

Bioderma Atoderm Intensive Eye, pielęgnacja podrażnionej skóry powiek 3w1, 100 ml



Cena: 80,73 PLN

Opis słownikowy

Dawka	-
Producent	NAOS POLAND SP. Z O.O.

Opis produktu

Bioderma Atoderm Intensive Eye to preparat o potrójnym działaniu, który łagodzi, usuwa makijaż oraz regeneruje skórę suchych, podrażnionych powiek, nawet u osób z atopowym zapaleniem skóry.

Formuła preparatu zawiera składniki, które pomogą zapewnić Twojej skórze najlepszą ochronę. Atoderm Intensive eye jest pierwszym produktem marki Bioderma 3w1, który zwalcza objawy podrażnienia powiek:

- Łagodzi - Enoxolon celuje prosto w czynniki powodujące swędzenie, by trwale ukoić skórę.
- Regeneruje
 - - Kompleks LIPIGENIUM™ wpływa na produkcję lipidów i przywraca naturalną barierę ochronną skóry.
 - - Patent SKIN BARRIER THERAPY™ ogranicza przyleganie bakterii (Staphylococcus aureus), które mogą nasilać suchość skóry.
 - - Kwas hialuronowy, naturalnie obecny w skórze, tworzy nieokluzyjny film nawilżający, zatrzymując wodę na powierzchni skóry (działając jak zbiornik wody).
- Usuwa makijaż: Połączenie 3 olejków skutecznie usuwa makijaż i wszelkie zanieczyszczenia z powierzchni skóry.

W rezultacie skóra jest ukojona, wzmocniona i odzyskuje komfort na długi czas.

Zastosowanie

Codzienna pielęgnacja wrażliwej i podrażnionej skóry wokół oczu.

Sposób użycia

Raz lub dwa razy dziennie. Nakładaj na podrażnioną skórę powiek. Rano stosuj jako produkt pielęgnacyjny lub jako bazę pod makijaż. Wieczorem używaj jako produktu pielęgnacyjnego i / lub mleczka do demakijażu za pomocą wacika.

Składniki (INCI)

Aqua/Water/Eau, Glycerin, Paraffinum Liquidum/Mineral Oil/Huile Minerale, Helianthus Annuus (Sunflower) Seed Oil (olej z pestek słonecznika), Dipropylene Glycol, Brassica Campestris (Rapeseed) Seed Oil (olej rzepakowy), Hydroxyethyl Acrylate/Sodium Acryloyldimethyl Taurate Copolymer, Sucrose Stearate, 1,2-Hexanediol, Glycyrrhetic Acid, Sodium Citrate, Polysorbate 60, Sorbitan Isostearate, Mannitol, Sodium Lauroyl Lactylate, Xylitol, Citric Acid, Pentylene Glycol, Rhamnose, Tocopherol, Phytosphingosine, Ceramide NP (ceramidy NP), Sodium Hyaluronate (kwas hialuronowy), Ethylhexylglycerin, Ceramide AP (ceramidy AP), Cholesterol, Carbomer, Xanthan Gum, Fructooligosaccharides, Caprylic/Capric Triglyceride, Laminaria Ochroleuca Extract (ekstrakt z alg), Ceramide EOP (ceramidy EOP). [Bi 478]