

# ILE NATURY NA SKÓRZE? ANALIZA SKŁADU PRODUKTU KOSMETYCZNEGO

## Make Me BIO krem do ciała SPF25, 50 ml



### INCI



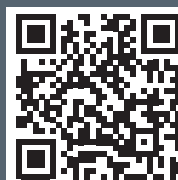
Aqua	TAK	1	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE
Olea Europaea Oil	TAK	1	NIE	TAK	NIE	NIE	NIE	TAK	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE
Prunus Armeniaca Kernel Oil	TAK	1	NIE	TAK	NIE	NIE	NIE	TAK	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE
Cetearyl Alcohol	NIE	1	TAK	TAK	NIE	NIE	NIE	TAK	NIE	NIE	TAK	NIE	NIE
Polysorbate 60	NIE	3	TAK	TAK	NIE	TAK	TAK	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE
Cocos Nucifera Oil	TAK	1	NIE	TAK	NIE	NIE	NIE	TAK	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE
Palm Free Vegetable Glycerin	TAK	1	NIE	TAK	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE
Zinc Oxide	NIE	3	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	TAK	NIE	NIE	NIE	NIE	TAK
Palm Stearic Acid	TAK	1	NIE	TAK	NIE	NIE	NIE	TAK	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE
Xanthan Gum	TAK	1	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE
Phenoxyethanol	NIE	4	NIE	NIE	TAK	TAK	TAK	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	TAK
Ethylhexylglycerin	NIE	1	NIE	NIE	TAK	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE
Watermelon Oil	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 mogące wywoływać alergie skórne
- 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 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 cenoo.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: 10.07.2018



CHCESZ WIEDZIEĆ WIĘCEJ?

ZAPRASZAMY NA  
[WWW.ILENATURY.PL](http://WWW.ILENATURY.PL)

BLOG