

# ILE NATURY NA SKÓRZE?

## ANALIZA SKŁADU

### PRODUKTU KOSMETYCZNEGO

#### Pasta do głębokiego oczyszczania przeciw zaskórnikom, 75 ml

oczyszczanie liście Manuka

Ziaja

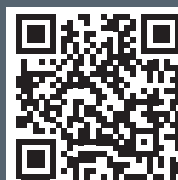
INCI													
Aqua	TAK	1	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE
Hydrated Silica	TAK	1	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE
Glycerin	TAK	2	TAK	TAK	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	TAK
Polyethylene	NIE	1	NIE	NIE	NIE	TAK	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE
Sodium Laureth Sulfate	NIE	3	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	TAK	NIE	NIE	NIE	NIE	TAK
Titanium Dioxide	TAK	3	NIE	NIE	NIE	TAK	NIE	NIE	TAK	NIE	NIE	NIE	NIE
Cellulose Gum	NIE	1	NIE	TAK	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE
Panthenol	NIE	1	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE
Illite	TAK	1	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE
Propylene Glycol	NIE	3	NIE	NIE	NIE	TAK	TAK	TAK	NIE	NIE	NIE	NIE	TAK
Leptospermum Scoparium Leaf Extract	TAK	1	NIE	TAK	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE
Hydroxyethyl Acrylate/Sodium Acryloyldimethylammonium Methacrylate	NIE	1	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE
Diazolidinyl Urea	NIE	6	NIE	NIE	TAK	TAK	TAK	NIE	TAK	NIE	NIE	NIE	TAK
Methylparaben	NIE	4	NIE	NIE	TAK	TAK	TAK	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	TAK
Propylparaben	NIE	7	NIE	NIE	TAK	TAK	TAK	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	TAK
Parfum	NIE	4	NIE	NIE	NIE	TAK	TAK	NIE	NIE	TAK	NIE	NIE	NIE
Benzyl Salicylate	TAK	7	NIE	TAK	NIE	TAK	TAK	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	TAK
Hexyl Cinnamal	TAK	5	NIE	TAK	NIE	TAK	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	TAK
Limonene	TAK	6	NIE	TAK	NIE	TAK	TAK	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	TAK
Linalool	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.
- % 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 Cosmetics Database, wiazaz.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](http://www.facebook.com/IleNatury)).
- data wykonania analizy: 14.06.2018



CHCESZ WIEDZIEĆ WIĘCEJ?

ZAPRASZAMY NA

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

BLOG