

REVITAX Szampon na porost włosów 250ml



Cena: 21,13 PLN

Opis słownikowy

Dawka	-
Opakowanie	250 ml
Postać	-
Producent	P.P.U.H.NATKO
Rejestracja	Kosmetyk
Substancja czynna	-

Opis produktu

RODZAJ REJESTRACJI: KOSMETYK
 PRODUCENT: P.P.U.H. NATKO
 ILOŚĆ: 250 ml

Szampon na porost włosów 250 ml REVITAX

ZASTOSOWANIE:

Revitax Szampon na porost włosów to znacznie więcej niż zwykły szampon.

Dzięki nowatorskiemu nośnikowi, kofeina zawarta w Szamponie Revitax już w trakcie mycia włosów oddziałuje pozytywnie na cebulki włosów i dociera bezpośrednio do mieszków włosowych, skutecznie wydłużając naturalną fazę ich wzrostu.

Badania naukowe dowodzą, że kofeinę w mieszkcu włosa stwierdza się nawet do 24 godzin po stosowaniu. Już po ok. 2 minutach mycia preparat oddziałuje na skórę głowy, a przede wszystkim na torebki włosowe. Badania kliniczne dowodzą, że kofeina zapobiega negatywnemu wpływowi hormonu sterydowego DHT na cebulki włosów, a przez to również umożliwia lepszy porost włosów.

Regularne stosowanie Szamponu Revitax pobudza trwale cebulki włosów umożliwiając silniejszy wzrost włosów, wzmacniając je zarazem i dając im większą objętość. Szampon Revitax zawiera witaminę B3 oraz D-pantenol, który sprawi że Twoje włosy będą miękkie i łatwe w czesaniu. Już po kilkukrotnym użyciu można zauważyć zdecydowaną poprawę wyglądu włosów. Włosy słabe i cienkie są pełniejsze, skutecznie wzmocnione i zarazem łatwiejsze do modelowania.

Szampon Revitax zwalcza również przyczynę powstawania łupieżu i osłabia wzrost drożdżaków odpowiedzialnych za powstawanie łupieżu. Dzięki swojemu oczyszczającemu i pielęgnacyjnemu działaniu umożliwia pozbycie się już istniejącego łupieżu. Łagodzi podrażnioną, swędzącą, zaczerwienioną skórę głowy, zmniejsza przetłuszczanie się włosów. Działa regenerująco i wzmacniająco.

SPOSÓB UŻYCIA:

Szampon Revitax należy wmasować w mokre włosy i przez kilka minut pozostawić na skórze głowy, a następnie starannie spłukać wodą. Szampon nadaje się do codziennego mycia włosów.

SKŁAD:

kofeina, witamina B3, D-pantenol.