

Crème solaire visage facteur 50+ 100 ml

EAN: 8436027342861 FABRICANTE: ALGOLOGIE



Fabriqué avec : Filtres solaires. Combine plusieurs types de filtres solaires. Soigne et défend la peau des effets nocifs causés par l'exposition au soleil.

LA DESCRIPTION

Crème solaire, à très haute protection, spécialement conçue pour le soin et la défense de la peau la plus vulnérable aux effets nocifs du rayonnement solaire, notamment en cas de faible tolérance au soleil.

Il forme un film invisible à la surface de la peau qui constitue une seconde peau qui garantit une sécurité cutanée maximale, sans compromettre sa bonne respiration (effet occlusif) ni provoquer d'effet gras indésirable.

Comment utiliser la Crème Solaire Facteur 50+ ?

Appliquer 20 minutes avant l'exposition au soleil, uniformément et généreusement. Pour maintenir la protection, répétez fréquemment l'application du produit, notamment après le bain, le séchage ou la transpiration. Évitez tout contact avec les yeux. Évitez de vous exposer au soleil entre 12h00 et 16h00. Gardez les bébés et les enfants de moins de 3 ans à l'abri de la lumière directe du soleil. Une exposition excessive au soleil constitue un risque majeur pour la santé.

Action et résultat :

Crème solaire très haute protection visage et corps SPF 50+. Protège contre les dommages cutanés causés par l'exposition aux rayons UVA/UVB. Crème à la texture douce et à l'absorption rapide qui lui permet d'être utilisée aussi bien sur le visage que sur le corps. Il a un agréable arôme de pêche.

Ingrédients:

AQUA, OCTOCRYLÈNE, SALICYLATE D'ÉTHYLHEXYLE, BUTYL MÉTHOXYDIBENZOYLMÉTHANE, BUTYLÈNE GLYCOL DICAPRYLATE/DICAPRATE, SILICE, POTASSIUM CÉTYL PHOSPHATE, DIISOPROPYL SEBACATE, ALCOOL CÉTÉARYLIQUE, C12-15 ALKYL BENZOATE, BUTYLÈNE GLYCOL, ACIDE PHENYLBENZIMIDAZOLE SULFONIQUE, POLYSILICONE-15, DIOXYDE DE TITANE (NANO), ALCOOL BÉHÉNYLIQUE, TROMÉTHAMINE, PHÉNOXYÉTHANOL, ACIDE LINOLÉIQUE, PARFUM, CHLORPHÉNESINE, GOMME XANTHANE, ÉTHYLHEXYLGLYCÉRINE, EDTA DISODIQUE, ACRYLATES/C10-30 ALKYL ACRYLATE CROSSPOLYMÈRE, DIMÉTHICONE, GLYCERINE, ACIDE LINOLÉNIQUE.

