

DERMENA MEN szampon hamujący wypadanie włosów 200 ml

Cena: 25,70 PLN



Opis słownikowy

Producent	PHARMENA
Rodzaj rejestracji	Kosmetyk

Opis produktu

Wskazania DERMENA MEN szampon hamujący wypadanie włosów 200 ml Dermena Hair Care, szampon hamujący wypadanie i stymulujący odrastanie włosów, zalecany jest w przypadku: wypadania włosów u mężczyzn, pierwszych objawów łysienia typu męskiego, wzmocnienia włosów osłabionych i wypadających, łagodzenia podrażnień skóry głowy, również ze współistniejącym przetłuszczaniem się włosów. **Działania** szampon hamujący wypadanie i stymulujący odrastanie włosów, dedykowany jest dla mężczyzn, borykających się z wypadaniem włosów, również o podłożu androgennym. Szampon zawiera kompozycje specjalnie dobranych składników aktywnych, które hamują wypadanie włosów u mężczyzn oraz stymulują je do szybszego odrastania. Kosmetyk reguluje pracę gruczołów łojowych, zmniejszając przetłuszczanie się włosów. Dermena Hair Care, Men nie powoduje podrażnień skóry głowy. Dodatkowo szampon w swoim składzie zawiera substancje o działaniu regenerującym i ochronnym, dzięki nim włosy są odżywione, odzyskują swój blask i sprężystość. Szampon dokładnie myje skórę głowy i znakomicie pielęgnuje włosy. Po jego zastosowaniu włosy stają się wyraźnie mocniejsze, a skóra głowy odzyskuje naturalną równowagę. Szampon nie obciąża włosów. **Sposób użycia** 1. Szampon należy nanieść na mokre włosy i starannie masować do uzyskania piany. 2. Następnie dokładnie spłukać. Zaleca się równoczesne stosowanie szamponu z lotionem Dermena men, przeznaczonym do codziennego stosowania. W przypadku nasilonego wypadania włosów poleca się zastosowanie kuracji w ampułkach Dermena men. Szampon Dermena men może być używany w sposób ciągły. Najlepsze efekty osiąga się, stosując szampon Dermena men w standardowym, codziennym zabiegu mycia włosów. **Skład** Aqua, Sodium Laureth Sulfate, Laureth-3, Propylene Glycol, Cocamidopropyl Betaine, Peg-40 Hydrogenated Castrol Oil, Coco-Glucoside, Glyceryl Oleate, Methyl Niacinamide Chloride, Hydroxypropyl Guar Hydroxypropyltrimonium Chloride, Rose Extract, Glycyrrhiza Glabra Rhizome/Root, Cichorium Intybus Leaf Extract, Hydrolyzed Rhodophyceae Extract, Bertholletia Excelsa Seed Oil, Panthenol, Biotin, Parfum, Phenoxyethanol, Propylparaben, DMDM Hydantoin, Methylparaben, Sodium Chloride, Citric Acid, Lactic Acid, Disodium EDTA, Imidazolidinyl Urea, Menthol, Butylparaben, Ethylparaben, Tocopherol, Hydrogenated Palm Glycerides Citrate, Ascorbyl Palmitate, Lecithin.