

Malinowy mus z tlenkiem cynku 10%

Składniki na 110 g do słoika 120 ml :

(55.6%) 61.16 g	<u>Masło shea (karite) nierafinowane FAIR TRADE i EKO.</u>
(20%) 22 g	<u>Olej z nasion czerwonej maliny.</u>
(10%) 11 g	<u>Olej sezamowy zimnotłoczony.</u>
(10%) 11 g	<u>Mikronizowany tlenek cynku</u>
(1%) 1.1 g	<u>Witamina E - Miks naturalnych tokoferoli T70</u>
(3.4%) 3.74 g	<u>Ekstrakt CO2 z nasion malin</u>

Przydatne akcesoria:

Waga elektroniczna 200g dokładność 0,01g

Pipetka miarowa 3 ml

Etykieta na kosmetyki DIY - 45 x 100 mm

Zlewka skalowana 250 ml

Bagietka z łopatką 15 cm

Termometr elektroniczny z sondą

Łyżka miarowa poj. 0,1 ml / 2,5 ml

Słoik szklany brązowy 120 ml z czarną zakrętką

Zaczynamy

- Krok 1 Odważ w zlewce masło shea, olej z nasion czerwonej maliny, olej sezamowy. Przygotuj kąpiel wodną na palniku. Woda w kąpeli musi być gorąca, prawie wrząca. Wstaw zlewkę do kąpeli i rozpuść zawartość naczynia. Całość wymieszaj.
-
- Krok 2 Mus zacznij ubijać mikserem dopiero gdy będzie zastygać/robić się gęsty. Do tego momentu mieszaj tylko łyżką. Po wymieszaniu składników, na zmianę: ubijaj miksturę 2-3 minuty, następnie wkładaj do lodówki lub zamrażalki na 3-4 minuty. Po pewnym czasie masełko zacznie nabierać konsystencji ubitej śmietany (przed ostatnim miksowaniem pamiętaj aby zebrać dokładnie masę ze ścianek zlewki).
-
- Krok 3 Gdy masełko ostygnie do 35 °C, zrobi się jasne i zwiększy objętość dodaj ekstrakt, tlenek cynku i witaminę E, wymieszaj. Następnie przelej je do słoika szklanego, opisz i naklej etykietę. Po całkowitym ostygnięciu masełko jest gotowe.
-

Uwagi i przechowywanie

- Masełko przechowuj w temp. pokojowej z dala od źródeł ciepła i światła. Napisz datę ważności na opakowaniu i użyj do końca zalecanego terminu przydatności.