

Naturalny dezodorant dla dzieci

Składniki na 50 g do butelki 50 ml :

| | |
|---------------|---|
| (41%) 20.5 g | <u>Woda destylowana</u> |
| (35%) 17.5 g | <u>Hydrolat malinowy ekologiczny (z konserwantem)</u> |
| (0.5%) 0.25 g | <u>Guma guar</u> |
| (10%) 5 g | <u>Żel z aloesu EKOLOGICZNY</u> |
| (2%) 1 g | <u>Ekstrakt z rumianku ekologiczny</u> |
| (5%) 2.5 g | <u>Ekstrakt z ogórka ekologiczny</u> |
| (2%) 1 g | <u>Prowitamina B5 - D-pantenol 75%</u> |
| (4%) 2 g | <u>Leucidal Max</u> |
| (0.3%) 0.15 g | <u>Olejek cytrynowy ekologiczny</u> |

Przydatne akcesoria:

Etykieta na kosmetyki DIY - 45 x 50 mm Zlewka skalowana 100 ml

Waga elektroniczna 200g dokładność 0,01g

Butelka szklana roll-on 50 ml

Łyżka miarowa poj. 0,1 ml / 2,5 ml

Pipetka miarowa 3 ml

Bagietka z łopatką 10 cm

Zaczynamy

- Krok 1 W zlewce 100 ml odważ d-pantenol, dodaj gumę guar, wymieszaj. Dodaj wodę, ponownie wymieszaj, guma zagęści roztwór.
- Krok 2 Gdy otrzymasz jednorodną, gęstą konsystencję dodaj hydrolat. Całość wymieszaj.
- Krok 3 Następnie dodaj żel z aloesu, ekstrakty i leucidal max oraz olejek cytrynowy. Mieszaj po dodaniu każdego składnika.
- Krok 4 Dezodorant przelej do butelki roll-on, nałóż kulkę i nakrętkę, naklej etykiety (papierową i ochronną). Kosmetyk jest gotowy do użycia.

Uwagi i przechowywanie

- Lista alergenów: **Citral, Limonene, Linalool.**

- Produkt jest naturalnie mętny. Przed użyciem wstrząsnąć.
- Czystość mikrobiologiczna: grzyby i pleśń < 100 CFU/ml; bakterie < 100 CFU/ml.
- Zalecany zakres pH 4.00 - 4.50; w próbie - 4.19
- Dezodorant przechowuj w temp. pokojowej z dala o źródeł ciepła i światła. Napisz datę ważności na opakowaniu i zużyj do końca zalecanego terminu przydatności.