

BRÄUNUNGSINTENSIVIERENDE CREME

PRE & AFTER SUN

Pre & After Sun Creme, die für eine schnellere und strahlendere Bräune sorat.

HINWEISE

- Die Creme enthält Unipertan VEG 2002 und Phototan (aktivierte Tyrosinkomplexe), welche die Melaninsynthese fördern und beschleunigen und damit für eine schönere, intensivere und längere Bräune sorgen.
- Wirkt vor dem Sonnenbad und integriert die in der Melanogenese involvierten Substrate und versorgt die oberen Hautschichten intensiv mit Feuchtigkeit. Dies sorgt für eine schnellere, intensivere und strahlendere Bräune.
- Wirkt nach dem Sonnenbad dank des Enzymkomplexes Unipertan + Phototan und seiner speziellen antioxidativen Wirkung gegen freie Radikale und bewahrt einen hohen Feuchtigkeitsgehalt der Haut, was für eine schönere und länger anhaltende Bräune sorgt.
- Enthält keinen UV-Filter. Ebenso kann die Creme auch während dem Sonnenbad vor der Sonnenschutzcreme aufgetragen werden, um die Bräunung zu intensivieren.

INHALTSSTOFFE

AKTIVSTOFFE	WIRKUNG
UNIPERTAN VEG 2002 + PHOTOTAN	aktivierte Tyrosinkomplexe: intensivieren die Bräunung
VITAMIN E	wirkt antioxidativ, beruhigend

FOKUS

UNIPERTAN + PHOTOTAN

Die Verwendung von bräunungsbeschleunigenden Substanzen, die auch die Melaninproduktion fördern, ist insbesondere infolge der zunehmenden Verwendung von Sonnenschutzmitteln gestiegen. Der Unipertan + Phototan Komplex regt den oxidativen enzymatischen Prozess an, der zur Verwendung von Tyrosin als Substrat für die Melaninproduktion führt. Dank dieser Substanzen wehrt sich die Haut besser gegen die Sonnenstrahlen und reagiert auf diese, obgleich Lichtschutzfilter aufgetragen werden. Um den Bräunungsprozess zu aktivieren, ist eine schrittweise Sonnenexposition unerlässlich. Um die Bräunung zu intensivieren, sind die Vitamine- und Nährstoff-Supplementierung und entsprechende Cremes ebenso wichtig, da sie die Grundnahrung für den Bräunungsprozess darstellen.

BESCHLEUNIGT DIE BRÄUNE



125ml Tube

ANWENDUNG

Um die Haut auf die Sonnenbäder vorzubereiten wird empfohlen, die Creme etwa eine Woche zuvor jeden Tag morgens auf Gesicht und Körper aufzutragen. Als Aftersun-Produkt verwendet spendet sie der Haut viel Feuchtigkeit, intensiviert die Bräune und wird im Urlaub oder während des ganzen Sommers abends aufgetragen. Außerdem kann die Creme direkt vor der Sonnenschutzcreme aufgetragen werden, um die Bräunung zu fördern und zugleich die Haut zu schützen.

Paraben tested**

Entwickelt um Allergien zu vermeiden

Universitätsinstituten entwickelt

dermatologisch getestet

Nickel < 0.0001% (1ppm)