

Płyn tonizujący lipowy

Składniki na 50 g do butelki 50 ml :

| | |
|----------------|---|
| (38.2%) 19.1 g | <u>Woda destylowana</u> |
| (50%) 25 g | <u>Hydrolat lipowy ekologiczny (z konserwantem).</u> |
| (3%) 1.5 g | <u>Sorbitol</u> |
| (7%) 3.5 g | <u>Mleczan sodu 60%</u> |
| (1.8%) 0.9 g | <u>Eco Konserwant - proszek (Gluconolactone, Sodium Benzoate)</u> |

Przydatne akcesoria:

Waga elektroniczna 200g dokładność 0,01g

Etykieta na kosmetyki DIY - 45 x 100 mm

Łyżka miarowa poj. 1,0 ml

Butelka szklana z atomizerem 50 ml

Bagietka z łopatką 10 cm

Zlewka skalowana 50 ml

Zaczynamy

- Krok 1 Odważ w zlewce hydrolat lipowy, wodę, sorbitol i konserwant. Całość dokładnie wymieszaj.
- Krok 2 Dodaj mleczan sodu w celu regulacji pH. Wymieszaj.
- Krok 3 Przelej całość do butelki. Opisz etykietę i naklej na butelkę. Dokładnie oczyszczoną skórę stonizuj płynem za pomocą wacika kosmetycznego lub spryskując bezpośrednio skórę twarzy, szyi i dekoltu.

Uwagi i przechowywanie

- Tonik 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 4.90 - 5.30; w próbie - 5.00