

NUXE Prodigieuse Boost balsam-żel naprawczy pod oczy 15 ml



Cena: 97,97 zł

Opis słownikowy

Czas dostawy	2-5 dni
Opakowanie	15 ml
Postać	balsam-żel
Producent	NUXE POLSKA SP. Z O.O.
Rejestracja	kosmetyk

Opis produktu

NUXE Prodigieuse Boost balsam-żel naprawczy pod oczy 15 ml

Balsam-żel naprawczy pod oczy Nuxe Creme Prodigieuse® Boost z kofeiną roślinną i kompleksem przeciw oksydacyjnym, zawierającym kwiat jaśminu. Kosmetyk niweluje oznaki, utraty młodości na skórze wokół oczu takie jak worki i cienie. Dodatkowo zapewnia ochronę przed niekorzystnymi warunkami zewnętrznymi. Delikatna konsystencja z łatwością się rozprowadza na skórze i przywraca nawilżenie, gładkość i świeżość. Świeże i energetyzujące nuty zapachowe, którym subtelności dodaje akord zielonego jaśminu, różowego liczi i białego drewna. Balsam-żel zawiera w swojej recepturze 91,8% składników pochodzenia naturalnego.

Składniki

Jaśmin nawilża i zmiękcza, nadając skórze aksamitnej miękkości.

Kofeina wygładza i ujędrnia skórę, obkurcza naczynia krwionośne, dzięki czemu redukuje widoczność worków i cieni pod oczami.

Nagietek regeneruje i nawilża suchą skórę.

Zastosowanie

Balsam pod oczy, do każdego rodzaju skóry.

Sposób użycia

Stosować rano i/lub wieczorem na skórę wokół oczu.

Składniki (INCI)

Aqua/water, Alcohol Denat., Dimethicone, Glycerin, Sodium Acrylates Copolymer, Corylus Avellana (Hazel) Seed Oil (olej z orzechów laskowych), Octyldodecanol, Lecithin, Parfum/fragrance, Phenoxyethanol, Dimethiconol, Tocopherol (witamina E), Ethylhexylglycerin, Caffeine (kofeina), Ribose (ryboza), Sodium Gluconate, Dimethicone Crosspolymer, Acrylates/c10-30 Alkyl Acrylate Crosspolymer, Butylene Glycol, Sodium Hyaluronate (hialuronian sodu), Pentylene Glycol, Jasminum Officinale (Jasmine) Flower Extract (ekstrakt z kwiatu jaśminu), Sodium Hydroxide, Mica, Ci 77491/iron Oxides, Calendula Officinalis Flower Extract (ekstrakt z nagietka lekarskiego),

Faex Extract/yeast Extract (ekstrakt z drożdży) (n3901/a)

Dodatkowe informacje

Kosmetyk posiada wegańską recepturę.