

# BIOVAX TRYCHOLOGIC PRZESUSZENIE I ŁAMLIWOŚĆ

## Szampon 200 ml



Cena: 23,89 PLN

### Opis słownikowy

Dawka	-
Opakowanie	200 ml
Postać	-
Producent	OCEANIC S.A.
Rodzaj rejestracji	Kosmetyk
Substancja czynna	-

### Opis produktu

**Opis** Biovax Trichologic to linia stworzona w oparciu o prawidłową logikę w podejściu do pielęgnacji włosów, której podstawą jest zdrowa skóra głowy. Trichologiczna seria dermokosmetyków stworzona w nowoczesnym Laboratorium Badawczym we współpracy z lekarzami dermatologii oraz Trychologami. To innowacyjne produkty, bezpieczne dla wymagającej skóry głowy, zapewniające widoczne efekty i przyjemność stosowania, których skuteczność działania potwierdzają liczne badania. Trichologiczna kuracja wzmacniająca przeznaczona do pielęgnacji włosów z tendencją do łamliwości oraz rozdwojonych końcówek. Hair App skuteczny przebadany składnik o działaniu wzmacniającym i odbudowującym oraz Witamina C, skutecznie odżywiają skórę głowy, zapewniając wzmocnienie i odbudowę włókna włosam, nadając im zdrowy blask oraz zwiększenie objętości. • intensywne odżywienie skóry głowy • intensywna odbudowa włosa • intensywny blask włosów • poprawa kondycji włosa

**Składniki aktywne:** • 4% HAIR APP • Witamina C • Multimineral Complex II • Lactobacillus Ferment • Biotin • Arginine • Keravis

**Przygotowanie i stosowanie:** Nanieś na mokrą skórę głowy, masuj do uzyskania piany i pozostaw przez 2-3 minuty. Następnie dokładnie spłucz.

**Skład:** Aqua, Ammonium Lauryl Sulfate, Cocamidopropyl Betaine, Glycerin, Lauryl Glucoside, Sorbitol, Coco-Glucoside, Glyceryl Oleate, PEG-7 Glyceryl Cocoate, Cetrimonium Chloride, Polyquaternium-10, Lysine Carboxymethyl Cysteinate, 3-O-Ethyl Ascorbic Acid, Hydrolyzed Vegetable Protein PG-Propyl Silanetriol, Biotin, Lactobacillus Ferment, Arginine, Lysine, Potassium Chloride, Magnesium Chloride, Aluminum Chloride, Copper Sulfate, Zinc Chloride, Manganese Chloride, Tocopherol, Hydrogenated Palm Glycerides Citrate, Lecithin, Ascorbyl Palmitate, Urea, Disodium Phosphate, Caprylyl Glycol, Calcium Gluconate, Gluconolactone, Lactic Acid, Citric Acid, Tetrasodium Glutamate Diacetate, Sodium Benzoate, Potassium Sorbate, Sodium Chloride, Phenethyl Alcohol, Benzoic Acid, Parfum