

PROTEZIONE PELLE FOTO-DANNEGGIATA



Kerà Sole Stick Protettivo Globale ha una texture morbida ed è indicato per proteggere le piccole zone foto-esposte con tendenza a sviluppare lesioni attiniche. La sua **formulazione anidra** offre molteplici vantaggi quali una maggior resistenza alla sudorazione, una protezione ad ampio spettro e una elevata tollerabilità.

AZIONE

Contiene:

- **Acido Octatrienoico** (brevetto Giuliani), in grado di controllare la produzione dei ROS con un effetto protettivo contro il danno ossidativo al DNA
- **RADICARE®**, complesso di origine vegetale brevettato protegge il DNA dai radicali liberi inibendone la formazione e aumentando le difese della pelle verso lo stress ossidativo indotto dagli UV
- **Bisabololo**, in grado di contrastare la produzione dei ROS, riducendo l'intensità degli arrossamenti e la sensazione di fastidio
- **Pool di filtri chimici e fisici**, altamente performanti per garantire una protezione efficace e duratura contro gli UV

MODO D'USO

Applicare ogni giorno sulle zone foto-esposte e ripetere l'applicazione nel corso della giornata soprattutto dopo il contatto con l'acqua o in caso di eccessiva traspirazione.

SENZA PROFUMO

ELEVATA TOLLERABILITÀ, **SPF 50+** PROTEZIONE MOLTO ALTA

INGREDIENTI

Octyldodecanol, Cera Alba, Isononyl Isononanoate, Ethylhexyl Methoxycinnamate, Polyethylene, Copernicia Cerifera Cera, Diethylamino Hydroxybenzoyl Hexyl Benzoate, Butyrospermum Parkii Butter, Ethylhexyl Salicylate, Butyl Methoxydi-benzoylmethane, Ethylhexyl Triazone, Caprylic/Capric Triglyceride, Aluminum Starch Octenylsuccinate, Bis-Ethyl-hexyloxyphenol Methoxyphenyl Triazine, Titanium Dioxide (nano), Cetyl Dimethicone, Tocopheryl Acetate, Dimethyl Isosorbide, Aqua, Bisabolol, Octatrienoic Acid, Alumina, Sodium Saccharin, Dimethicone, Disodium Rutinyl Disulfate, Hordeum Distichon Extract, Melissa Officinalis Leaf Extract, Sodium Benzoate, Citric Acid.