

## SEBORADIN KEROSENE Balsam z naftą kosmetyczną przywracający blask i nawilżenie 200ml



Cena: 13,79 PLN

### Opis słownikowy

Dawka	-
Opakowanie	200 ml
Postać	-
Producent	EDYTA PAWLUŚKIEWICZ LARA SP. Z O.O.
Rodzaj rejestracji	Kosmetyk
Substancja czynna	-

### Opis produktu

**Wskazania** Włosy matowe, pozbawione witalności, bez połysku, osłabione szkodliwym działaniem zanieczyszczeń środowiska i promieniami UV. **Działanie** Nowoczesny odpowiednik tradycyjnej receptury z naftą kosmetyczną. Zawiera bezwonną naftę kosmetyczną, olejek sosnowy i cytrynowy oraz beta-karoten. Regularnie stosowana kuracja: szampon, balsam i lotion, korzystnie wpływa na ogólny wygląd włosów, wyraźnie je wzmacnia oraz uwydatnia ich blask, poprawia sprężystość włosów oraz zwiększa ich naturalną puszystość. Skutecznie wygładza zniszczoną strukturę włosów osłabionych działaniem niekorzystnych czynników zewnętrznych (atmosferycznych i środowiskowych). Włosy stają się zdrowsze, wzmocnione, odżywione oraz naturalnie nawilżone. **SKUTECZNOŚĆ DZIAŁANIA** - 85%\***WZMACNIA I ODŻYWIA WŁOSY** - 85%\*\*Skuteczność potwierdzona przez niezależne, specjalistyczne laboratorium badawcze – test samooceny pod kontrolą dermatologiczną (dla regularnego stosowania szamponu, balsamu i lotionu z serii). **Sposób użycia** Nanieść na umyte włosy szamponem SEBORADIN odpowiednio dobranym do skóry głowy, rozprowadzić, wmasować we włosy. Spłukać po 3-5 min. Do codziennego stosowania. Nie obciąża włosów. **Skład** Aqua, Cetearyl Alcohol, Glycerin, Collagen, Cetrimonium Chloride, Chamomilla Recutita Flower Extract, Alcohol Denat., Behentrimonium Chloride, Isopropyl Alcohol, Pinus Sylvestris Oil, Chitosan Glycolate, Parfum, Limonene, C11-C12 Isoparaffin, Polysorbate 20, PEG-20 Glyceryl Laurate, Tocopherol, Linoleic Acid, Retinyl Palmitate, **Phenoxyethanol, Diethylhexyl Syringylidenemalonate, Caprylic/Capric Triglyceride, Panthenol, Citric Acid, Benzyl Salicylate, Hexyl Cinnamal, CI 19140.** Zawiera witaminę A, w szczególnych przypadkach może wywołać miejscowe podrażnienie przy bardzo wrażliwej skórze głowy.