

# Peeling viso dermoabrasivo con madreperla d'ostrica

## AZIONE

Peeling ad azione meccanica con madreperla d'ostrica e cristalli di alluminio idrossido. Ideale per favorire il rinnovamento dello strato superficiale della pelle ed esercitare azione antietà. E' un vero programma professionale che "leviga" l'epidermide grazie ai cristalli di ossido di alluminio, ideale per esfoliare la pelle in profondità, stimolare l'ossigenazione cutanea e ottimizzare la penetrazione di un concentrato di attivi nutritivo e rivitalizzante. I risultati sono visibili e rapidi: le imperfezioni cutanee sono levigate, la grana della pelle affinata, i pori si richiudono, la pelle ritrova splendore, tonicità e idratazione. Il trattamento è inoltre arricchito con una pregiata frazione insaponificabile di avocado, dalle proprietà nutrienti e anti-età; da ceramidi, che agiscono rinforzando l'impalcatura cutanea, mentre le vitamine prevengono i fenomeni ossidativi alla base dell'invecchiamento cellulare.

## ATTIVI CARATTERIZZANTI

### *PARTICELLE ESFOLIANTI RICAVATE DA OSTRICHE*

### *MICRO-CRISTALLI D'OSSIDO D'ALLUMINIO*

Rimuove le cellule morte che conferiscono alla superficie cutanea un aspetto irregolare e spento. La pelle diviene così più recettiva agli attivi.

### *CERAMIDI DA GIRASOLE*

Estratto di girasole (*Helianthus annuus*) ricco di ceramidi e  $\beta$ -sitosteroli dimostrate essere omologhe ai lipidi che naturalmente formano la barriera di permeabilità cutanea. Inibiscono la possibilità di assorbimento di sostanze estranee e quindi la possibilità di fenomeni irritativi ed allergologici. Le ceramidi rappresentano il "cemento" naturale di coesione tra i corneociti (cellule dello strato superiore dell'epidermide); costituiscono la naturale barriera di permeabilità epidermica. Grazie alla loro azione vengono infatti regolati e controllati gli scambi tra pelle ed ambiente. Inoltre dall'integrità della barriera ceramidica di permeabilità dipende la perdita di acqua attraverso l'epidermide. Le ceramidi riducendo questa perdita di acqua, riducono l'assorbibilità di irritanti quindi hanno una specifica azione protettiva.

### *INSAPONIFICABILE AVOCADO (PERSEA GRATISSIMA)*

Per la presenza di una elevatissima quantità di insaponificabile, possiede caratteristiche eudermiche e sebo simili uniche. Possiede per tale motivo un'ottima capacità di penetrazione attraverso la cute anche in caso di pelle secca, facilitando contemporaneamente l'assorbimento di eventuali altri principi attivi associati. Svolge azione nutriente e restitutiva soprattutto se applicato su pelli spente, secche o comunque disidratate. (INSAPONIFICABILI o SAPONINE: sono composti da trigliceridi di origine vegetale. L'insaponificabile applicato topicamente, agisce in senso migliorativo sul connettivo dermico, favorendo la formazione di collagene nativo solubile e per conseguenza elevando la tonicità e l'elasticità del tessuto cutaneo. L'impiego è nei trattamenti tonificanti e defaticanti della pelle, efficace soprattutto per pelli secche, disidratate, alipidiche, devitalizzate, rilassate con rughe e segni.

### *VITAMINA A, VITAMINA E*

## CONSIGLI DI UTILIZZO

Applicare il prodotto sul viso precedentemente pulito da qualsiasi impurità. Evitare accuratamente il contorno occhi. Lasciare in posa per 5-10 minuti, poi sciacquare con abbondante acqua tiepida.





A peeling with a mechanical action with oyster mother-of-pearl and crystals of aluminium hydroxide. Ideal to help renew the surface layer of the skin and for an anti-ageing action. This is a real professional programme that “smoothes” the skin thanks to the crystals of aluminium oxide, ideal to exfoliate the skin in depth, stimulate cutaneous oxygenation and optimize the penetration of a nourishing and revitalizing concentrate of active ingredients. The results are visible and rapid: The skin’s imperfections are smoothed out, the texture of the skin is refined, the pores are closed and the skin regains radiance, tone and hydration. The treatment is also enriched with a rich unsaponifiable fraction of avocado, with nourishing and anti-ageing properties; ceramides, which act by reinforcing the skin’s scaffolding, whilst the vitamins prevent oxidative phenomena at the root of cell ageing.



Peeling à action mécanique avec nacre d’huître et cristaux d’hydroxyde d’aluminium. Idéal pour favoriser le renouveau de la couche superficielle de la peau et exercer une action anti-âge. Il s’agit d’un véritable programme professionnel qui « polit » l’épiderme grâce aux cristaux d’oxyde d’aluminium, idéal pour exfolier la peau en profondeur, stimuler l’oxygénation cutanée et optimiser la pénétration d’un concentré d’actifs nutritifs et revitalisants. Les résultats sont visibles et rapides : Les imperfections cutanées sont polies, le grain de la peau affiné, les pores se referment et la peau retrouve sa splendeur, sa tonicité et son hydratation. Le traitement est en outre enrichi avec une fraction précieuse et insaponifiable d’avocat, avec les propriétés nutritives et anti-âge et des céramides qui agissent en renforçant la structure cutanée alors que les vitamines préviennent les phénomènes d’oxydation à la base du vieillissement cellulaire.



Mechanisches Peeling mit Austern-Perlmutter und Aluminiumhydroxid-Kristallen Ideal als Unterstützung zur Erneuerung der oberen Hautschicht und als Anti-Aging-Wirkstoff. Es handelt sich hierbei um ein professionelles Programm, das die Epidermis mit Hilfe von Aluminiumoxid-Kristallen “glättet”. Die Haut wird einem in die Tiefe gehenden Peeling unterzogen, um so deren Anreicherung mit Sauerstoff zu stimulieren und das Eindringen eines nährreichen und revitalisierenden Wirkstoffkonzentrats zu optimieren. Die Ergebnisse sind rasch deutlich sichtbar: Hautunregelmäßigkeiten werden geglättet, die Körnung der Haut verfeinert, die Poren schließen sich; die Haut wirkt strahlend, sie erhält Tonus und Feuchtigkeit. Die Pflege ist darüber hinaus mit einer wertvollen, unverseifbaren Avocado-Fraktion angereichert, die über nährnde und Anti-Aging-Eigenschaften verfügt.; Ceramide wirken sich stärkend auf das Hautgerüst aus, während Vitamine Oxidationserscheinungen vorbeugen, die für Zellalterung verantwortlich sind.