

# Profarm Pokrzepol Szampon Do Włosów 200MI

cena: 24,38 PLN



## Opis słownikowy

Producent	PROFARM
Wysyłka	1-3 dni

## Opis produktu

PROFARM POKRZEPOL SZAMPON DO WŁOSÓW 200M Zapobiega wypadaniu, zmniejsza łamliwość, wzmacnia i wygładza. Szampon POKRZEPOL przeznaczony jest do codziennej pielęgnacji włosów osłabionych i wypadających. Szampon, poza optymalnie zrównoważoną kombinacją substancji myjących, zawiera w swoim składzie naturalne wyciągi roślinne, od pokoleń stosowane do poprawiania kondycji włosów: ekstrakt ze skrzypu polnego jest prawdziwą skarbnicą potasu i łatwo przyswajalnej krzemionki, stanowiącej cenny budulec włosa. Wzmacnia on i uelastycznia strukturę włosa hamując jego wypadanie. ekstrakt z żeń-szenia dzięki zawartości ponad dwustu substancji biologicznie czynnych, wyraźnie wzmacnia i regeneruje włosy oraz dostarcza cebulkom energię i wszystkie niezbędne składniki odżywcze. ekstrakt z kielków soi i pszenicy, rewitalizuje wzrost włosa oraz zwiększa syntezę protein. obecność Pantenolu (prowitamina B5), który nawilża włókno włosowe, czyni włosy podatnymi na czesanie, zmniejsza ich skłonność do rozdawania, poprawia stan uszkodzonych włosów, pogrubia je oraz łagodzi wszelkiego rodzaju podrażnienia skóry

Skojarzone działanie substancji aktywnych sprawia, że włosy odzyskują zdrowy wygląd i powstrzymane zostaje ich wzmożone wypadanie

SP

## Sposób użycia

nanieść szampon na mokre włosy i delikatnie masować skórę głowy aż do wytworzenia piany. Aby uzyskać najlepszy rezultat pozostawić szampon na włosach przez 3 minuty, po czym spłukać. Zaleca się stosować razem z Odżywką lub Płynem przeciw wypadaniu włosów z serii POKRZEPOL

Skład (INCI): aqua, sodium laureth sulfate, cocamidopropyl betaine, PEG-18 gyceryl oleate/cocoate, propylene glycol, equisetum arvense extract, sodium lauroyl sarcosinate, panax ginseng root extract, butylene glycol, glycine soja extract, triticum vulgare germ extract, parfum, methoxy PEG/PPG-7/3 aminopropyl dimethicone, panthenol, DMDM hydantoin, methylparaben, propylparaben, phenoxyethanol, citric acid, hexyl cinnamal, linalool, D-limonene

Testowany dermatologicznie.