



Symbolics Domains Ltd

Company Number: 11189774

Sklep internetowy

ECologiczny.pl

www.ecologiczny.pl

(+48) 735 707 000

ecologicznypl@gmail.com

Dane aktualne na dzień: 07-01-2026 23:35

Link do produktu: <https://www.ecologiczny.pl/eliah-sahil-szampon-w-proszku-z-roza-naturalny-kojacy-uzupelnienie-zero-waste-250g-p-6265.html>



Eliah Sahil Szampon w proszku z Różą naturalny kojący uzupełnienie Zero Waste 250g

Cena	140,74 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	3682

Opis produktu

Czysta moc słońca zawarta jest w esencjach roślinnych tego bio-certyfikowanego szamponu w proszku do mycia włosów. Kosmetyk czyści włosy w wyjątkowy sposób bez drażniących środków powierzchniowo czynnych i tym samym łagodzi skórę głowy. Róża działa kojąco, harmonizująco i nawilżająco. Jej piękny zapach zapewnia wewnętrzną równowagę. Jest łagodny dla włosów i skóry głowy i może przyczyniać się do usuwania łupieżu. Włosy zyskują naturalny połysk i są przyjemnie miękkie. Idealny do delikatnych i normalnych, niezbyt zniszczonych włosów.

Wolne od:

środków powierzchniowo czynnych, alkoholu, parafiny, oleju palmowego, konserwantów, aromatów, silikonu, glutenu.

Sposób użycia:

- W zależności od długości włosów umieść 1-2 łyżeczki proszku szamponu w dłoni.
- Nałóż proszek na mokrą skórę głowy, wmasuj we włosy i spłucz. Przy pierwszym myciu tłuszcze są rozpuszczane, a brud usuwany.
- Powtórz proces, ponieważ tylko przy drugim myciu powstaje naturalna pianka, która jest szczególnie dobra dla włosów i skóry głowy.
- Następnie wysusz włosy jak zwykle suszarką do włosów lub pozwól im wyschnąć na powietrzu.

Skład:

Solum Fullonum** (Heilerde), Acacia Concinna Fruit Powder* (Akazie), Sapindus Mukorossi Shell Powder* (Waschnuss), Emblica Officinalis Fruit Powder* (Amla), Terminalia Bellirica Fruit Powder* (Bibhitaki), Terminalia Chebula Fruit Powder* (Haritaki), Saponins* (Saponine aus Teeblätter), Hydrolyzed Soy Protein* (Sojaprotein), Parfum** (natürliche Duftstoffe), Citronellool***, Linalool***, Geraniol***

*z certyfikowanych upraw ekologicznych

**składniki naturalne

***z naturalnych olejków eterycznych