

RESIBO Nawilżający krem do rąk granat & paczula 50 ml

Cena: 13,90 PLN



Opis słownikowy

Producent BETLEY SP. Z O.O.

Rodzaj rejestracji Kosmetyk

Opis produktu

Wskazania RESIBO Nawilżający krem do rąk granat & paczula 50 ml Aksamitna pianka do mycia twarzy zawiera roślinne substancje myjące i łagodzące podrażnienia, a także nawilżające. Składniki zostały dobrane tak, aby oczyszczanie było łagodne, ale jednocześnie – wyjątkowo skuteczne. Woda z zielonej herbaty ma silne działanie antyoksydacyjne. Wyciąg z wąkrotki azjatyckiej stymuluje produkcję kolagenu, elastyny i kwasu hialuronowego, dbając tym samym o jędrność, sprężystość i odpowiedni poziom nawilżenia skóry. Ponadto wzmacnia i uelastycznia naczynia krwionośne. Betaina roślinna łagodzi podrażnienia, nawilża i sprawia, że cera staje się jedwabiście gładka w dotyku. **Działanie** Zawarty w produkcie ekstrakt z aceroli jest bogaty w witaminę C, przeciwutleniające bioflawonoidy, takie jak rutyna i hesperydyna, oraz sole mineralne, dlatego wzmacnia i witalizuje skórę oraz nawilża ją i łagodzi. Wyciąg z limonki, bogaty w kwasy owocowe, łagodnie złuszcza martwy naskórek, odświeża, tonizuje i działa antybakteryjnie. Ekstrakt z neroli – gorzkiej pomarańczy – działa na skórę uspokajająco, antyseptycznie i antyoksydacyjnie, a także skutecznie łagodzi podrażnienia. **Sposób użycia** Wyciśnij na dłonie 1-2 pompki pianki. Dokładnie rozprowadź na skórze twarzy, szyi i dekoltu. Delikatnie masuj aż wszelkie zanieczyszczenia zostaną rozpuszczone. Zmyj ciepłą wodą. **Skład** Aqua, Glycerin, Camellia Sinensis Leaf Water*, Sodium Cocoyl Glycinate, Propanediol*, Caprylyl/Capryl Glucoside*, Coco-Glucoside*, Squalane*, Centella Asiatica Extract, Citrus Aurantium Amara Flower Extract, Citrus Aurantifolia Fruit Extract, Malpighia Glabra Fruit Extract, Betaine*, Sodium Surfactin*, Tapioca Starch, Citric Acid, 1,2-Hexanediol, Caprylyl Glycol, Parfum, Sodium Benzoate, Potassium Sorbate, Sorbic Acid, Sodium Phytate, Alcohol, Limonene, Hexyl Cinnamal*składniki posiadające certyfikat naturalności