



ASEA™



UN ASPETTO  
PIÙ FRESCO  
PER SENTIRSI  
E VIVERE  
MEGLIO



TEST SU COMMISSIONE  
CONDOTTO DA DER DERMATEST®  
GMBH, 04.2014

## LA PELLE

La pelle è il primo indicatore delle nostre condizioni di salute. Prendersene cura è importante: la pelle, infatti, è l'organo più esteso del corpo umano ed è esposta ogni giorno agli agenti esterni, oltre che all'invecchiamento.

## RIGENERAZIONE DELLA PELLE IN 28 GIORNI

Per 28 giorni la pelle verrà sottoposta a un efficace processo naturale di rinnovamento cellulare, durante il quale si formeranno nuove cellule. Le cellule morte e le tossine che si sono accumulate nell'organismo verranno quindi smaltite dal nostro corpo. La durata del ciclo di trattamento varia in base all'età, richiedendo ad esempio 28, 32 o 40 giorni. Con l'avanzare dell'età, infatti, diventa sempre più difficile mantenere l'equilibrio della pelle.

# TRATTAMENTO PER PELLI MATURE E STRESSATE

RENU 28

Sviluppato per favorire il rinnovamento cellulare attraverso un'azione delicata e naturale, RENU 28 riequilibra e rivitalizza la pelle, conferendole un aspetto più fresco.

**GRAZIE ALLE CONOSCENZE SCIENTIFICHE** alla base del prodotto, RENU 28 non è semplicemente un trattamento per la cura della pelle: questo gel rinfrescante dalla texture leggera contiene infatti molecole di segnalazione Redox stabilizzate, fondamentali per il processo di rinnovamento delle cellule dell'organismo. Naturalmente, tale rinnovamento interessa anche le cellule della pelle. RENU 28 aiuta quindi a rigenerare in modo delicato ed efficace le pelli mature e stressate, conferendo loro un aspetto più liscio e fresco.



## LISTINO PREZZI

Paese	Prezzo * Associati & Cliente Preferito (4 Tuben)	Prezzo al dettaglio * (2 Tuben)
ITA	142,74 EUR (100 ml. = 44,61 EUR)	110,41 EUR (100 ml. = 69,01 EUR)

\* IVA inclusa, spese di spedizione escluse



SEGNALAZIONE REDOX

## L'INNOVAZIONE NELLA CURA DELLA PELLE

**Le molecole di segnalazione Redox vengono prodotte naturalmente in ogni cellula del nostro corpo e sono indispensabili per il loro rinnovamento.**

Il corpo umano produce autonomamente le molecole di segnalazione Redox all'interno delle cellule. Tuttavia, la loro produzione diminuisce con l'avanzare dell'età, riducendo di conseguenza la capacità dell'organismo di contrastare gli agenti esterni e l'invecchiamento.

ASEA è stata la prima azienda al mondo a produrre molecole di segnalazione Redox stabilizzate. Grazie ai prodotti ASEA, oggi è possibile reintegrare con facilità le molecole di segnalazione Redox della pelle.