

Bioderma Atoderm Lèvres Odżywczy i regenerujący balsam do spierzchniętych i suchych ust 15 ml



Cena: 35,98 pln

Opis słownikowy

Dawka	-
Opakowanie	15 ml
Postać	-
Producent	NAOS POLAND SP. Z O.O.
Rejestracja	Kosmetyk
Substancja czynna	-

Opis produktu

Informacje o produkcie

Atoderm Lèvres baume to intensywnie nawilżający balsam do ust o bogatej konsystencji wzbogacony o odżywcze składniki aktywne (masło shea, olej z awokado). Regeneruje i łagodzi suche, spierzchnięte lub popękane usta. Bezzapachowy.

Wskazania:

- Skóra sucha, bardzo sucha i ze skłonnością do atopii
- Codzienna pielęgnacja ust
- Wysuszone, popękane i spierzchnięte usta
- Podczas kuracji wysuszającej przy leczeniu trądziku (izotretynoina)

Benefity:

Intensywnie odżywia i regeneruje zniszczone usta

Działa łagodząco i przeciwzapalnie

Bogata konsystencja balsamu przywraca ustom miękkość i elastyczność, zapewniając błyskawiczne uczucie komfortu

Bardzo dobrze tolerowany

Bogata konsystencja

Bezzapachowy

Łatwy w użyciu

Działanie:

Wzbogacony w odżywcze składniki aktywne, takie jak: masło shea i olejek z awokado, intensywnie odżywia, naprawia i regeneruje osłabioną skórę, natychmiast kojąc usta.

Główne składniki aktywne:

masło shea, olejek z awokado

Składniki

Paraffinum Liquidum/Mineral Oil/Huile Minerale, Cera Microcristallina/Microcrystalline Wax/Cire Microcristalline, Cyclopentasiloxane, Hydrogenated Polyisobutene, Caprylic/Capric Triglyceride, Butyrospermum Parkii (Shea) Butter, Paraffin, Cyclohexasiloxane, Glycine Soja (Soybean) Oil, Glycine Soja (Soybean) Sterols, Hexyl Laurate, Ethylene/ Propylene/Styrene Copolymer, Stearalkonium Hectorite, Persea Gratissima (Avocado) Oil, Propylene Carbonate, Cetearyl Alcohol, Ascorbyl Palmitate, Butylene/ Ethylene/Styrene Copolymer, Hydrogenated Palm Glycerides Citrate, Tocopherol, Bht, Laminaria Ochroleuca Extract, Citric Acid

Dawkowanie

Sposób użycia:

Aplikuj balsam na suche usta. Powtarzaj aplikację tak często, jak to konieczne.

Producent

NAOS Poland
ul. Jana Dekerta 24,
30-703 Kraków

Galeria

