

Krem z biofermentem bambusa, olejkiem neroli i ekstraktem z wąkroty azjatyckiej do cery naczynkowej

Składniki na 30 g do słoika 30 ml :

(80%) 24 g	<u>Baza kremowa premium EKOLOGICZNA</u>
(10%) 3 g	<u>Bioferment z bambusa - naturalny silikon</u>
(5%) 1.5 g	<u>Ekstrakt z wąkroty azjatyckiej (Centella) EKOLOGICZNY</u>
(5%) 1.5 g	<u>Olejek neroli 5% EKOLOGICZNY</u>

Przydatne akcesoria:

- Waga elektroniczna 200g dokładność 0,01g
- Zlewka skalowana 50 ml
- Etykieta na kosmetyki DIY - 36 mm
- Łyżka miarowa poj. 1,0 ml
- Słoik szklany brązowy 30 ml z czarną zakrętką
- Papierki pH 1 - 14
- Bagietka z łopatką 10 cm

Zaczynamy

- Krok 1 W zlewce 50 ml odmierz bazę kremową, dodaj bioferment z bambusa i ekstrakt z wąkroty, dokładnie wymieszaj.
- Krok 2 Na koniec dodaj olejek neroli, ponownie wymieszaj.
- Krok 3 Krem przelej do opakowania, opisz etykietę i naklej na słoiczek.

Uwagi i przechowywanie

- Lista alergenów: **Citral, Citronellol, d-Limonene, Linalool, Geraniol, Farnesol**
- Krem przechowuj w temperaturze pokojowej z dala od źródeł ciepła i światła. Napisz datę ważności na opakowaniu i użyj przed końcem terminu przydatności.
- Czystość mikrobiologiczna: grzyby i pleśń < 100 CFU/ml; bakterie < 100 CFU/ml.
- Zalecany zakres pH 4.00 - 4.50; w próbie - 4.42