

ISISPHARMA GLYCO-A Intensywny peeling - krem na noc z 25% kwasem glikolowym 30 ml

Cena: 78,99 PLN



Opis słownikowy

Dawka	-
Opakowanie	30 ml
Postać	-
Producent	TRADIX GROUP SP. Z O.O.
Rodzaj rejestracji	Kosmetyk
Substancja czynna	-

Opis produktu

OpisTen krem na noc zawiera 25% kwasu glikolowego. Jest specjalnie zaprojektowany do działania na zmarszczki, plamy i zwiotczałą skórę. Ten intensywny zabieg peelingujący zapewnia każdemu skuteczność peelingu w domu, z idealnym poziomem kwasu glikolowego 25% dla gładziej, jędrniejszej skóry i promiennej cery. Zawarty w tym produkcie 25% kwas glikolowy jest uznawany za najskuteczniejszy z kwasów owocowych. Posiada właściwości złuszczące i pomaga ujednolicić ukojenie skóry, pozbyć się martwych komórek i przyspieszyć odnowę komórkową. Prawdziwa esencja młodości, aktywuje również produkcję kolagenu. Kwas migdałowy to delikatny składnik aktywny AHA, który znacząco redukuje widoczność zmarszczek. Glukonolakton należy do rodziny PHA. Optymalizuje nawilżenie skóry i odmładza jej wygląd. pH tego kremu z serii Glyco-A wynosi 3,1 dla dobrej równowagi między tolerancją skóry a skutecznością leczenia. Należy zauważyć, że im bardziej kwaśne pH, tym skuteczniejszy peeling! Po nałożeniu peelingu na skórę działanie kwasu glikolowego utrzymuje się tylko około 30 minut. **Sposób użycia**Zabieg złuszczący stosować tylko wieczorem, 2 do 3 razy w tygodniu i po dokładnym oczyszczeniu skóry. Niewielką ilość produktu nanieść na całą twarz i delikatnie wmasować do całkowitego wchłonięcia kremu. Prawdziwy zabieg, który działa przez noc, ten zabieg z serii Glyco-A Intense Peeling nie wymaga spłukiwania. Jeśli jednak poczujesz taką potrzebę, zalecamy pozostawienie peelingu na skórze przez minimum 30 minut, aby w pełni wykorzystać działanie kwasów AHA. Testowany dermatologicznie. Unikać okolic oczu. W przypadku kontaktu dokładnie spłukać czystą wodą. **Skład**Peeling na noc z kwasem glikolowym zawiera: Aqua (woda), kwas glikolowy, stearynian gliceryny, neopentanian izodecyłu, dimetikon, kwas migdałowy, stearynian peg-100, krzemian glinowo-magnezowy, ceteareth-20, glukonolakton, amoniak, glicerynę, stearynian sorbitanu, wodorotlenek sodu, estry jojoby, wosk z nasion helianthus annuus (słonecznik), guma sklerotium, guma ksantanowa, wosk z kwiatu akacji decurrens, poligliceryna-3.