

Pharmaceris V Viti-Melo Night, repigmentacyjny krem zmniejszający obszar plam bielaczych do twarzy i ciała na noc, 40 ml



Cena: 91,00 zł

Opis słownikowy

| | |
|------------------|--------------------|
| Cena jednostkowa | 40 ml |
| Opakowanie | 40 ml |
| Postać | krem |
| Producent | DR IRENA ERIS S.A. |
| Rejestracja | kosmetyk |
| Wiek | od 5 roku życia |

Opis produktu

Opis produktu

Pharmaceris V Viti-Melo Night, repigmentacyjny krem zmniejszający obszar plam bielaczych do twarzy i ciała na noc dla skóry z problemem bielactwa i zmianami depigmentacyjnymi. Krem polecany jest do twarzy i ciała zarówno dla dorosłych, ale i dla dzieci od 5 roku życia. Zawiera unikalny kompleks kwasu rozmarynowego i tioproliny, posiadający patent w zakresie ochrony przed wolnymi rodnikami, globalnie wpływa na komórki skóry z problemem bielactwa. Wykazuje działanie przeciwzapalne na IL-6 i zabezpiecza mitochondria przed uszkodzeniami oksydacyjnymi. Działanie substancji czynnych ukierunkowane jest na ochronę produkcji barwnika i asekurację przed jego zanikiem. Naryngenina zaangażowana w wyciszenie genów uaktywniających bielactwo (Bmal1, Per1) i aktywację mitochondriów, w połączeniu z VDR, pobudzającym receptor witaminy D, sprzyja repigmentacji skóry. Krem działa naprawczo (RPF 4,2x1021 = czynnik ochrony antyoksydacyjnej) i zmniejsza obszar plam bielaczych, hamując ich poszerzanie się i tworzenie nowych zmian. Czynnik MelPigment, wpływa na zmniejszenie różnic kolorystycznych, sukcesywnie zabarwiając skórę i redukując odbarwienia.

Zastosowanie

Repigmentacyjny krem zmniejszający obszar plam bielaczych do twarzy i ciała na noc dla skóry z problemem bielactwa i zmianami depigmentacyjnymi, dla dorosłych i dzieci od 5 roku życia.

Składniki

Aqua (Water), Glycerin, Sodium Polyacrylate, Dimethicone, Prunus Persica (Peach) Kernel Oil, Dimethicone/Vinyl Dimethicone Crosspolymer, Cyclopentasiloxane, Hydroxyacetophenone, Trideceth-6, Pentylene Glycol, Naringenin, Silica, PEG/PPG-18/18 Dimethicone, Cichorium Intybus (Chicory) Root Extract, Ethylhexylglycerin, Butylene Glycol, Timonacic, Dihydroxyacetone, Hydroxyethylcellulose, Lecithin, Triisostearin, Polysorbate 20, Soluble Collagen, Helianthus Annuus (Sunflower) Seed Oil, Rosmarinus Off?cinalis (Rosemary) Leaf Extract, Hydrolyzed Elastin, Phenoxyethanol.

Sposób użycia

Stosować codziennie na noc. Precyzyjnie nakładać na okolice pozbawione pigmentu, rozpoczynając od środka plamy w kierunku brzegów.

Galeria



SCHEMAT DERMOPIEŁĘGNACJI

