

Orientana Bio Henna Naturalna farba do włosów - orzech laskowy, 100g



Cena: 26,99 PLN

Opis słownikowy

Opakowanie	100 g
Producent	ORIENTANA
Rodzaj rejestracji	Kosmetyk

Opis produktu

OpisOrientana Bio Henna Naturalna farba do włosów - orzech laskowy, 100g

BIO henna to o wiele więcej niż farba do włosów! To również skuteczna odżywka, która dodaje objętości, pogrubia włosy, wzmacnia je i odżywia. Piękne, lśniące i gęste włosy właśnie stały się faktem! Koloryzacja włosów bez chemicznych dodatków osłabiających cebulki i niszczących łuski włosów. Wypróbuj w 100% naturalną, ziołową farbę, dzięki której uzyskasz piękny kolor. Kolor, który uzyskasz po zastosowaniu tego produktu to orzechowy brąz w chłodnej tonacji. Henna farbuje włosy, wnikając w łuski i wygładzając je, każda kolejna aplikacja sprawia, że włosy stają się bardziej pogrubione i lśniące dzięki warstwie koloru, która oprócz efektu wizualnego daje ochronę włosom.

Sposób użycia

1. Do wymieszania pasty, najlepiej użyj szklanej lub porcelanowej miseczki. Zalej proszek ciepłą wodą i mieszaj aż do uzyskania konsystencji gęstej pasty.
2. Umyj włosy delikatnym szamponem bez SLS/ SLES, np. Marki Orientana, spłucz obficie i osusz ręcznikiem.
3. Pamiętaj, aby zabezpieczyć ubranie przed zabrudzeniem, na wszelki wypadek posmaruj skronie, kark i czoło tłustym kremem, aby łatwiej usunąć pozostałości farby po koloryzacji. Włóż rękawiczki dołączone do opakowania z henną.
4. Wcześniej przygotowaną, przestudzoną mieszankę nakładaj równomiernie na lekko wilgotne jeszcze włosy (rozpoczynając od ich nasady, aż po końcówki).
5. Następnie nałóż czepek ochronny, również dostępny w zestawie i tak pozostaw hennę na włosach ok 2h. W tym czasie możesz obejrzeć ulubiony serial, poczytać książkę, zrobić ulubiony trening, wziąć ciepłą kąpiel, co tylko zechcesz.
6. Po upływie ok. 2 godzin spłucz włosy dokładnie ciepłą wodą i osusz ręcznikiem. Pamiętaj, aby przez ok. 48h nie używać szamponów, odżywek ani środków do stylizacji włosów. Ostateczny kolor włosy uzyskają 2 dni od koloryzacji.

Składniki

Indigofera Tinctoria (Indygowiec), Lawsonia Inermis (Henna), Emblica Officinalis (Amla), Eclipta Alba (Bhringraj), Arnica Cordifolia

(Arnika)