

Link do produktu: <https://beticosmetics.pl/loreal-professionnel-absolut-repair-szampon-do-wlosow-zniszczonych-i-suchych-1500ml-p-9098.html>



Loreal Professionnel Absolut Repair szampon do włosów zniszczonych i suchych 1500ml

Cena	149,99 zł
Numer katalogowy	1721-LPARSDWZIS
Kod EAN	3474636975938

Opis produktu

Odkryj profesjonalną domową pielęgnację dla swoich włosów, która doda Twoim włosom zdrowy wygląd.

Intensywny szampon głęboko regenerujący do włosów suchych i zniszczonych L'Oréal Professionnel Serie Expert Absolut Repair Gold Quinoa + Protein przeznaczony jest do włosów suchych i zniszczonych. Szampon dokładnie myje i błyskawicznie odbudowuje zniszczone włosy, zapewniając im intensywną regenerację i poczucie lekkości. Dzięki specjalnej recepturze szamponu, zawierającej ekstrakt ze złotych otrębów komosy ryżowej oraz pszenicznego białka włosy błyskawicznie odzyskują zdrowy wygląd.

Szampon ma przyjemną i rozświetlającą konsystencję, która sprawia, że Twoje włosy są jedwabiście miękkie, lśniące i piękne na długo.

Właściwości:

- delikatnie i skutecznie myje włosy i oczyszcza skórę głowy
- rewitalizuje uszkodzone włókna i odbudowuje strukturę włosów
- szybko i widocznie wzmacnia włókna włosów
- intensywnie regeneruje i skutecznie odżywia włosy
- sprawia, że włosy są miękkie i lśniące oraz lekkie
- ma rozświetlającą konsystencję, która rozjaśnia włosy
- nadaje włosom aksamitnej miękkości, nie obciążając włosów

Skład:

- ekstrakt ze złotych otrębów komosy ryżowej – rewitalizuje zniszczone włókno włosa, zapewniając włosom regenerację oraz zdrowy wygląd i aksamitną miękkość
- ekstrakt z pszenicznego białka – wzmacnia i zmiękcza włókno włosa, zapobiegając uszkodzeniom włosów i ich negatywnym skutkom

Sposób użycia:

Nanieś odpowiednią ilość szamponu L'Oréal Professionnel Serie Expert Absolut Repair Gold Quinoa + Protein na mokre włosy i równomiernie rozprowadź. Następnie je spień, myjąc włosy. Potem dokładnie spłucz. W razie potrzeby czynność powtórz.

Rodzaj włosów

wszystkie rodzaje włosów

Efekt

Nawilżenie, regeneracja

Typ skóry głowy

wszystkie rodzaje skóry głowy

