

# Pharmacaris N Capilar-Tone, krem tonujący, CC, SPF30, 40 ml



Cena: 55,90 zł

## Opis słownikowy

Cena jednostkowa	40 ml
Opakowanie	40 ml
Postać	krem
Producent	LAB.KOSM.DR IRENA ERIS SP.Z O.O.
Rejestracja	kosmetyk

## Opis produktu

### Opis produktu

Pharmacaris N Capilar-Tone, krem tonujący, CC, SPF30, nawilża, regeneruje, kryje, wygładza, zmniejsza rumień oraz skłonność do zaczerwienień. Działa ochronnie, wyrównuje kolor skóry, neutralizujące wolne rodniki, wzmacnia naczynia krwionośne, zmniejsza nadreaktywność.

### Zastosowanie

- Każdy typ skóry wrażliwej, w szczególności naczynkowej, wymagającej skutecznej ochrony przed niekorzystnym działaniem czynników zewnętrznych (słońce, wiatr, zimno). Wskazany dla skóry z tendencją do zaczerwienień i rumienia (trwały, napadowy), powstałych pod wpływem czynników zewnętrznych, stresu, emocji, spożywania alkoholu, gorących dań lub ostrych przypraw.
- Dla osób z cieniami i obrzękami pod oczami oraz ze skórą naczynkową i trądzikiem różowatym w trakcie farmakoterapii.

### Składniki

210301 Aqua (Water), Triethylhexanoin, Titanium Dioxide (nano), CI 77891 (Titanium Dioxide), C12-15 Alkyl Benzoate, Dicaprylyl Carbonate, PEG-30 Dipolyhydroxystearate, Polymethyl Methacrylate, Cyclopentasiloxane, Glycerin, Ethylhexyl Methoxycinnamate, Isododecane, Dimethicone, Cyclohexasiloxane, CI 77492 (Iron Oxides), 1,2-Hexanediol, Butylene Glycol, Timonacic, Sodium Hyaluronate, Silybum Marianum (Lady's Thistle) Extract, Polysilicone-11, Aluminum Hydroxide, Sodium Chloride, Disteardimonium Hectorite, Hydroxyacetophenone, Magnesium Sulfate, Propylene Glycol, Hydrogen Dimethicone, Propylene Carbonate, Triethoxycaprylylsilane, Tin Oxide, Tocopherol, Parfum (Fragrance), Mica, CI 77491 (Iron Oxides), CI 77499 (Iron Oxides)

### Sposób użycia

- Krem stosować na dzień,
- Nanieść krem na oczyszczoną skórę twarzy, rozprowadzić i pozostawić do wchłonięcia.

## Galeria



 Alfabet zdrowej skóry



 Alfabet zdrowej skóry



 Alfabet zdrowej skóry



 Alfabet zdrowej skóry

### SCHEMAT DERMOPIEŁGNAJCI



 Alfabet zdrowej skóry