

Gli **antiossidanti** funzionano. Sempre di più

Le nuove formulazioni contro l'invecchiamento della pelle. Da usare anche al sole

Tecnologia multifunzionale e un pool di attivi che agiscono in profondità. Sono gli antiossidanti, da sempre in prima linea per contrastare l'invecchiamento cutaneo. Ma la ricerca scientifica li ha resi ancora più performanti. Primo fra tutti, l'acido ialuronico (preserva la matrice extracellulare), prodotto naturalmente dal nostro corpo ma con vita breve: la sua degradazione fisiologica è del 30-50% ogni 24 ore. Per au-

mentarne l'efficacia e fargli raggiungere gli strati profondi dell'epidermide, i laboratori SkinCeuticals hanno messo a punto H. A. Intensifier, siero che incrementa i livelli di acido ialuronico nella pelle del 30%: leviga e dà volume.

Come è cambiato l'utilizzo degli antiossidanti? «Oltre ad essere determinanti contro il foto invecchiamento (anche dei raggi infrarossi di tipo A), rappresentano una difesa alle aggressioni dell'inquinamento atmosferico — spiega Ma-

gda Belmontesi, dermatologo e docente alla Scuola superiore di Medicina estetica Agorà di Milano —. Il nostro fisiologico invecchiamento provoca una diminuzione di collagene elastina e acido ialuronico. Inoltre, se si hanno poche difese (melanina e acido ialuronico) la situazione peggiora. Con il cibo assorbiamo antios-

sidanti, ma la pelle ne ha più bisogno. È dimostrato che gli antiossidanti in siero o in crema applicati prima di un filtro

solare aumentano di 8 volte la capacità protettiva verso i radicali liberi prodotti dai raggi solari». Non tutti gli antiossidanti sono uguali: «Serve un mix di elementi calibrato e sinergico. La vitamina C in combinazione con la E potenzia la sua efficacia e l'assorbimento. L'acido ferulico (dal verde delle foglie) ha un'azione protettiva e precancerosa da danno solare. La floretina (estratta dalla mela) previene e riduce le macchie scure della pelle».

Rossella Burattino

© RIPRODUZIONE RISERVATA

Il prodotto



● H. A. Intensifier, il siero messo a punto dai laboratori SkinCeuticals che incrementa i livelli di acido ialuronico nella pelle del 30 per cento



Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.