

Tonik do cery naczynkowej z kwasem laktobionowym 4%

Składniki na 50 g do butelki 50 ml :

(84%) 42 g Hydrolat neroli ekologiczny (z konserwantem)

(4%) 2 g Kwas laktobionowy

(2%) 1 g Witamina C - kwas etyloaskorbinowy

(10%) 5 g Mleczan sodu 60%

Przydatne akcesoria:

Waga elektroniczna 200g dokładność 0,01g

Zlewka skalowana 100 ml

Etykieta na kosmetyki DIY - 45 x 100 mm

Bagietka z łopatką 15 cm

Łyżka miarowa poj. 0,1 ml / 2,5 ml

Papierki pH DUAL 1-12, podziałka pH 1.0

Butelka szklana z atomizerem 50 ml

Zaczynamy

Krok 1 Odważ w zlewce hydrolat neroli i kwas laktobionowy. Całość dokładnie wymieszaj bagietką, aż do całkowitego rozpuszczenia kwasu.

Krok 2 Dodaj witaminę C i ponownie wymieszaj. Na koniec dodaj mleczan sodu w celu regulacji pH. Wymieszaj.

Krok 3 Przelej całość do butelki. Opisz etykietę i naklej na butelkę. Oczyszczoną skórę twarzy stonizuj tonikiem omijając okolice oczu i ust. Po upływie 20-30 minut zaaplikuj na skórę twarzy krem albo olej. Może to być np. krem z bazy kremowej EKOLOGICZNEJ.

Uwagi i przechowywanie

- Po użyciu toniku może pojawić się lekkie uczucie ciepła, są to normalne objawy w przypadku stosowania kosmetyków z kwasami. Jeżeli jednak objawy te będą się nasilać w czasie - niezwłocznie zmyj kosmetyk z twarzy.
- Tonik przygotowany od podstaw najlepiej przechowuj w lodówce. 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 4.20 - 4.60; w próbie - 4.40