

Płatki nawilżające z kwasem mlekowym 5%

Składniki na 30 g na 10 płatków kosmetycznych :

(62.52%) 18.76 g	<u>Hydrolat z ogórka ekologiczny (z konserwantem)</u>
(11.18%) 3.35 g	<u>Propanediol - glikol roślinny do rozpuszczania kwasów</u>
(10%) 3 g	<u>Mleczan sodu 60%</u>
(10%) 3 g	<u>Hydromanil</u>
(6.3%) 1.89 g	<u>Kwas mlekowy 80%</u>

Przydatne akcesoria:

Waga elektroniczna 200g dokładność 0,01g

Zlewka skalowana 50 ml

Etykieta na kosmetyki DIY - 40 x 120 mm

Stoik szklany 120 ml z zakrętką

Papierki pH 1 - 14

Pipetka miarowa 3 ml

Bagietka z łopatką 10 cm

Zaczynamy

- Krok 1** W zlewce 50 ml odważ hydrolat, dodaj kwas mlekowy, dokładnie wymieszaj. Dodaj hydromanil oraz propanediol. Wymieszaj.
- Krok 2** Sprawdź pH kosmetyku za pomocą papierków wskaźnikowych. Ureguluj pH za pomocą mleczanu sodu do wartości 4-4,5.
- Krok 3** Do słoika włóż 10 płatków kosmetycznych. Otrzymane serum przelej do słoika z płatkami.
- Krok 4** Płatkami przetrzyj oczyszczoną skórę twarzy, omijając oczy, usta i znamiona barwnikowe. Następnie nałóż swój ulubiony krem nawilżający. Może to być np. krem z bazy kremowej EKOLOGICZNEJ.

Uwagi i przechowywanie

- Po użyciu płatków może pojawić się lekkie uczucie ciepła, są to normalne objawy w przypadku stosowania kosmetyków z kwasami. Jeżeli jednak objawy te będą się nasilać w czasie - niezwłocznie zmyj kosmetyk z twarzy.
- Płatki przechowuj w temp. 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 4.00-4.50; w próbie - 4.00