico, digestivo, antisettico, antiparassitario. Indicazioni: per il trattamento della cellulite e dell'acne, pelle grassa e spenta, unghie fragili e verruche, pelle anelastica con tendenza alle smagliature, stasi venosa degli arti inferiori, obesità, stanchezza, convalescenza, nervosismo, stress, mal di testa, nausea,

Menta:

Proprietà: tonico, stimolante, antispastico, espettorante, antisettico, antipruriginoso, insettifugo, balsamico. Indicazioni: per il trattamento dell'affaticamento mentale, stanchezza, nevralgie, dolori muscolari, febbre, influenza, vertigini prurito, mal d'auto

Rosmarino:

Proprietà: diuretico, depuratore, disintossicante, antireumatico, stimolante generale, energizzante, tonico generale, antisettico, tonico nervoso (aiuta la concentrazione e la memoria) e sessuale. Indicazioni: superlavoro fisico e mentale, astenia mattutina, stress, dolori reumatici e muscolari, influenza, tosse, tendenza all'ipotensione arteriosa, depressione e apatia, disturbi della pelle (seborrea, acne forfora), caduta dei capelli e capelli grassi, stasi circolatoria agli arti inferiori, cellulite, diminuzione del desiderio sessuale.

Ylang ylang:

Utile nei casi di: Depressione, insonnia, tensione nervosa, frigidità, impotenza, ipertensione, palpitazioni, tachicardia, cura della pelle e dei capelli. Crea armonia in caso di contrasti, collera, frustrazione. Efficace contro l'ipertensione, libera la gioia la sensualità, l'euforia, la sicurezza interna, la calma. Ideale per persone introversive, per distendersi, per creare armonia, relax. È un olio essenziale erotico. Utile per staccare dal lavoro molto coinvolgente. Aiuta a ritrovare la gioia e a godere la vita senza paura. Proprietà: Afrodisiaco, antidepressivo, antistress, antisettico, sedativo nervoso, ipotensivo, tonico, stimolante della circolazione. Precauzioni:

L'essenza non è tossica, ma l'intensità della fragranza può indurre nausea o cefalea; usare con cautela

Lavanda:

Proprietà: antinfiammatoria, analgesica, antidepressiva, antisettica, calmante, riequilibrante nervoso, antitossica, insettifugo, decongestionante, diuretica, deodorante. Indicazioni: tensione nervosa, ansia, insonnia, depressione spasmi, cefalea vertigini, tendenza all'aumento della pressione arteriosa, affezioni cutanee (pelle acneica, micosi, forfora) punture d'insetto, influenza mestruazioni dolorose, dolori muscolari

Arancio amaro Proprietà: antisettico, tonico della circolazione e del cuore, calmante nervoso, antidepressivo, diuretico, azione riequilibrante nell'affaticamento, antidepressivo. Indicazioni: per calmare l'aggressività e l'angoscia, contro la cefalea, per calmare le palpitazioni, contro l'insonnia, contro la pelle grassa,

Basilico

Proprietà: antinfiammatorio, analgesico antisettico, tonico nervoso, antisettico, insettorepellente. Indicazioni: tonico a livello mentale e del sistema nervoso, a livelli endocrino e a quello digestivo.

Garofano

Afrodisiaco, antistaminico, antireumatico, antinevralgico, antiossidante, antisettico, stimolante

Wintegreen

Proprietà: stimolante, antinfiammatorio, vasodilatatore, contro dolori muscolari, tendinei, articolari, tensioni muscolari e vascolari

Timo

Proprietà: stimolante, tonico, antisettico, balsamico, antiparassitario, attiva le difese immunitarie. Indicazioni: stanchezza fisica e psichica, raffreddore, bronchite, tosse, reumatismi, crampi muscolari, foruncoli, acne, punture d'insetti.

Tee tree

Proprietà: antisettico ad ampio spettro (antibatterico, antimicotico, antivirale) antinfiammatorio, cicatrizzante, immunostimolante, analgesico, decongestionante venoso, tonico per la circolazione, balsamico, tonico nervoso. Indicazioni: infezioni e problemi cutanei (acne, pustole, piccole ustioni; herpes, punture di insetti, verruche, micosi della pelle, e delle unghie, forfora, pelle grassa,) influenza, raffreddore, stanchezza, congestione venosa degli arti inferiori.

Gli oli essenziali utili per contrastare la cellulite, da utilizzare aggiunti all'acqua del bagno o per un massaggio verso il cuore, si possono distinguere, in relazione alle proprietà, in:

oli con effetti diuretici (Rosmarino), oli con effetti decongestionanti (lavanda), oli con effetti stimolanti per la circolazione (Limone)

Gli oli essenziali utili per contrastare l'acne e la pelle grassa: tee tree, lavanda, rosmarino, bergamotto, arancio amaro, garofano

Controindicazioni:

Non somministrare le essenze a lattanti ed adoperare cautela con i bambini..

Effettuare la prova del dosaggio ridotto quando si usa una sostanza per la prima volta per non avere la brutta sorpresa di avere una rara ma sempre pur possibile allergia.

Evitate assolutamente il contatto con gli occhi e con le mucose: in tal caso sciacquare abbondantemente con acqua.

Non ingerire senza disposizioni di un medico o di persona estremamente esperta.

Alcuni oli sono controindicati in gravidanza ed in presenza di ipertensione ed epilessia: basilico, maggiorana, salvia, timo, ginepro, isoppo, menta e rosmarino.

Non mettete mai gli oli essenziali puri sulla pelle perché possono essere irritanti.

Fare estrema attenzione nel contatto con le mucose

Gli oli essenziali non vanno instillati nei condotti uditivi..

Non farne uso in caso di insufficienza renale e malattie di fegato.

Le fucomarine di alcuni oli essenziali come il bergamotto, limone, finocchio, verbena ed angelica, possono causare reazioni cutanee dopo l'esposizione al sole (fotosensibilizzazione). Astenersi dall'esposizione al sole o dall'uso di lampade a ultravioletti dopo averne fatto uso.

Le persone con pelle delicata o sensibile e soggette ad allergie, dovrebbero testare l'olio che desiderano usare applicandone una piccola quantità, già diluita, nella zona della superficie interna dell'avambraccio e attendere 24 ore. Se nella sede di applicazione dovessero comparire manifestazioni quale prurito, bruciore arrossamento, irritazione, vescicole, l'uso ne sarebbe di conseguenza sconsigliato.

Conservazione

Gli oli essenziali si conservano lontano dal calore, dalla luce dall'aria e dall'umidità, poiché la qualità dell'olio essenziale potrebbe esserne compromessa. Si abbia cura di conservarli quindi in un ambiente fresco ed asciutto, ed in recipienti che abbiano vetro scuro e che siano ermeticamente chiusi.

