

Naturalny szampon kondycjonujący włosy

Składniki na 200 ml kosmetyku :

(92%) 184 g	<u>Baza szamponowa EKOLOGICZNA</u>
(2%) 4 g	<u>Fitokeratyna - roślinna alternatywa keratyny</u>
(3%) 6 g	<u>Honeyquat - pochodna miodu</u>
(3%) 6 g	<u>Propanediol - glikol roślinny do rozpuszczania kwasów</u>

Przydatne akcesoria:

Etykieta na kosmetyki DIY - 45 x 50 mm

Waga elektroniczna 200g dokładność 0,01g

Butelka PET 200 ml transparentna z czarną pompką

Łopatkę z 15 cm

Zlewka skalowana 250 ml

Zaczynamy

- | | |
|--------|--|
| Krok 1 | Odmierz do zlewki szklanej bazę szamponową, dodaj fitokeratynę. Powoli, ale dokładnie wymieszaj. |
| Krok 2 | Dodaj honeyquat. Powoli wymieszaj. |
| Krok 3 | Na koniec dodaj propanediol i ponownie całość powoli wymieszaj. |
| Krok 4 | Szampon do włosów przelej do butelki. Opisz i naklej etykietę. Szampon kondycjonujący jest gotowy do użycia. |

Uwagi i przechowywanie

- Po wymieszaniu składników szampon może posiadać dużą ilość pęcherzyków powietrza, po odstaniu około 24 godzin zmniejsza się ilość pęcherzyków.
- Szampon przechowuj w temp. pokojowej z dala od źródeł ciepła i światła. Napisz datę ważności na opakowaniu i użyj do końca zalecanego terminu przydatności.
- Czystość mikrobiologiczna: grzyby i pleśń < 100 CFU/ml; bakterie < 100 CFU/ml.
- pH w próbie - 5.36