

Naturalny balsam brązujący z dha 6% i erytrulozą 20%

Składniki na 120 g do butelki 125ml :

(6%) 7.2 g	<u>Woda destylowana</u>
(6%) 7.2 g	<u>DHA - Dihydroksyaceton naturalny samoopalacz</u>
(5%) 6 g	<u>Gliceryna kosmetyczna roślinna 99.5% Ph. Eur.</u>
(63%) 75.6 g	<u>Baza balsamowa EKOLOGICZNA</u>
(20%) 24 g	<u>Erytruloza naturalny samoopalacz</u>

Przydatne akcesoria:

Butelka PET 200 ml brązowa z pompką

Etykieta na kosmetyki DIY - 45 x 100 mm

Waga elektroniczna 500g / 0,01g

Bagietka z łopatką 10 cm

Zlewka skalowana 250 ml

Zaczynamy

- Krok 1 Odmierz w zlewce wodę i dihydroksyaceton, wymieszaj aż rozpuści się DHA. Dodaj glicerynę, ponownie dobrze wymieszaj.
- Krok 2 Dodaj do roztworu bazę balsamową. Całość dokładnie wymieszaj. Dodaj erytrulozę, ponownie dobrze i dokładnie wymieszaj balsam.
- Krok 3 Przelej balsam do butelki, nakręć pompkę, opisz i naklej etykietę. Balsam gotowy do użycia.
- Krok 4 Przed zaaplikowaniem balsamu zrób peeling ciała. Następnie rozprowadź równo kosmetyk za pomocą dłoni lub rękawicy. Na afekt poczekaj kilka godzin. Dla wzmocnienia działania, po kilku godzinach nałóż ponownie balsam. Efekt powinien być widoczny przez kilka dni.

Uwagi i przechowywanie

- Ph w próbie - 3.82
- Czystość mikrobiologiczna: grzyby i pleśń < 100 CFU/ml; bakterie < 100 CFU/ml.
- Balsam przechowuj w lodówce. Napisz datę ważności na opakowaniu i użyj do końca zalecanego terminu przydatności.