

Balsam z bazy z ekologicznym samoopalaczem DHA 4%

Składniki na 50 ml kosmetyku :

(6%) 3 g Hydrolat lawendowy ekologiczny (z konserwantem)

(4%) 2 g DHA - Dihydroksyaceton naturalny samoopalacz

(6%) 3 g Gliceryna kosmetyczna roślinna 99.5% Ph. Eur.

(83.2%) 41.6 g Baza balsamowa EKOLOGICZNA

(0.8%) 0.4 g Olejek bergamotowy (FCF, bez bergaptenu)

Przydatne akcesoria:

Waga elektroniczna 200g dokładność 0,01g

Zlewka skalowana 250 ml

Etykieta na kosmetyki DIY - 40 x 120 mm

Bagietka z łopatką 15 cm

Łyżka miarowa poj. 0,1 ml / 2,5 ml

Słoik szklany 120 ml z zakrętką

Papierki pH 1 - 14

Zaczynamy

Krok 1 W zlewce odważ hydrolat oraz naturalny samoopalacz DHA i mieszaj do rozpuszczenia.

Krok 2 Następnie dodaj glicerynę, ponownie wymieszaj. Dodaj bazę balsamową i olejek bergamotowy, całość dokładnie wymieszaj. Jest to bardzo ważny etap, gdyż nierównomiernie wymieszany samoopalacz będzie pozostawiał smugi. Możesz skorzystać do mieszania z ręcznego miksera.

Krok 3 Przed nałożeniem balsamu przeprowadź peeling ciała, ze szczególnym uwzględnieniem miejsc, gdzie naskórek jest grubszy (łokcie, kolana, kostki). Po peelingu umyj ciało.

Krok 4 Balsam równomiernie rozprowadź po skórze, omijając stopy, brwi i włosy przy nasadzie. Po aplikacji umyj dłonie. Odczekaj min. 15 min przed ubraniem się, niech balsam się wchłonie.

Uwagi i przechowywanie

- DHA jest wrażliwy na odczyn, działa w środowisku lekko kwaśnym pH 4-6.
- Czystość mikrobiologiczna: grzyby i pleśń < 100 CFU/ml; bakterie < 100 CFU/ml.
- Zalecany zakres pH 4.50 - 5.00; w próbie - 4.74.
- Balsam dozuj pompką i rozprowadź równomiernie po skórze.
- Balsam przechowuj w lodówce. Napisz datę ważności na opakowaniu i użyj do końca zalecanego terminu przydatności.