

Regenerujący żel do suchych rąk

Składniki na 50 g do butelki 50 ml :

(40%) 20 g	<u>Potrójny kwas hialuronowy 1,5% roztwór</u>
(40%) 20 g	<u>Woda destylowana</u>
(3%) 1.5 g	<u>Prowitamina B5 - D-pantenol 75%</u>
(5%) 2.5 g	<u>Wielowocowe kwasy AHA - Kompleks Multifruit</u>
(4%) 2 g	<u>Ekstrakt z prawoślazu (Marshmallow) ekologiczny</u>
(8%) 4 g	<u>Gliceryna kosmetyczna roślinna 99.5% Ph. Eur.</u>

Przydatne akcesoria:

Waga elektroniczna 200g dokładność 0,01g

Zlewka skalowana 50 ml

Etykieta na kosmetyki DIY - 45 x 100 mm

Łyżka miarowa poj. 0,1 ml / 2,5 ml

Butelka szklana z atomizerem 50 ml

Pipetka miarowa 3 ml

Bagietka z łopatką 10 cm

Zaczynamy

- Krok 1 Odmierz w zlewce żel hialuronowy, dodaj wodę lub hydrolat, wymieszaj.
- Krok 2 Dodaj pantenol, wymieszaj. Dodaj wielowocowe kwasy AHA, wymieszaj.
- Krok 3 Dodaj ekstrakt, wymieszaj. Dodaj glicerynę, wymieszaj.
- Krok 4 Ureguluj pH do wartości 5,5. Przelej całość do buteleczki, nakręć atomizer, opisz etykietę i naklej na butelkę. Żel jest gotowy do użycia.

Uwagi i przechowywanie

- Żel przygotowany od podstaw najlepiej przechowuj w lodówce. Napisz datę ważności na opakowaniu i użyj przed końcem terminu przydatności.