

Fiche technique

SOMESHINE Sunlotion Sensitive SPF 50+

Lotion solaire avec facteur de protection solaire très élevé pour peaux sensibles

- Avec des filtres UVB et UVA (SPF 50, avec sigle UVA)
- Combinaison de filtres UV photostables
- Résistant à l'eau
- À la vitamine E pour un effet antioxydant
- Testé par un organisme de contrôle indépendant quant à son impact sur le blanchissement des coraux
- Adapté pour les personnes atteintes de photodermatose polymorphe
- Sans parfums ni colorants
- Sans huiles minérales, ni paraffines, ni silicones, ni PEG
- Végan
- Type d'émulsion : émulsion huile-dans-eau
- pH respectueux de la peau
- Testé sous contrôle dermatologique (test épicutané standard effectué par Derma Consult, le 21/10/2020 sur 50 personnes)

Description du produit

La SOMESHINE Sunlotion Sensitive SPF 50+ est une lotion solaire avec indice de protection très élevé et protège la peau grâce aux filtres UVB et UVA sélectionnés. Une bonne protection solaire est indispensable, car elle protège la peau du vieillissement prématuré et des dommages irréparables dus au soleil. Elle a été conçue en particulier pour la peau sensible des enfants ainsi que pour les personnes à la peau sensible, particulièrement à la peau photosensible. Elle est également recommandée aux personnes allergiques aux parfums, car nous avons complètement renoncé aux parfums. En raison de l'indice de protection solaire très élevé, elle protège aussi dans les régions au rayonnement particulièrement intense. En outre, elle est facile à appliquer, pénètre rapidement et ne colle pas. Adaptée pour les personnes atteintes de photodermatose polymorphe.

Utilisation

Appliquer généreusement le produit avant l'exposition au soleil. Pour un adulte, la quantité recommandable à appliquer sur le visage est environ l'équivalent d'une cuillère à café, tandis que celle à appliquer sur le corps est d'environ 2 à 3 cuillères à soupe bombées (20-30 ml). Éviter le contour des yeux. Pour maintenir la protection, appliquer le produit plusieurs fois. Veuillez laisser la lotion solaire pénétrer complètement avant de vous habiller, afin d'éviter d'éventuelles taches de contact sur les textiles. Chaque coup de soleil endommage durablement la peau et doit être évité. N'oubliez pas qu'une exposition solaire excessive présente un risque sérieux pour la santé.

Indications générales importantes pour les expositions au soleil :

- Éviter le soleil intense de midi.
- Appliquer avant l'exposition au soleil.
- Appliquer plusieurs fois afin de maintenir la protection solaire, en particulier en cas de transpiration ou après s'être séché, suite à une baignade.
- Appliquer généreusement le produit de protection solaire. L'application de faibles quantités réduit l'efficacité de la protection.
- Protéger les bébés et les enfants en bas âge des rayons directs du soleil.

- Pour les bébés et les enfants en bas âge, utiliser des vêtements protecteurs ainsi qu'un produit solaire à indice de protection élevé (SPF > 25).
- Même les produits solaires à indice de protection élevé n'offrent pas une protection totale contre les rayons UV.
- Ne restez pas trop longtemps au soleil malgré l'utilisation d'un produit de protection solaire.

Effets du produit

La SOMESHINE Sunlotion Sensitive SPF 50+ protège la peau sensible contre d'éventuels dommages cellulaires dus au rayonnement UV excessif et contre le vieillissement prématuré de la peau causé par le soleil. La vitamine E (TOCOPHERYL ACETATE) en tant qu'antioxydant intercepte les radicaux libres et soutient le mécanisme de réparation propre à la peau

Ingredients :

AQUA, C12-15 ALKYL BENZOATE, ISOPROPYL LAUROYL SARCOSINATE, ETHYLHEXYL SALICYLATE, BIS-ETHYLHEXYLOXYPHENOL METHOXYPHENYL TRIAZINE, GLYCERIN, BUTYL METHOXYDIBENZOYLMETHANE, ALCOHOL DENAT., DIBUTYL ADIPATE, MICROCRYSTALLINE CELLULOSE, PHENYLBENZIMIDAZOLE SULFONIC ACID, DIETHYLHEXYL BUTAMIDO TRIAZONE, BENTONITE, ETHYLCELLULOSE, ARGININE, TOCOPHERYL ACETATE, ETHYLHEXYL TRIAZONE, DIETHYLAMINO HYDROXYBENZOYL HEXYL BENZOATE, ETHYLHEXYLGLYCERIN, CELLULOSE GUM, INULIN LAURYL CARBAMATE, SODIUM HYDROXIDE, SODIUM ACETATE, TETRASODIUM GLUTAMATE DIACETATE.

Conditionnement

100 ml

Tube flexible composé à 45 % de PCR (matériau recyclé post-consommation)

Conservation

Conservation après ouverture : 12 M