



Actibronze®

Die Sonne - Hauptursache von Hautalterung und Falten

Mit Actibronze® wird die Aufenthaltszeit in der Sonne verkürzt. Für eine schöne und schnelle Bräune, vereint Actibronze zwei Aktivstoffe. Durch die Kombination von Tyrosin und einem enzymatischen Bioaktivator wird die Melaninsynthese der Haut beschleunigt.

Die Haut erhält durch Actibronze Feuchtigkeit, Geschmeidigkeit und Elastizität zurück.

Actibronze® bringt ihre Bräune zur Geltung: Um die Haut vor den schädlichen UV-Strahlen zu schützen erhöht Actibronze die Ausschüttung von Melanin und verstärkt dadurch die Hautfarbe bei einem Aufenthalt in der Sonne.

Die Wirksamkeit wurde an Probanden getestet und dann durch in vitro Studien an Melanozyten belegt.



Actibronze® steigert den Effekt der UV-Strahlen und ermöglicht es, auch bei einem kurzen Aufenthalt in der Sonne, eine schöne Bräune zu erhalten.

Smart und Safe! Mit Feuchtigkeit versorgt und strahlend gesund kann die Haut ihre hübsche Bräune zur Geltung bringen.

Actibronze® Zusammensetzung

Bioverfügbares Tyrosine
Vorläufer von Melanine
Enzymatischer Bioaktivator
(organisches Kupfersalz)
begünstigt die Oxydierung
von Tyrosine im Melanin
Pflanzliches Hydrolysat
(Weizenamino-säuren)
versorgen die Haut mit Feuchtigkeit,
ermöglichen eine gleichmässige
Farbgebung


Alban Muller
INTERNATIONAL

8, rue Charles Pathé
94300 Vincennes - France
Tél. : +33 (0) 1 48 08 81 00
Fax : +33 (0) 1 48 08 81 01
E-mail : info@albanmuller.com
Web : www.albanmuller.com