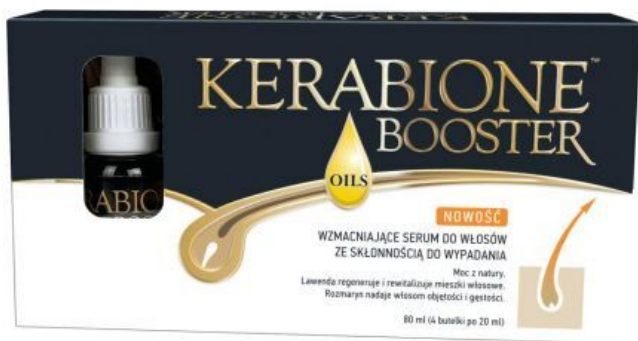


Kerabione Booster Wzmacniające serum do włosów ze skłonnością do wypadania 80 ml (4 x 20 ml)

Cena: 82,90 zł



Opis słownikowy

Dawka	-
Opakowanie	80 ml (4 szt. po 20 ml)
Postać	-
Producent	VALENTIS POLSKA SP. Z O.O.
Rejestracja	Kosmetyk
Substancja czynna	-

Opis produktu

Wstęp

Wskazania

lawenda regeneruje i rewitalizuje mieszki włosowe, rozmaryn nadaje włosom objętości i gęstości, 98% składników pochodzenia naturalnego, bez alkoholu i sztucznych substancji zapachowych, Wystarczy stosować 2 x w tygodniu

Składniki

Prunus Amygdalus Dulcis Oil, Rosmarinus Officinalis Leaf Oil, Lavandula Angustifolia Oil, Tocopherol, Retinyl Palmitate, Citrus Aurantium Bergamia Fruit Oil, Cananga Odorata Flower Oil, Limonene, Linalool

Stosowanie

Sposób użycia:

- Stosować na suche włosy u nasady. Unikać kontaktu z oczami.
- Nanieść serum pipetą na włosy u nasady albo bezpośrednio z butelki, aby nawilżyć całą skórę głowy (około ¼ butelki).
- Następnie palcami i dłońmi wcierać masującymi ruchami we włosy i skórę głowy.
- Dla uzyskania lepszego efektu nałożyć plastikowy czepki i owinąć głowę ręcznikiem na minimum 20 minut.
- Zmyć dokładnie serum z użyciem większej niż zwykle ilości szamponu.
- Zaleca się stosować serum 2 razy w tygodniu. Może być także stosowane częściej w razie potrzeby.
- Przed użyciem zalecane jest przeprowadzenie testu uczuleniowego: na małą powierzchnię skóry nanieść niewielką ilość serum. Jeżeli w ciągu 2-3 godzin nie wystąpią żadne zmiany, można stosować serum na skórę głowy.

Przechowywanie

Przechowywać w pozycji pionowej

Przeciwwskazania

Ostrzeżenia: przeznaczone do użytku zewnętrznego. W przypadku wystąpienia reakcji alergicznej zaprzestać stosowania i skontaktować się z lekarzem.

Przechowywać w suchym miejscu, niedostępnym dla dzieci, w temperaturze pokojowej, chronić przed światłem słonecznym.

Producent

Valentis Polska Spółka z o.o.

Ważne

80 ml (4 butelki po 20 ml)

Zawartość opakowania

20

Opis

Kerabione Booster Wzmacniające serum do włosów ze skłonnością do wypadania 80 ml (4 x 20 ml)