

BIODERMA SEBIUM Gel Moussant Actif Żel Oczyszczający, 200ml KRÓTKA DATA 31.12.2024



Cena: 59,90 PLN

Opis słownikowy

Producent	BIODERMA
Rodzaj rejestracji	Kosmetyk

Opis produktu

Opis

PRODUKT Z KRÓTSZĄ DATĄ WAŻNOŚCI. DATA WAŻNOŚCI 31.12.2024

BIODERMA SEBIUM Gel Moussant Actif Żel Oczyszczający

Właściwości:

Bioderma Sébium gel moussant actif (aktywny żel oczyszczający) łączy w sobie dwa aktywne składniki (kwas salicylowy + kwas glikolowy), które intensywnie oczyszczają i wygładzają skórę, zachowując jednocześnie jej naturalną równowagę i odpowiednie nawilżenie. Odblokowuje pory, redukuje niedoskonałości, ogranicza błyszczenie. Optymalne pH pomaga osiągnąć najlepszą równowagę między skutecznością a dobrą tolerancją.

DZIAŁANIE

Odblokowuje pory

Redukuje niedoskonałości

Głęboko oczyszcza

Respektuje naturalną równowagę skóry

Optymalna skuteczność - równowaga między działaniem keratolitycznym a tolerancją

Nie zawiera mydła - Dobrze tolerowany - Nie zatyka porów

Sposób użycia:

Sébiium Gel moussant actif możesz stosować rano i/lub wieczorem.

ETAP 1

Nałóż żel na wilgotne dłonie i delikatnie wmasuj w skórę do wytworzenia się piany.

ETAP 2

Dokładnie spłucz.

ETAP 3

Delikatnie osusz skórę.

Jeśli odczujesz po użyciu dyskomfort, np. lekkie zaczerwienienie, zastosuj żel co drugi dzień. Jeśli podrażnienie nie ustąpi, należy zaprzestać stosowania produktu i skonsultować się z dermatologiem. Unikaj stosowania Sébiium Gel moussant actif w połączeniu z izotretynoiną lub zabiegami o wysokiej zawartości substancji keratolitycznych. Jeśli masz cienką, wrażliwą skórę, wypróbuj delikatny Sébiium Gel moussant.

Składniki:

AQUA/WATER/EAU, CAPRYLYL/CAPRYL GLUCOSIDE, PROPANEDIOL, GLYCERIN, ZINC GLUCONATE, SALICYLIC ACID, GLYCOLIC ACID, COCO-GLUCOSIDE, GLYCERYL OLEATE, CELLULOSE GUM, SODIUM HYDROXIDE, CITRIC ACID, FRAGRANCE (PARFUM), INULIN, XANTHAN GUM, MANNITOL, SODIUM CITRATE, XYLITOL, CELLULOSE, FRUCTOSE, GLUCOSE, RHAMNOSE, SODIUM METABISULFITE, FRUCTOOLIGOSACCHARIDES, TOCOPHEROL, HYDROGENATED PALM GLYCERIDES CITRATE. [BI2005]