

HELIOCARE GEL FP50+ 50 ML

Marchio: Difa Cooper
Codice Min.: 8470003935876
Link: [clicca qui per acquistare](#)



HELIOCARE ultra SPF 50+ gel Gel protezione ultra per la pelle particolarmente sensibile. Tutti i tipi di pelle. Fotoimmunoprotettore giornaliero con protezione molto alta (50+, ovvero Spf > 60) ed offre una elevatissima protezione nei confronti dei raggi UVA/UVB. Il complesso filtrante UVA/UVB a base di filtri fisici (come lo Z-Cote HP-1, ossido di zinco micronizzato trasparente con elevata protezione verso gli UVA lunghi) e chimici garantisce una adeguata protezione dagli UV alla cute in particolare se di carnagione molto chiara o chiara (Fototipo I o II). Garantisce una adeguata fotoprotezione anche dopo trattamenti estetici quali peeling e laser, per la fotoprotezione nella vitiligine o per pazienti in fototerapia. HelioCare Gel 50+ contiene anche filtri fitobiologici: Fernblock

1%, dall'attività antiossidante, immunoprotettiva, di protezione del DNA e dell'architettura cutanea (prevenzione del fotoinvecchiamento). Contiene tè verde dall'attività antiossidante. Formulazione in gel, adatto anche alla cute maschile. La sua formulazione non comedogena, unita alla presenza di fitosfingosine, rende HelioCare Gel 50+ adatto anche alla cute a tendenza acneica. Resistente all'acqua. Modalità d'uso Applicare uniformemente prima di ogni esposizione al sole. Riapplicare frequentemente almeno ogni 3 ore o anche più frequentemente in caso di bagno. Componenti Alumina; aqua; BHT; C13-14 isoparaffin; camelia sinensis oil; cetyl dimethicone; cyclopentasiloxane; dichlorobenzyl alcohol; ethylhexyl methoxycinnamate; ethylhexyl triazone; glycerin; hexylene glycol; laureth-7; limonene; linalool; micrococcus lysate; octocrylene; parfum; PEG/PPG-20/6 dimethicone; phenoxyethanol; phytosphingosine HCL; polyacrylamide; polypodium leucotomos; simethicone; styrene/acrylates copolymer; titanium dioxide (nano); tocopheryl acetate; triethoxycaprylylsilane; zinc oxide (nano). Formato Tubo da 50 ml. Cod. 50810014