

Luksusowy krem do ciała z opuncją figową i jaśminem

Składniki na 190 g do słoika 180 ml :

(21.21%) 42.42 g	<u>Hydrolat z opuncji figowej (z konserwantem).</u>
(45%) 90 g	<u>Hydrolat różany (rosa damascena) ekologiczny 100% czysty.</u>
(7%) 14 g	<u>Olej Monoi (Monoi de Tahiti) naturalny.</u>
(7%) 14 g	<u>Olej arganowy (tradycyjny).</u>
(7%) 14 g	<u>Olivem 1000</u>
(10%) 20 g	<u>Tens'Up efekt liftingu skóry.</u>
(2%) 4 g	<u>Olejek jaśminowy Sambac Absolut 5%</u>
(0.79%) 1.58 g	<u>Konserwant DHA BA - akceptowany przez ECOCERT</u>

Przydatne akcesoria:

Waga elektroniczna 200g dokładność 0,01g

Bagietka z łopatką 10 cm

Słoik szklany brązowy 180 ml z czarną zakrętką

Zlewka skalowana 100 ml

Etykieta na kosmetyki DIY - 45 x 100 mm

Zlewka skalowana 50 ml

Termometr elektroniczny z sondą

Łyżka miarowa poj. 0,1 ml / 2,5 ml

Pipetka miarowa 3 ml

Zaczynamy

- Krok 1 W zlewce 50 ml odważ Olivem, olej arganowy i monoi. W zlewce 100 ml odważ hydrolaty.
- Krok 2 Przygotuj kąpiel wodną na palniku. Woda w kąpeli musi być gorąca, prawie wrząca. Do kąpeli wodnej wstaw zlewki 50ml i 100 ml i podgrzewaj obie do podobnej temperatury ok. 80 st. C. Temperaturę kontroluj termometrem.
- Krok 3 Część z wodą zacznij powoli wlewać do fazy olejowej, jednocześnie mieszając. Następnie wyjmij zlewkę z połączonymi składnikami z kąpeli. Mieszaj przez kilka, kilkanaście minut, aż emulsja zageści się i ostygnie poniżej 35 st. C.
- Krok 4 Kiedy emulsja ostygnie do 35 st. C dodaj Tens`Up, olejek jaśminowy i konserwant. Całość dokładnie wymieszaj.
- Krok 5 Krem przelej do słoika, opisz etykietę i naklej. Odstaw na kilka godzin do całkowitego ostygnięcia.

Uwagi i przechowywanie

- Lista alergenów: **Benzyl alcohol, Benzyl benzoate, Coumarin, Linalool, Eugenol, Geraniol, Hydroxycitronellal**
- Zalecany zakres pH 4.30 - 4.80; w próbie - 4.50
- Czystość mikrobiologiczna: grzyby i pleśń < 100 CFU/ml; bakterie < 100 CFU/ml.
- Balsam przechowuj w temp. pokojowej z dala od źródeł ciepła i światła. Napisz datę ważności na opakowaniu i użyj przed końcem terminu przydatności.