

ILE NATURY NA SKÓRZE?

ANALIZA SKŁADU

PRODUKTU KOSMETYCZNEGO

Dziurawiec, 400 ml

naturalny żel pod prysznic



INCI



Aqua	TAK	1	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE
Cocamidopropyl Betaine	NIE	4	NIE	TAK	NIE	TAK	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	TAK
Sodium Cocoamphoacetate	NIE	1	NIE	TAK	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE
Lauryl Glucoside	NIE	1	NIE	TAK	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	TAK
Sodium Chloride	TAK	1	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE
Sodium Lauroyl Methyl Isethionate	NIE	1	NIE	TAK	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	TAK
Citric Acid	TAK	2	TAK	TAK	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	TAK
Sorbitan Sesquicaprylate	NIE	1	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE
Parfum	NIE	4	NIE	NIE	NIE	TAK	NIE	NIE	NIE	TAK	NIE	NIE	NIE
Glycerin	TAK	2	TAK	TAK	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	TAK
Hypericum Perforatum Flower Extract	TAK	1	NIE	TAK	NIE	TAK	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE
Potassium Sorbate	TAK	3	NIE	TAK	TAK	TAK	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	TAK
Sodium Benzoate	NIE	3	NIE	TAK	TAK	NIE	NIE	NIE	TAK	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

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

liczba różnych składników, które zostały uznane komedogenne

kraj pochodzenia producenta produktu

liczba różnych składników, które zostały uznane lub są podejrzane o działanie kancerogenne

liczba składników w produkcie wg. INCI

czy produkt jest perfumowany, INCI: Parfum

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 różnych składników będących pochodnymi ropy naftowej

liczba składników pochodzenia zwierzęcego

liczba różnych składników będących pochodnymi silikonu

liczba składników pochodzenia roślinnego

liczba różnych składników, których stężenie jest ściśle kontrolowane przez rozporządzenia i akty prawne

liczba różnych konserwantów w składzie produktu

średnia cena produktu (brutto) zł/100ml

liczba różnych składników, które zostały uznane za mogące wywoływać alergię 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 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 porównywarce ceneo.pl (data analizy aktualna na nie później niż 21 dni przed pierwszą publikacją w serwisie www.facebook.com/IleNatury).
- data wykonania analizy: 30.08.2017



CHCESZ WIEDZIEĆ WIĘCEJ?

ZAPRASZAMY NA
facebook: ILE NATURY NA SKÓRZE

BLOG