

## VIS PLANTIS SECRET GARDEN Tonik enzymatyczny 200 ml



Cena: 8,19 PLN

### Opis słownikowy

Dawka	-
Opakowanie	200 ml
Postać	-
Producent	ELFA PHARM POLSKA SP. Z O.O. SP.K.
Rodzaj rejestracji	Kosmetyk
Substancja czynna	-

### Opis produktu

**Wskazania**VIS PLANTIS SECRET GARDEN Tonik enzymatyczny 200 ml Czy wiesz, że Vis Plantis z łaciny oznacza siłę roślin? Wierzymy, że to właśnie w nich kryje się moc, dzięki której możemy zachować zdrowie i urodę na dłużej. To, co proste i naturalne jest dla nas wszystkich najlepsze. **Działanie**POZNAJ SWOJE POTRZEBYWysoko skoncentrowane składniki toniku enzymatycznego w sposób delikatny, ale skuteczny złuszczą martwy naskórek, odświeżając miękką i gładką skórę. Jego regularne stosowanie korzystnie wpływa na kondycję i wygląd cery. Tonik przywraca skórze prawidłowe pH, redukuje ilość zaskórników, wyrównuje koloryt i łagodzi podrażnienia. Składniki toniku regulują nadmierne wydzielanie sebum oraz widocznie zmniejszają pory. Cera staje się gładka, rozjaśniona i dobrze nawilżona. **MOC SKŁADNIKÓW**Enzym z fig - ficyna skutecznie oczyszcza skórę ze zrogowaciałego naskórka. Wygładza zmarszczki oraz rozjaśnia cerę. Kwasy AHA działają rozjaśniająco, złuszcząco oraz spłycają drobne zmarszczki. Mają silne działanie nawilżające oraz pobudzają produkcję kolagenu w skórze. Kwas glikolowy poprawia kondycję i koloryt skóry. Sprawia, że staje się miękka i lepiej nawilżona. **Sposób użycia**Nasącz tonikiem bawełniane płatki kosmetyczne i przetrzyj nimi skórę twarzy, szyi i dekoltu omijając okolice oczu. Stosuj rano i wieczorem po uprzednim starannym oczyszczeniu skóry. **Skład**Aqua, Glycerin, Propanediol, Glycolic Acid, Inulin, Betaine, Acer Saccharum Extract, Niacinamide, Tartaric Acid, Lactic Acid, Glucose, Ficin, Allantoin, Panthenol, Citric Acid, Citrus Limon Peel Oil, Polysorbate 20, Sodium Hydroxide, Tetrasodium Glutamate Diacetate, Parfum, Benzyl Alcohol, Sodium Benzoate, Potassium Sorbate\* Podany skład może ulec zmianie. Pełny, aktualny skład INCI znajduje się zawsze na opakowaniu.