

# VIS PLANTIS ELEMENT BAKUCHIOL Emulsja do mycia twarzy z witaminą C 150 ml



Cena: 16,99 PLN

## Opis słownikowy

Dawka	-
Opakowanie	150 ml
Postać	-
Producent	ELFA PHARM POLSKA
Rodzaj rejestracji	Kosmetyk
Substancja czynna	-

## Opis produktu

**Opis VIS PLANTIS ELEMENT BAKUCHIOL Emulsja do mycia twarzy z witaminą C 150 ml** Bakuchiol to wyjątkowy, roślinny składnik, umożliwiający skuteczną walkę ze zmarszczkami i pierwszymi oznakami starzenia. Działa ujędrniająco, nawilża, przywraca skórze promiennosc i blask, a także spłyca zmarszczki i drobne linie mimiczne. Świetnie sprawdza się również w walce z niedoskonałościami, takimi jak zaskórniki czy wypryski. Jest to składnik delikatny dla skóry, nie podrażnia i nie wywołuje fotouczuleń. To sprawia, że produkty z jego zawartością mogą być stosowane przez cały rok. **NASZA EMULSJA:** Codzienne oczyszczanie twarzy będzie jeszcze bardziej skuteczne, dzięki naszej kremowej emulsji. Bakuchiol połączyliśmy z innymi składnikami aktywnymi: Ekstrakt z algi brunatnej - bogaty w karotenoidy, czyli antyoksydanty chroniące skórę przed wolnymi rodnikami Alantoina - regeneruje komórki i wygładza skórę Kwas mlekowy - utrzymuje prawidłowe nawilżenie **EFEKTY STOSOWANIA:** Skóra jest dokładnie oczyszczona, odświeżona i nawilżona. Emulsja nie powoduje uczucia ściągnięcia. **Sposób użycia:** aplikuj emulsję na zwilżoną skórę twarzy oraz dekoltu i delikatnie, okrężnymi ruchami wykonaj delikatny masaż twarzy, który wzmocni działanie kosmetyku, po dokładnym umyciu, zmyj kosmetyk wodą. Dla lepszych efektów użyj pozostałych produktów z serii Bakuchiol Element. **Skład:** Aqua, Hydroxypropyl Starch Phosphate, Isopropyl Palmitate, Coco-Glucoside, Glycerin, Glyceryl Stearate Citrate, Cocamidopropyl Betaine, Maltooligosyl Glucoside, Hydrogenated Starch Hydrolysate, Allantoin, Bakuchiol, Fucus Vesiculosus Extract, Xanthan Gum, Hexylene Glycol, Caprylyl Glycol, Lactic Acid, Tetrasodium Glutamate Diacetate, Parfum, Benzyl Alcohol, Sodium Benzoate, Potassium Sorbate podany skład może ulec zmianie. Pełny, aktualny skład INCI znajduje się zawsze na opakowaniu