

## EVELINE COSMETICS BEAUTY & GLOW Rozświetlająca pianka do mycia twarzy 150ml+Żel do ciała 20ml GRATIS



Cena: 23,99 PLN

### Opis słownikowy

Dawka	-
Opakowanie	150 ml
Postać	-
Producent	EVELINE COSMETICS
Rodzaj rejestracji	Kosmetyk
Substancja czynna	-

### Opis produktu

**Wskazania** EVELINE COSMETICS BEAUTY & GLOW Rozświetlająca pianka do mycia twarzy 150 ml Rozświetlająca pianka do mycia twarzy Beauty & Glow skutecznie i delikatnie oczyszcza Twoją skórę z zanieczyszczeń i pozostałości makijażu. Jest odpowiednia do codziennego stosowania. Intensywnie odświeża, nawilża i koi. Rozświetla Twoją skórę i dodaje jej energii, dzięki czemu zawsze wyglądasz na wypoczętą! **KOMPLEKS NATURALNYCH SKŁADNIKÓW W PRZYJAŹNI Z TWOJĄ SKÓRĄ:** bioWODA NEROLI działa odżywczo, koi i łagodzi objawy podrażnień. Illumiglow™ to technologia, która gwarantuje Ci błyskawiczny efekt olśniewająco pięknej, rozświetlonej cery. LIMONKA oczyszcza i zmniejsza pory i zaskórniki, dodaje skórze energii i blasku. PRE- i PROBIOTYKI dbają o unikalny mikrobiom Twojej skóry. Rozświetlająca pianka do mycia twarzy : nie zatyka porów, nie ściąga skóry, jest wegańska i ten produkt wegański testowany dermatologicznie Beauty&Glow to kosmetyki, które działają jak Ty -- szybko i zdecydowanie. Wiemy, że nie lubisz czekać, dlatego gwarantujemy natychmiastowe efekty. **Działanie** Odpręż się. Codziennie rano i wieczorem dokładnie wmasuj piankę w zwilżoną skórę, a następnie spłucz letnią wodą. Spójrz w lustro i uśmiechnij się do siebie, jesteś piękna! **Sposób użycia** Wmasuj piankę w zwilżoną skórę twarzy, spłucz ciepłą wodą. Stosuj codziennie rano i wieczorem. **Skład** Aqua (Water), Glycerin, Cocamidopropyl Betaine, Coco-Glucoside, Heptyl Glucoside, Sodium Cocoyl Glutamate, Betaine, Citrus Aurantium Amara Flower Water, Persea Gratissima Fruit Extract, Citrus Limon Fruit Extract, Polymnia Sonchifolia Root Juice, Alpha-Glucan Oligosaccharide, Lactobacillus, Citric Acid, Sodium Chloride, Parfum (Fragrance), Potassium Sorbate, Sodium Benzoate, Gluconolactone, Calcium Gluconate, Propylene Glycol, Maltodextrin