

# Odżywka w sprayu dla psa ułatwiająca rozczesywanie

Składniki na 200 ml kosmetyku :

(40%) 80 ml Hydrolat lawendowy ekologiczny (z konserwantem)

---

(8%) 16 ml Bioferment z bambusa - naturalny silikon

---

(5%) 10 ml Prowitamina B5 - D-pantenol 75%

---

(27%) 54 ml Propanediol - glikol roślinny do rozpuszczania kwasów

---

(16%) 32 ml Mleczan sodu 60%

---

(4%) 8 ml Leucidal Max

## Przydatne akcesoria:

Butelka PET 200 ml brązowa ze spryskiwaczem (triggerem)

Zlewka skalowana 250 ml

Etykieta na kosmetyki DIY - 45 x 100 mm

Bagietka z łopatką 15 cm

Waga elektroniczna 500g / 0,01g

Papierki pH DUAL 1-12, podziałka pH 1.0

Pipetka miarowa 3 ml

---

## Zaczynamy

Krok 1 W zlewce 250 ml odważ hydrolat. Dodaj po kolei bioferment z bambusa, d-pantenol, propanediol, mieszając dokładnie po dodaniu każdego składnika.

---

Krok 2 Na koniec ureguluj pH za pomocą mleczanu sodu i dodaj konserwant.

---

Krok 3 Przelej odżywkę do buteleczki, podpisz i naklej etykietę na opakowanie.

---

## Uwagi i przechowywanie

- Odżywkę 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 pleśnie < 100 CFU/ml; bakterie < 100 CFU/ml.
- Zalecany zakres pH 6.00 - 6.50; w próbie - 6.40