

# Orzeźwiający żel do ciała z hydrolatem z ogórka

Składniki na 125 g do butelki 125 ml :

|                 |   |
|-----------------|---|
| (80%) 100 g     | <u>Hydrolat z ogórka ekologiczny (z konserwantem)</u> |
| (0.76%) 0.95 g  | <u>Kwas hialuronowy wielkocząsteczkowy HMW</u>        |
| (4.8%) 6 g      | <u>Gliceryna kosmetyczna roślinna 99.5% Ph. Eur.</u>  |
| (9.64%) 12.05 g | <u>Hydromanil</u>                                     |
| (4.8%) 6 g      | <u>Mleczan sodu 60%</u>                               |

## Przydatne akcesoria:

Waga elektroniczna 200g dokładność 0,01g

Butelka PET 125 ml transparentna z czarną pompką

Etykieta na kosmetyki DIY - 45 x 100 mm

Bagietka z łopatką 15 cm

Zlewka skalowana 250 ml

## Zaczynamy

- Krok 1 W zlewce odważ glicerynę i kwas hialuronowy wielkocząsteczkowy HMW. Rozprowadź kwas hialuronowy w glicerynie przy pomocy bagietki.
- Krok 2 Dodaj hydrolat z ogórka intensywnie mieszając.
- Krok 3 Na koniec dodaj hydromanil i mleczan sodu. Wymieszaj. Przelej całość do butelki. Opisz etykietę i naklej na butelkę

## Uwagi i przechowywanie

- Zalecany zakres pH 5.20 - 5.70; w próbie - 5.44
- Czystość mikrobiologiczna: grzyby i pleśnie < 100 CFU/ml; bakterie < 100 CFU/ml.
- Żel przechowuj w temp. pokojowej z dala od źródeł ciepła i światła. Napisz datę ważności na opakowaniu i zużyj przed końcem terminu przydatności.