

Link do produktu: <https://hurtpro.eu/bs-silk-therapy-conditioner-odzywka-regenerujaca-207ml-p-45444.html>



## BS Silk therapy conditioner ODŻYWKA REGENERUJĄCA 207ML

Cena	<b>46,81 zł</b>
Numer katalogowy	<b>1038513585</b>
Kod producenta	<b>FA225</b>

### Opis produktu

#### BS Silk therapy conditioner ODŻYWKA REGENERUJĄCA 207ML

Jedwabista odżywka regeneracyjna, intensywnie nawilżająca dla wszystkich rodzajów włosów. Zawiera naturalny jedwab, wyciągi roślinne i witaminy. Ułatwia układanie, nie obciąża włosów, dodając im elastyczności oraz pozostawiając jedwabieście gładkimi.

Preparat rekonstruuje i silnie nawilża włosy i skórę głowy. Zapewnia włosom zniszczonym, suchym i matowym bardzo zdrowy wygląd, sprężystość i zmysłową miękkość. Regularne stosowanie jedwabiu chroni włosy przed utratą wilgoci, wysoką temperaturą, promieniami UV, skutkami chemii fryzjerskiej oraz zanieczyszczeniami środowiska. Włosy zyskują zdrowy połysk, gładką strukturę, zwiększa się ich objętość, elastyczność, blask i wytrzymałość. Unikalne właściwości substancji aktywnych wzmacniają włosy, ograniczają ich wypadanie i łamliwość. Pod wpływem działania jedwabiu włosy stają się mocne i łatwe w pielęgnacji, preparat ułatwia farbowanie. Lekka formuła nie skleja i nie obciąża włosów, stosowana zgodnie z zaleceniami nie wywołuje efektu tłustych włosów.

#### Substancje aktywne

Proteiny jedwabiu - aktywnie nawilżają włosy i regenerują ich zniszczoną strukturę. Nadają im aksamitną miękkość, elastyczność, przywracają połysk oraz chronią przed negatywnym wpływem czynników zewnętrznych.

Witaminy - odżywiają, wzmacniają włosy, wspomagają wzrost, chronią przed czynnikami zewnętrznymi i przed chorobami, przeciwdziałają wypadaniu włosów.

#### Efekty

Odżywia, wzmacnia, chroni przed czynnikami zewnętrznymi, przywraca elastyczność, włosy łatwo się rozczesują.

#### Przeznaczenie

Do wszystkich rodzajów włosów.

#### Sposób użycia

Należy stosować wskazówki producenta, które są zawarte na opakowaniu/ulotce.

Pojemność: 207 ml

Kosmetyki magazynowane w odpowiednich warunkach co gwarantuje ich najwyższą skuteczność.  
Bardzo długa data ważności.

