



apteka
W sieci

Maska Witaminowa C+E na tkaninie L'biotica

Cena: 12,93 zł



Opis słownikowy

| | |
|-------------|----------|
| Producent | LBIOTICA |
| Rejestracja | Kosmetyk |

Opis produktu

Postać

Maska na tkaninie

Opakowanie

Maska 1 szt, 23ml

Skład

Aqua, Glycerin, PEG/PPG-17/6 Copolymer, Allantoin, Panthenol, Natto Gum, Camellia Sinensis Leaf Extract, Hamamelis Virginiana (Witch Hazel) Water, Ascorbic Acid, Xanthan Gum, PEG-60 Hydrogenated Castor Oil, Dipotassium Glycyrrhizate, Erythritol, Tocopheryl Acetate, Hydroxyethylcellulose, PEG-14M, Phenoxyethanol, 1,2-Hexanediol, Propanediol, Caprylyl Glycol, Illicium Verum (Anise) Fruit Extract, Chlorphenesin, Disodium EDTA, Parfum.

Działanie

Maska witaminowa C+E jest tkaniną silnie nasączoną serum o wysokiej zawartości składników aktywnych.

- **WITAMINA C** - jest to składnik niezbędny dla prawidłowego przebiegu produkcji kolagenu w skórze. Dzięki niej skóra odzyskuje witalność i blask, jak również zostaje zabezpieczona przed działaniem wolnych rodników, powodujących fotostarzenie się skóry.
- **WITAMINA E** - wykazuje silne działanie przeciwzmarszczkowe. Przyspiesza proces eksfoliacji skóry, dzięki czemu cera staje się wyraźnie gładsza, a przebarwienia zredukowane.



Zastosowana w masce nowoczesna technologia zapewnia składnikom aktywnym doskonałe wchłanianie i przenikanie w głębsze warstwy skóry. Maska na nasączonym tkaninie spełnia rolę filtra, który w połączeniu z naturalnym ciepłem ciała stopniowo uwalnia składniki aktywne i wspomaga ich wnikanie w głębsze warstwy skóry.

Wskazania

Każdy rodzaj skóry, brak liftingu, odświeżenia, zmarszczki, przebarwienie

Sposób użycia

- Dokładnie umyć i osuszyć twarz
- Wyjąć maskę z opakowanie i delikatnie rozłożyć
- Nałożyć maskę równomiernie na całej twarzy. Powinna dokładnie przylegać do twarzy. Pozostawić na 15-20 minut.
- Po upływie wskazanego czasu delikatnie zdjąć maskę z twarzy, wmasowując pozostałości esencji.

Dla uzyskania trwałych efektów proces należy powtarzać 1-2 razy w tygodniu.