

ILE NATURY NA SKÓRZE? ANALIZA SKŁADU PRODUKTU KOSMETYCZNEGO

Sunozon Med żel przeciwsłoneczny SPF30, 200 ml

 Rossmann



1-2

Low Hazard

3-6

Moderate Hazard


7-10


High Hazard




	19	4	4	5
	2	6	0	4
	2	6	0	2
	2	6	0	2
	2	6	0	2
	2	6	0	2
	2	6	0	4
	2	6	0	2
	2	6	0	2
	2	6	0	2
	2	6	0	2
NIE	1	1	8	7,50


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 alergię skórę

 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

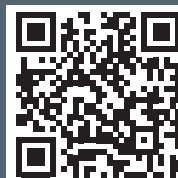
 liczba różnych składników będących pochodnymi silikonu

 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).
- data wykonania analizy: 10.07.2018



CHCESZ WIEDZIEĆ WIĘCEJ?

ZAPRASZAMY NA

WWW.ILENATURY.PL

BLOG