

AUTOHELIOS SELBSTBRÄUNER GEL-CRFMF

Darreichungsform: Gel-Creme Emulsionstyp: O/W Emulsion

Inhalt: 100 ml PZN: 0048308



ANWENDUNGSBEREICH

Für alle Hauttypen geeignet, selbst für fettige Haut.

- > Ideal für Gesicht und Körper.
- > Für alle, die braun sein möchten, ohne ihre Haut durch UV-Strahlen zu schädigen.
- > Für alle, die im Winter sowie im Sommer die gesündeste Bräune bevorzugen.
- > Für Kunden, die einen sehr hohen LSF benötigen, aber gerne etwas gebräunt aussehen möchten.
- > Für Patienten, die sich aus medizinischen Gründen nicht den UV-Strahlen aussetzen dürfen, z. B. bei chronischen Lichterkrankungen.



EIGENSCHAFTEN

- > Kein Schutz vor UV-Strahlung!
- > Bräunung durch Dihydroxyaceton.
- > Angenehmer Duft.
- > Nicht fettend.

ANWENDUNG

- > Dünn und gleichmäßig auf Gesicht bzw. Körper auftragen und gut verteilen.
- > Bei Haaransatz, Augenbrauen, Knie und Ellenbogen auf eine sorgfältige Verteilung achten.
- > Anschließend Hände waschen.
- > Das Bräunungsergebnis ist nach ca. 3 Stunden sichtbar.
- > Um das Ergebnis zu erhalten, sollte das Produkt alle 2–3 Tage erneut aufgetragen werden.

KOMBINATIONSMÖGLICHKEITEN

Entsprechend des Hauttyps Lichtschutzprodukte aus der ANTHELIOS-Serie für Gesicht und Körper.

POSTHELIOS als Pflege nach der Sonne.

THERMALWASSER zum Beruhigen und Kühlen der Haut.

SELBST-BRÄUNER

INCIS

- > AQUA
- > PROPYLENE GLYCOL
- > DIHYDROXYACETONE
- > GLYCERIN
- > C12-15 ALKYL BENZOATE
- > ISOHEXADECANE
- > CYCLOHEXASILOXANE
- > CYCLOPENTASILOXANE
- ALCOHOL DENAT.
- > ARACHIDYL ALCOHOL
- > PEG-100 STEARATE

- > DI 12-13 ALKYL TARTRATE
- > GLYCERYL STEARATE
- > DIMETHICONE
- > ARACHIDYL GLUCOSIDE
- > BEHENYL ALCOHOL
- > BUTYL PARABEN
- > C13-14 ISOPARAFFIN
- > DISODIUM EDTA
- > ETHYLPARABEN
- > GLYCINE SOJA/SOYBEAN OIL
- > ISOBUTYLPARABEN

- > LAURETH-7
- > METHYLPARABEN
- > PHENOXYETHANOL
- > POLYACRYLAMIDE
- > PROPYLPARABEN > TOCOPHEROL
- > PARFUM