

ORIGINAL GEROVITAL
Since 1967

Prof. Dr. A. Aslan
GEROVITAL®
H₃ DERMA+
SUN

PHARMACEUTICAL CONCEPT

SPF
UVA UVB
IR VL
50

PROTECȚIE RIDICATĂ

CREMĂ PENTRU FAȚĂ
TENTĂ NATURALĂ



SUN EXPERT
PHYSABLOCK TECHNOLOGY

Protejează împotriva fotoîmbătrânirii

PENTRU PIELE SENSIBILĂ

TESTAT DERMATOLOGIC

ROI Tehnologia PHYSABLOCK se constituie într-o asociere inovatoare de filtre solare și principii active care asigură protecție avansată împotriva radiațiilor UVA (ultraviolete de tip A), UVB (ultraviolete de tip B), VL (lumina vizibilă de energie înaltă), IR (radiații infraroșii) și care stimulează eficient mecanismele naturale de apărare ale pielii împotriva efectelor distructive declanșate de radiațiile solare. Folosind produsul conform indicațiilor, **Tehnologia PHYSABLOCK** reduce semnificativ cantitatea de radiații care ajung în piele și modulează răspunsul imunologic și inflamator al pielii, protejând-o împotriva fotoîmbătrânirii și distrugerii fibrelor de colagen. Pigmenții asociați în formulare sunt de origine naturală, având o biocompatibilitate bună cu pielea și dându-i acesteia un aspect luminos, sănătos. Tenta de culoare naturală este **potrivită pentru fototipurii deschise de piele**. Nu conține parfum și alcool. **Utilizare:** Produsele cu factor de protecție solară (FPS) se aleg în funcție de tipul de piele. Aplicați produsul uniform pe pielea curată și uscată cu 15-30 minute înainte de expunerea la soare, peste crema de întreținere zilnică. Evitați contactul cu ochii. Reaplicați frecvent (mai ales după baie, în caz de transpirație, înot sau după ștergerea cu prosopul) chiar dacă este timp înorat. Nu expuneți la soare sugarii și copiii mici. Evitați expunerea la soare între orele 11-15. Nu rămâneți prea mult la soare chiar dacă folosiți un produs de protecție solară; supra-expunerea este o amenințare gravă pentru sănătate. Folosiți protecție vestimentară (pălărie, ochelari de soare, tricou). Pentru a obține protecția indicată de SPF, trebuie aplicată o cantitate de 2 mg/cm². Atenție: reducerea cantității va reduce nivelul de protecție în mod semnificativ. Produsul respectă recomandările UE de protecție împotriva efectelor negative ale radiațiilor UVA/UVB.

Ingrediente/Ingredients: Aqua, Dibutyl Adipate, Methylene Bis-Benzotriazolyl Tetramethylbutylphenol (nano), Ethylhexyl Salicylate, Glyceryl Stearate, Phenylbenzimidazole Sulfonic Acid, Diethylamino Hydroxybenzoyl Hexyl Benzoate, Pentylene Glycol, C12-15 Alkyl Benzoate, Cetyl Alcohol, Bis-Ethylhexyloxyphenol Methoxyphenyl Triazine, Tromethamine, Hydroxyethyl Acrylate/Sodium Acryloyldimethyl Taurate Copolymer, Ethylhexyl Triazone, CI 77891, Tocopheryl Acetate, Sodium Stearoyl Glutamate, Aluminum Starch Octenylsuccinate, Glycerin, Phenoxethanol, Glyceryl Laurate, Plukenetia Volubilis Seed Oil, Phyllis Angulata Extract, Caprylic/Capric Triglyceride, Bisabolol, Cetearyl Alcohol, Decyl Glucoside, Xanthan Gum, Propylene Glycol, PEG-75 Stearate, Ceteth-20, Steareth-20, CI 77492, CI 77491, Tetrasodium EDTA, Sodium Hydroxide, BHA, CI 77499, Sodium Citrate.