

37mm

ORIGINAL GEROVITAL  
Since 1967

Prof. Dr. A. Aslan  
**GEROVITAL®**

**H<sub>3</sub> DERMA+**  
**SUN**

SPF  
UVA UVB  
IR VL

**50**

PROTECȚIE RIDICATĂ

LAPTE PROTECȚIE SOLARĂ

Rezistent la apă

SUN EXPERT

PHYSABLOCK TECHNOLOGY

Protejează împotriva fotoîmbătrânirii

PENTRU PIELE SENSIBILĂ

PHARMACEUTICAL CONCEPT

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. Ingredientul în jurul căruia s-a construit **Tehnologia PHYSABLOCK** este **Physavie®**, un activ vegetal extras din planta de origine tropicală **Physalis angulata**, cu proprietăți importante de protecție a pielii expuse la soare. 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. Pe lângă filtrele solare performante, sunt asociate în formulare **Uleiul natural ecocertificat INCA Omega** (bogat în acizi grași esențiali omega 3-6-9) și **Vitamina E**. Laptele constituie un excelent mijloc de protecție a pielii împotriva efectelor nocive ale radiațiilor solare: îmbătrânire prematură, deshidratare excesivă, riduri, pete pigmentare și poate fi folosit cu succes pentru prevenția intoleranțelor solare, a fotodermatozelor etc. Textura produsului este ușoară și plăcută, non-grasă, rezistentă la apă. **Utilizare:** Produsele cu factor de protecție solară (FPS) se aleg în funcție de tipul de piele. A se agita înainte de utilizare! Aplicați produsul pe pielea curată și uscată cu 15-30 minute înainte de expunerea la soare, în mod uniform. Evitați contactul cu ochii. Reaplicați frecvent (mai ales după baie, în caz de transpirație, înot sau după ștergerea cu prosopul) chiar dacă este timp îmbrăcat. 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/cm<sup>2</sup>, ceea ce înseamnă cam 36 grame (6 lingurițe pline) de produs pentru corpul unui adult. **Atenție:** reducerea cantității va reduce nivelul de protecție în mod semnificativ. Produsul respectă recomandările UE de protecție împotriva efectelor negative ale radiațiilor UVA/UVB.

TESTAT DERMATOLOGIC

**Ingrediente/Ingredients:** Aqua, Methylene Bis-Benzotriazolyl Tetramethylbutylphenol (nano), Dibutyl Adipate, Ethylhexyl Salicylate, C12-15 Alkyl Benzoate, Phenylbenzimidazole Sulfonic Acid, Pentylene Glycol, Butyl Methoxydibenzoylmethane, Bis-Ethylhexyloxyphenol Methoxyphenyl Triazine, Hydroxyethyl Acrylate/Sodium Acryloyldimethyl Taurate Copolymer, Acrylates Copolymer, Tromethamine, Decyl Glucoside, Cetearyl Alcohol, Ethylhexyl Triazone, Sodium Stearoyl Glutamate, Cetearyl Alcohol, Dicaprylyl Carbonate, Dimethicone, Glycerol Stearate, Phenoxyethanol, Glycerol Laurate, Tocopherol, Tocopheryl Acetate, Plukenetia Volubilis Seed Oil, Physalis Angulata Extract, Caprylic/Capric Triglyceride, Bisabolol, Parfum, Xanthan Gum, Coco-Glucoside, Propylene Glycol, Sodium Laureth Sulfate, BHA, Tetrasodium EDTA, Sodium Hydroxide.



5 943000 106431