

ILE NATURY NA SKÓRZE?

ANALIZA SKŁADU

PRODUKTU KOSMETYCZNEGO

Cleanology Face Cleaning Creamy Gel, 175 ml

Żel oczyszczający

Dr Irena Eris

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
Coco-Glucoside	TAK	1	NIE	TAK	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	TAK
Glycerin	TAK	2	TAK	TAK	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	TAK
Methyl Gluceth-20	NIE	1	NIE	TAK	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
PEG-7 Glyceryl Cocoate	NIE	4	NIE	TAK	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	TAK
Acrylates/C10-30 Alkyl Acrylate Crosspolyme	NIE	1	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	TAK	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE
Tromethamine	NIE	2	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE
PEG-10 Olive Glycerides	NIE	3	NIE	TAK	NIE	NIE	TAK	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE
Styrene/Acrylates Copolymer	NIE	2	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	TAK	NIE	NIE	NIE	NIE	TAK
PEG/PPG-120/10 Trimethylolpropane Triolea	NIE	3	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE
Laureth-2	NIE	3	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	TAK
Hydroxyacetophenone	NIE	1	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	TAK	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE
Sodium Polyacrylate	NIE	3	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	TAK	NIE	NIE	NIE	NIE	TAK
Disodium EDTA	NIE	1	NIE	NIE	NIE	TAK	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE
Propylene Glycol	NIE	3	NIE	NIE	NIE	TAK	TAK	TAK	NIE	NIE	NIE	NIE	TAK
Ethoxydiglycol	NIE	1	NIE	NIE	NIE	TAK	TAK	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE
Ethylhexylglycerin	NIE	1	NIE	NIE	TAK	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE
Simmondsia Chinensis Oil	TAK	1	NIE	TAK	NIE	NIE	NIE	TAK	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE
Glucose	TAK	1	NIE	TAK	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE
Butylene Glycol	NIE	1	NIE	NIE	TAK	TAK	TAK	TAK	NIE	NIE	NIE	NIE	TAK
Citrus Medica Limonum (Lemon) Juice	TAK	1	NIE	TAK	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE
Hydrogenated Starch Hydrolysate	NIE	1	NIE	TAK	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE
Sodium Hyaluronate	TAK	1	TAK	TAK	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE
Caprylic/Capric Triglyceride	NIE	1	NIE	TAK	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE
Laminaria Ochroleuca Extract	TAK	1	NIE	TAK	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE
Aphanizomenon Flos-aquae Extract	TAK	1	NIE	TAK	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE
Ascorbic Acid	TAK	1	TAK	TAK	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE
Phenoxyethanol	NIE	4	NIE	NIE	TAK	TAK	TAK	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	TAK
Potassium Sorbate	TAK	3	NIE	TAK	TAK	TAK	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	TAK
Parfum	NIE	4	NIE	NIE	NIE	TAK	TAK	NIE	NIE	TAK	TAK	NIE	NIE
Butylphenyl Methylpropional	NIE	7	NIE	NIE	NIE	TAK	TAK	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	TAK
Caramel	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 alergię 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

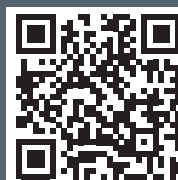
liczba różnych składników będących pochodnymi silikonu

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 cenoo.pl (data analizy aktualna na nie później niż 21 dni przed pierwszą publikacją w serwisie www.facebook.com/IleNatury).
- data wykonania analizy: 14.12.2018



CHCESZ WIEDZIEĆ WIĘCEJ?

ZAPRASZAMY NA

WWW.ILENATURY.PL

BLOG