

## Anti Aging Sun Guard SPF 30

Ref	4200/4210
Größe	50ml/150ml

### BESCHREIBUNG:

Optimaler Sonnen- und Zellschutz für die sonnenempfindliche Haut. Aber auch der ideale Begleiter von weniger sensiblen Hauttypen gerade in besonders sonnenintensive Regionen, wie es im Gebirge oder am Meer der Fall ist.

Sun Guard SPF 30 beinhaltet verstärkte Sonnenfilter mit „hohem“ Sonnen-schutz.

Dabei besitzt die geschmeidige Emulsion die gleichen anwenderfreundlichen Eigenschaften wie die SUN Präparate mit niedrigen Sonnenfiltern. Der zusätzliche Zellschutzfaktor Ectoin® pflegt und schützt die sonnenempfindliche Haut gleichwohl in hohem Maße.

Die Anwendung mit Sun Guard SPF 30 empfiehlt sich tendenziell bei Hauttyp I: Sehr helle Haut, viele Sommersprossen, hellblondes oder rötliches Haar, helle Augen. Keine Bräunung, bekommt ungeschützt in kürzester Zeit einen Sonnenbrand. Eigenschutzzeit: 5 – 10 Minuten.

### BESONDERE MERKMALE:

- ermöglicht eine langsam aufbauende Bräunung
- für jeden Hauttyp geeignet
- hautfreundliche und photostabile UV-Filtersubstanzen
- sicherer Schutz der Haut gegen UV-B und UV-A Strahlen
- verzögert lichtbedingte Hautalterung
- wirkt Sonnenbrand und Feuchtigkeitsdefiziten entgegen



# inspira: cosmetics

## German Beauty Engineering

### WIRKSTOFFE:

- **Breitband UVA/B-Filter**
- **Titanium Dioxide:** mikrofeiner physikalischer UVA- und UVB-Sonnen-filter
- **Ectoin®:** Der natürliche Wirkstoff Ectoin® wird aus Mikroorganismen gewonnen, die in extremen Umgebungen (z.B. in Geysiren, Salzseen oder im Eis der Arktis) leben. Das in den Mikroorganismen gebildete Ectoin® schützt diese vor den dort herrschenden extremen Umweltfaktoren. Ectoin® findet in der Kosmetik Anwendung, weil es pflegende, entzündungshemmende und schützende Eigenschaften besitzt. Zellen werden durch Ectoin® stabilisiert und so gegen schädliche Umwelteinflüsse, wie z.B UVA und UVB-Strahlung, geschützt.

### ANWENDUNG:

Sun Guard SPF 30 großzügig, 30 Min. vor der Sonnenbestrahlung, auf die unbedeckten Hautzonen auftragen. Nicht mit Augen und Schleimhäuten in Berührung bringen. Sonnenschutz vollständig einziehen lassen, um Verfärbungen z.B. mit Textilien zu vermeiden.

Eine mehrmalige Anwendung im Laufe der Bestrahlungszeit ist wünschenswert.