

# FLOSLEK ELESTABION W Szampon zapobiegający wypadaniu włosów 225 ml



Cena: 28,95 PLN

## Opis słownikowy

Dawka	-
Opakowanie	225 ml
Postać	-
Producent	LABORATORIUM KOSMETYCZNE "FLOSLEK" FURMANEK SP.J.
Rodzaj rejestracji	Kosmetyk
Substancja czynna	-

## Opis produktu

**Opis** Szampon przeznaczony jest do codziennej pielęgnacji włosów osłabionych z tendencją do wypadania oraz tracących gęstość. Formuła bogata w zaawansowane składniki aktywne intensywnie wzmacnia, odżywia i regeneruje włókna włosów na całej ich długości. Odbudowuje, wzmacnia ich cebulki, a także normalizuje proces keratynizacji naskórka. Przywraca równowagę skóry głowy. Poprawia kondycję oraz wygląd włosów. Idealnie sprawdza się do pielęgnacji włosów słabych i cienkich. **Właściwości:** delikatnie i skutecznie oczyszcza; zapewnia wzrost gęstości oraz liczby włosów; działa łagodząco na skórę głowy; ułatwia układanie i rozczesywanie włosów, nadaje im idealny blask. Produkt wegański. Przebadany dermatologicznie. **Sposób użycia** Niewielką ilość szamponu nanieść na mokre włosy, rozprowadzić i wykonać 2-3 minutowy masaż skóry głowy. Spłukać. W razie potrzeby czynność powtórzyć. Szampon przeznaczony do codziennego stosowania, do włosów ze skłonnością do wypadania. Dla uzyskania optymalnych rezultatów stosować codziennie przez okres 3 miesięcy. Zaleca się stosowanie z preparatami z serii Elestabion®. **Skład** Aqua\*, Sodium Myreth Sulfate, Glycerin\*, Ammonium Lauryl Sulfate\*, Lauryl Glucoside\*, Cocamidopropyl Betaine\*, PEG-120 Methyl Glucose Dioleate, Aloe Barbadensis Leaf Juice\*, Butylene Glycol, Glycine Soja Germ Extract\*, Triticum Vulgare Germ Extract\*, Sodium Lactate\*, Polysorbate 20, Sodium Chloride\*, Inulin\*, Alpha-Glucan Oligosaccharide\*, PEG-7 Glyceryl Cocoate, Propylene Glycol, Panax Ginseng Root Extract\*, Panthenol, Polyquaternium-10, Niacinamide, Faex Extract\*, Aesculus Hippocastanum Seed Extract\*, Ammonium Glycyrrhizate\*, Zinc Gluconate\*, Caffeine, Biotin, Lactic Acid, Pentylene Glycol\*, Caprylyl Glycol, Citric Acid\*, Sodium Citrate\*, Disodium EDTA, Sodium Benzoate, Potassium Sorbate, Parfum, Phenoxyethanol, Tocopherol, Benzoic Acid\*. \*składniki pochodzenia naturalnego