

# ILE NATURY NA SKÓRZE?

## ANALIZA SKŁADU

### PRODUKTU KOSMETYCZNEGO

#### Wash łagodny żel do mycia twarzy, 125 ml

do wszystkich rodzajów skóry

eco cosmetics GmbH C. KG



#### INCI



Aqua	TAK	1	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE
Coco-Glucoside	TAK	1	NIE	TAK	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	TAK
Vitis Vinifera Leaf Extract	TAK	1	NIE	TAK	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE
Olea Europaea Leaf Extract	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
Alcohol	TAK	2	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE
Sodium Cocoyl Glutamate	TAK	1	NIE	TAK	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	TAK
Xanthan Gum	TAK	1	NIE	NIE	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
Echinacea Purpurea Extract	TAK	1	NIE	TAK	NIE	TAK	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE
Citric Acid	TAK	2	TAK	TAK	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	TAK
Parfum	NIE	4	NIE	NIE	NIE	TAK	NIE	NIE	NIE	TAK	NIE	NIE	NIE
Sodium Citrate	TAK	1	TAK	TAK	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE
Limonene	TAK	6	NIE	TAK	NIE	TAK	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	TAK
Linalool	TAK	5	NIE	TAK	NIE	TAK	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	TAK
Citronellol	TAK	5	NIE	TAK	NIE	TAK	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	TAK

#### LEGENDA



Analiza zagrożenia względem EWG's Skin Deep Cosmetic Database. Udział substancji w składzie produktu według trzech grup zagrożenia.



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



% natury (jakościowy udział składników naturalnie występujących w przyrodzie w składzie produktu).



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 (skła 1-10).



liczba składników pochodzenia zwierzęcego



liczba składników pochodzenia roślinnego



liczba różnych konserwantów w składzie produktu



liczba różnych składników, które zostały uznane za mogące wywoływać alergie skórne

#### Informacje o infografice

- celem zestawienia jest dostarczenie rzetelnych informacji o grupie produktów kosmetycznych i umożliwienie konsumentom dokonania świadomego wyboru produktu na bazie szeregu kryteriów zgodne 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 Cosmetic Database, wizarz.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 porównywarce ceneo.pl (data analizy aktualna na nie później niż 21 dni przed pierwszą publikacją w serwisie [www.facebook.com/IleNatury](https://www.facebook.com/IleNatury)),
- data wykonania analizy: 20.09.2017



#### CHCESZ WIEDZIEĆ WIĘCEJ?

ZAPRASZAMY NA  
facebook: **ILE NATURY NA SKÓRZE**

BLOG