

Żelowe serum z ekstraktem z hibiskusa 4%

Składniki na 30 g do butelki 30 ml :

(92%) 27.6 g Potrójny kwas hialuronowy 1,5% roztwór

(4%) 1.2 g Bioferment z alg morskich

(4%) 1.2 g Ekstrakt z hibiskusa ekologiczny.

Przydatne akcesoria:

Etykieta na kosmetyki DIY - 30 x 70 mm

Waga elektroniczna 200g dokładność 0,01g

Butelka szklana z pipetą 10 ml

Pipetka miarowa 3 ml

Bagietka z łopatką 10 cm

Zlewka skalowana 25 ml

Zaczynamy

Krok 1 W zlewce odmierz kwas hialuronowy oraz bioferment z alg.

Krok 2 Dodaj ekstrakt z hibiskusa. Przelej zawartość zlewki do buteleczki. Opisz etykietę i naklej na butelkę.

Uwagi i przechowywanie

- Serum 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 5.50 - 6.00; w próbie - 5.70