

Miya BEAUTY.lab Tonik rozświetlający z kwasem glikolowym 5%, 150 ml



Cena: 35,08 zł

Opis słownikowy

Postać	Tonik
Producent / Podmiot Odpowiedzialny	Miya
Rejestracja	Kosmetyk

Opis produktu

Tonik rozświetlający z kwasem glikolowym 5 %

Do wszystkich typów skóry, w tym tłustej i trądzikowej, z przebarwieniami, nierównomiernym kolorytem i zaskórnikami, drobnymi bliznami i zmarszczkami.

Kompleks składników aktywnych (pH ~3,2):

- Kwas glikolowy (5 %): łagodnie złuszcza, tonizuje, oczyszcza pory, rozjaśnia przebarwienia.
- Hydrolat z kwiatu róży damasceńskiej: nawilża, upiększa.
- Inulina: prebiotyk z korzenia cykorii, przywraca komfort, działa kondycjonująco.
- Ekstrakt z nasion bawełny: źródło protein i węglowodanów o działaniu nawilżającym i regenerującym.
- Ekstrakt z liści aloesu: łagodzi, nawilża, wygładza.

Wielokierunkowe działanie potwierdzone w badaniach aplikacyjnych i aparaturowych

1. Tonizuje: przywraca naturalne pH, usuwa nadmiar sebum, nie narusza naturalnej równowagi skóry.
2. Złuszcza, wygładza, oczyszcza: delikatnie złuszcza martwy naskórek, zmniejsza widoczność porów i zaskórników, koryguje niedoskonałości, skóra jest miękka i gładka.
3. Poprawia kondycję i wygląd skóry: nawilża, upiększa, rozświetla cerę, przywraca blask, wyrównuje koloryt, zmniejsza widoczność przebarwień i plam pigmentacyjnych, ujędrnia i zwiększa napięcie skóry.

Nie wysusza. Wegański. Przebadany dermatologicznie.

Składniki:

Aqua (Water)*, Rosa Damascena Flower Water*, Glycolic Acid, Glycerin*, Aloe Barbadensis Leaf Juice*, Inulin*, Gossypium Herbaceum (Cotton) Seed Extract*, Sodium Phytate*, Alcohol*, Sodium Hydroxide, Gluconolactone*, Calcium Gluconate, Phenoxyethanol, Ethylhexylglycerin, Potassium Sorbate, Sodium Benzoate, Citric Acid, Citral*, Citronellol*

*składnik pochodzenia naturalnego