

## NACOMI NEXT LEVEL DERMO Nawilżający tonik do skóry suchej i wrażliwej 100 ml



Cena: 14,15 PLN

### Opis słownikowy

Dawka	-
Opakowanie	100 ml
Postać	-
Producent	NACOMI GROUP SP. Z O.O.
Rodzaj rejestracji	Kosmetyk
Substancja czynna	-

### Opis produktu

**Opis**Oczyszcza i tonizuje, przywracając naturalną równowagę oraz pH suchej i wrażliwej skóry. Tonik wzbogacony o propanediol, wielofunkcyjny polisacharyd oraz alantoinę rewitalizuje skórę i zapewnia jej uczucie ukojenia. Dzięki zaawansowanemu składnikowi aktywnemu PatchH2O® nawilża oraz niweluje uczucie suchości i ściągnięcia cery. Składniki aktywne i ich właściwości: składnik Fucogel® sprawia, że cera staje się miękka i jedwabista. Wysokocząsteczkowy polisacharyd tworzy na skórze ochronny film i zapewnia efekt natychmiastowego ukojenia. Nawilża, łagodzi, pobudza odnowę naskórka oraz działa przeciwstarzeniowo. Składnik PatchH2O® w innowacyjny sposób zapewnia optymalny poziom nawilżenia warstwy rogowej, aby utrzymać elastyczność i gładkość skóry przez jak najdłuższy czas. Unikatowe połączenie kwasu hialuronowego, alginianu i filmotwórczego polisacharydu - pullulanu - tworzy na powierzchni skóry sieć, która zapobiega przed nadmierną utratą wody oraz poprawia jakość bariery ochronnej. Zapewnia skórze długotrwałe i intensywne nawilżenie. Alantoina wspomaga regenerację, łagodzi zaczerwienienia oraz zmniejsza pieczenie i świąd skóry. Zmiękcza i wygładza skórę, chroni ją przed szkodliwym działaniem czynników zewnętrznych, a także wykazuje działanie antyoksydacyjne. Gliceryna wnika w głąb skóry, ułatwiając transport substancji odżywczych w jej wewnętrzne warstwy. Wiąże wodę w naskórku, przez co potęguje efekt nawilżenia i zapewnia jego optymalny poziom na długi czas. **Sposób użycia**Wstrząśnij przed użyciem. Nanieś tonik na oczyszczoną skórę twarzy za pomocą płatka kosmetycznego omijając okolice oczu. Stosuj po każdym umyciu twarzy. **Skład**Aqua, Glycerin, Propanediol, Sodium Hyaluronate, Allantoin, Trehalose, Urea, Serine, Algin, Biosaccharide Gum-1, Pullulan, Maltodextrin, Lactic Acid, Tetrasodium Glutamate Diacetate, Pentylene Glycol, Caprylyl Glycol, Disodium Phosphate, Glyceryl Polyacrylate, Sodium Hydroxide, Potassium Phosphate, Sodium Benzoate, Potassium Sorbate. Skład w momencie publikacji. Aktualne INCI znajduje się na stronie producenta i/lub opakowaniu.