



CREMA STAMINÀLYA-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 e donando 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.

Il trattamento garantisce: miglioramento della microcircolazione, miglioramento della tonicità dei tessuti, diminuzione dello stato infiammatorio.

PRINCIPI

Centella asiatica (Centella asiatica stems G): piccola apiacea tipica del Madagascar diffusa in zone afro-asiatiche. È caratterizzata dalla presenza di due glucosidi dell'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 antijaluronidasiche che favoriscono l'apporto riparatore dell'acido ialuronico. La Centella è anche un potente decongestionante del sistema circolatorio, rinforza le pareti capillari ed aiuta l'eliminazione delle tossine.

Dermochlorella® (Chlorella vulgaris extr.): estratto per ripristinare la giovinezza e l'elasticità della pelle per un aspetto più radioso, promuove la formazione del collagene e protegge collagene ed elastina dallo stress ossidativo.

Olio di oliva ozonizzato (Ozonized olive oil): dall'incontro tra ozono e olio di oliva nasce questo agente, in grado di riattivare la microcircolazione e di aumentare la difesa delle cellule del metabolismo. È inoltre un ottimo emolliente, idratante e antiage grazie al suo contenuto di glicerina, acidi triterpenici, acido linoleico e vitamina E.

Acido ialuronico (Sodium hyaluronate): 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. 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.

Olio essenziale di arancio dolce (Citrus aurantium dulcis oil): tonico dagli effetti rilassanti e distensivi, stimolante delle difese immunitarie.

Olio essenziale di ylang ylang (Cananga odorata oil): antistress, tonico e stimolante della circolazione.

Olio essenziale di limone (Citrus limonum oil): ottimo tonico venoso e decongestionante linfatico, agisce inoltre sull'accelerazione del metabolismo, pertanto è indicato nel trattamento della cellulite e del grasso.

Olio essenziale di rosa damascena (Rosa damascena extr.): ottimo tonico che favorisce i processi di rigenerazione delle membrane cellulari e quindi del rinnovamento dei tessuti cutanei, è rilassante e lenitiva.

Olio essenziale di lavanda (Lavandula angustifolia oil): decongestionante, diuretico e antinfiammatorio.

Olio di mandorle dolci (Prunus amygdalus dulcis oil): 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.

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

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 antiarrossanti e lenitive. Contengono circa 10-15% di fitosteroli (sostanze simili alla vitamina E) che stimolano la proliferazione cellulare. È un ottimo filtro solare che nutre e difende la pelle anche da smog, sbalzi di temperatura e screpolature provocate dal freddo.

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

COMPOSIZIONE

(secondo la direttiva 93/95/CEE)

Aqua, Caprylic/Capric Tryglycerides, Prunus Amygdalus Dulcis Oil, PEG-6 Stearate, Ceteth-20, Butyrospermum Parkii Butter, Glycerin, Glyceryl Stearate, Steareth-20, Ozonized Olive Oil, Cetearyl Alcohol, Sodium Hyaluronate, Chlorella Vulgaris Extr., Centella Asiatica Meristem Cell Culture (Centella Asiatica Stems G®), Xanthan 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.

MODALITÀ E TECNICHE D'USO

In cabina

Dopo il trattamento con il Gel Staminàlya Toning applicare il prodotto sulle zone interessate dall'inetetismo. Procedere con massaggio linfodrenante estetico fino a completo assorbimento.

A domicilio

Applicare la Crema Staminàlya Toning mattina e sera e massaggiare fino a completo assorbimento.

CONFEZIONI

Per uso professionale	1000 ml
Per uso professionale	500 ml
Per uso professionale	250 ml
Per uso domiciliare	200 ml

Jean La Roches è un marchio RMS International srl
Via Carlo Arturo Jemolo 77/91 – Roma 00156 – 064100420
www.jeanlaroches.com
email: dody@rmseestetica.it