














# ILE NATURY NA SKÓRZE? ANALIZA SKŁADU PRODUKTU KOSMETYCZNEGO

## Bezapachowe mleczko do opalania w sprayu dla dzieci SPF30, 177 ml

 Aubrey Organics

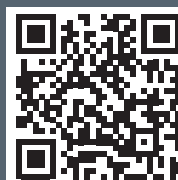
INCI													
Zinc Oxide	NIE	3	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	TAK	NIE	NIE	NIE	NIE	TAK
Aloe Barbadensis Leaf Extract	TAK	1	NIE	TAK	NIE	NIE	NIE	NIE	TAK	NIE	NIE	NIE	NIE
Dicaprylyl Carbonate	TAK	1	NIE	TAK	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE
Sorbitan Sesquioleate	NIE	1	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE
Fractionated Coconut Oil	TAK	1	NIE	TAK	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE
Glycerin	TAK	2	TAK	TAK	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	TAK
Aqua	TAK	1	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE
Sucrose Laurate	NIE	1	NIE	TAK	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE
Squalane	TAK	1	TAK	TAK	NIE	NIE	NIE	TAK	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE
Moringa Oleifera Seed Oil	TAK	1	NIE	TAK	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE
Butyrospermum Parkii Butter	TAK	1	NIE	TAK	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE
Adansonia Digitata Seed Oil	TAK	1	NIE	TAK	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE
Camellia Sinensis Extract	TAK	2	NIE	TAK	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	TAK
Ricinus Communis Seed Oil	TAK	2	NIE	TAK	NIE	NIE	NIE	TAK	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE
Polyhydroxystearic Acid	NIE	1	TAK	TAK	NIE	NIE	NIE	TAK	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE
Magnesium Sulfate	TAK	1	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE
Tocopheryl Acetate	NIE	3	NIE	TAK	NIE	TAK	NIE	NIE	TAK	NIE	NIE	NIE	NIE
Rosmarinus Officinalis Leaf Extract	TAK	1	NIE	TAK	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE

### LEGENDA

-  Analiza zagrożenia względem EWG's Skin Deep Cosmetic Database. Udział substancji w składzie produktu według trzech grup zagrożenia.
-  % natury (czy związek występuje w przyrodzie).
-  kraj pochodzenia producenta produktu
-  liczba składników w produkcie wg. INCI
-  Hazard score dla składnika o najwyższej punktacji w analizie zagrożenia wg. EWG's Skin Deep Cosmetic Database. Im wyższa punktacja tym składnik jest uznany za budzący wyższe zagrożenie dla konsumenta (skala 1-10).
-  liczba składników pochodzenia zwierzęcego
-  liczba składników pochodzenia roślinnego
-  liczba różnych konserwantów w składzie produktu
-  liczba różnych składników, które zostały uznane za niebezpieczne dla kobiet w ciąży
-  liczba różnych składników, które zostały uznane komedogenne
-  liczba różnych składników, które zostały uznane lub są podejrzane o działanie kancerogenne
-  czy produkt jest perfumowany, INCI: Parfum
-  liczba różnych składników będących pochodnymi ropy naftowej
-  liczba różnych składników będących pochodnymi silikonu
-  liczba różnych składników, których stężenie jest ściśle kontrolowane przez rozporządzenia i akty prawne
-  średnia cena produktu (brutto) zł/100ml

### Informacje o infografice

- celem zestawienia jest dostarczenie rzetelnych informacji o grupie produktów kosmetycznych i umożliwienie konsumentom dokonania świadomego wyboru produktu na bazie szeregu kryteriów zgodnie z ich priorytetami,
- porównanie ma charakter jakościowy, tzn. uwzględnia wyłącznie obecność, lub jej brak, substancji o danym charakterze bez względu na jej stężenie,
- informacje o składnikach, w tym o ich działaniu i sposobie klasyfikacji, opracowano na podstawie danych zawartych w następujących bazach danych: EWG's Skin Deep Cosmetics Database, wizaz.pl, cosdna.com oraz aktualnie obowiązujących akt prawnych,
- produkt podlegający analizie został dopuszczony do rynku i według obowiązującego prawa nie stanowi zagrożenia dla zdrowia konsumenta, jeśli jest użytkowany według wskazań producenta,
- średnia cena produktu została wyznaczona na podstawie analizy ofert udostępnianych w serwisie [www.ceneo.pl](http://www.ceneo.pl) (data analizy aktualna na nie później niż 21 dni przed pierwszą publikacją w serwisie [www.facebook.com/IleNatury](http://www.facebook.com/IleNatury)).
- data wykonania analizy: 17.072018



**CHCESZ WIEDZIEĆ WIĘCEJ?**  
ZAPRASZAMY NA  
[WWW.ILENATURY.PL](http://WWW.ILENATURY.PL)

BLOG