

# Aloesowo-bławatkowy płyn do mycia twarzy

## Składniki na 130 g do butelki 125 ml :

(0.15%) 0.2 g	<u>Alantoina</u>
(2.31%) 3 g	<u>Propanediol - glikol roślinny do rozpuszczania kwasów</u>
(30%) 39 g	<u>Hydrolat bławatkowy ekologiczny (z konserwantem)</u>
(26%) 33.8 g	<u>Żel z aloesu EKOLOGICZNY</u>
(1.54%) 2 g	<u>Eco Konserwant - proszek (Gluconolactone, Sodium Benzoate)</u>
(39.69%) 51.6 g	<u>Glukozyd decylowy (Decyl Glucoside)</u>
(0.31%) 0.4 g	<u>Kwas cytrynowy</u>

## Przydatne akcesoria:

Butelka PET 200 ml brązowa z pompką

Waga elektroniczna 200g dokładność 0,01g

Łyżka miarowa poj. 1,0 ml

Bagietka z łopatką 15 cm

Pipetka miarowa 3 ml

Zlewka skalowana 250 ml

## Zaczynamy

- Krok 1 W naczyniu np. zlewce 250 ml odważ alantoinę oraz propanediol. Dobrze wymieszaj.
- Krok 2 Następnie do zlewki dodaj hydrolat bławatkowy, żel z aloesu oraz eco konserwant w proszku. Całość dokładnie wymieszaj do momentu, aż wszystko całkowicie się rozpuści.
- Krok 3 Dodaj glukozyd decylowy, delikatnie wymieszaj. Dodaj kwas cytrynowy, ponownie delikatnie i dokładnie wymieszaj, tak aby całkowicie rozpuścił się kwas.
- Krok 4 Całość przelej do butelki PET z pompką, opisz etykietę i naklej na butelkę.

## Uwagi i przechowywanie

- Zalecany zakres pH 4.70-5-20; w próbie - 4.92
- Czystość mikrobiologiczna: grzyby i pleśnie < 100 CFU/ml; bakterie < 100 CFU/ml.
- Żel do mycia przechowuj w temp. pokojowej z dala od źródeł ciepła i światła. Napisz datę ważności na opakowaniu i zużyj przed końcem terminu przydatności.

• Zależy przede wszystkim od terminu przyjazdu