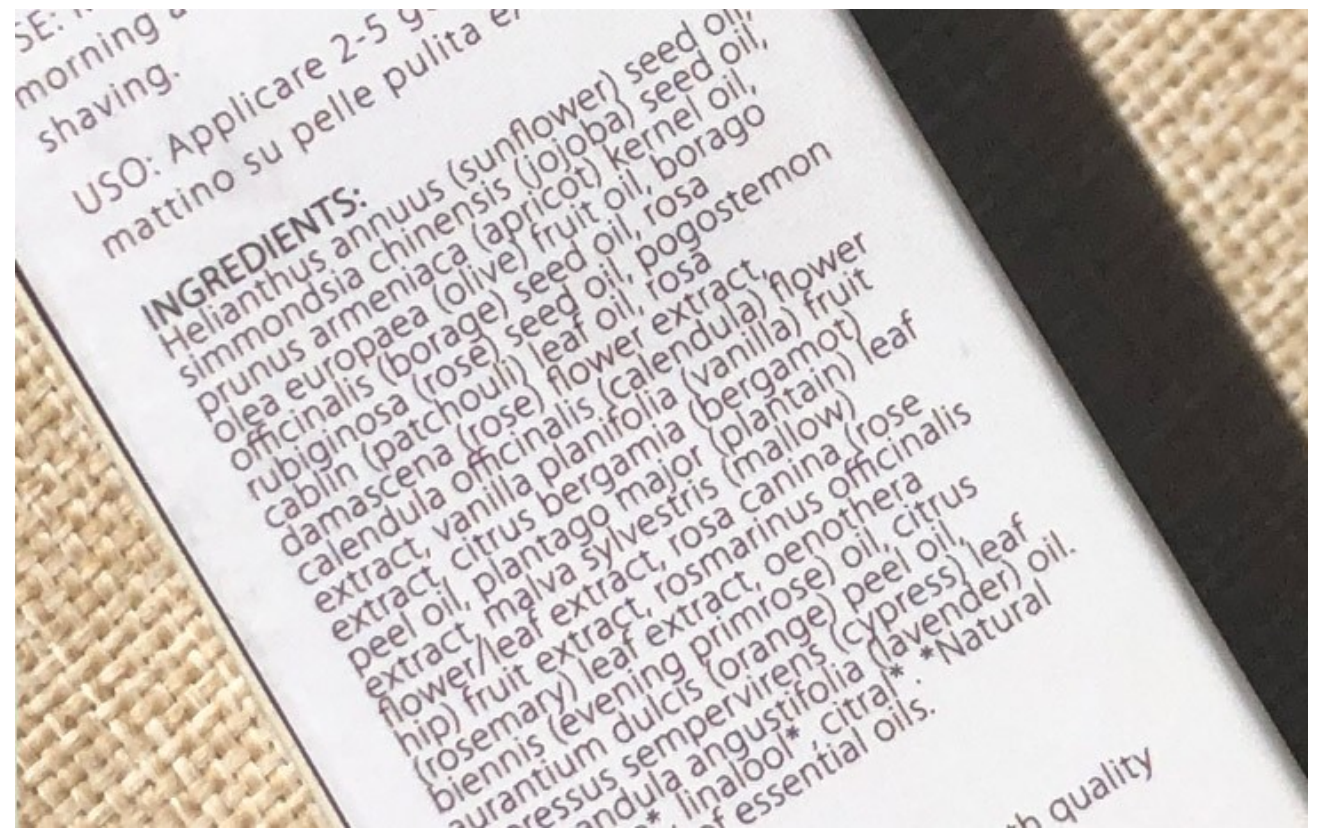


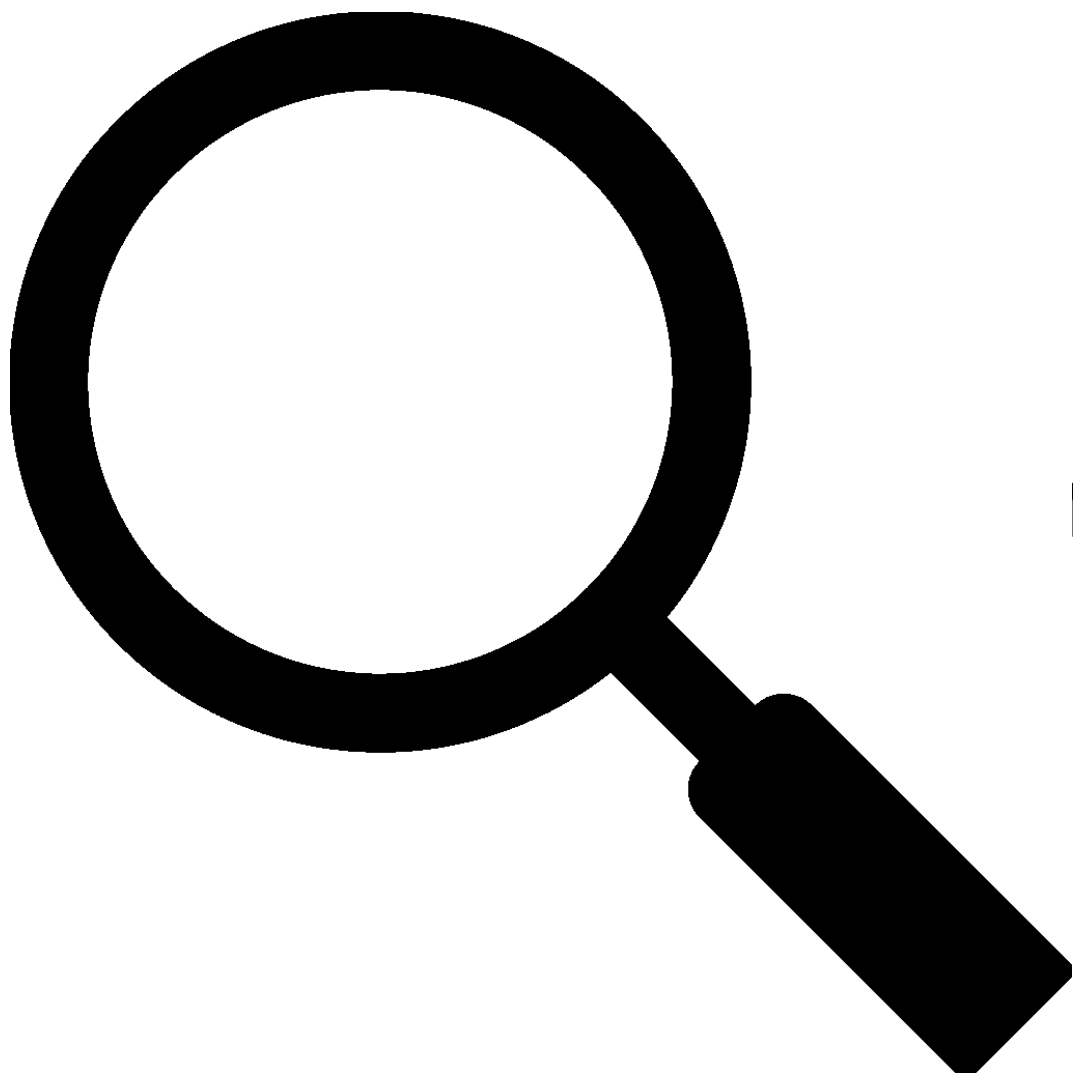


Složení kosmetiky

Co je to INCI?

- Mezinárodní nomenklatura kosmetických přísad
- Od nejvíce zastoupených látek po nejméně zastoupené látky





můžu použít ke čtení v INC



decode ingredient lists like a pro^{*}

^{*} Type to search for products or ingredients





Nivea

Fresh Natural 0% Aluminum Deodorant- Protection

48h safe deodorant protection and freshness feeling. with a light fresh scent. 0% aluminum (ACH).

Uploaded by: midia on 06/28/2020

Ingredients overview

Aqua ⓘ, Alcohol Denat ⓘ, PEG-40 Hydrogenated Castor Oil ⓘ, Parfum ⓘ, Polyglyceryl-2 Caprate ⓘ, Ethylhexylglycerin ⓘ, Dimethyl Phenylbutanol, Maris Limus Extract, Ostrea Shell Extract, Persea Gratissima Oil ⓘ, Octyldodecanol ⓘ, Propylene Glycol ⓘ, Diammonium Citrate ⓘ, Citric Acid ⓘ, Benzophenone-4 ⓘ, Linalool ⓘ, Citronellol ⓘ, Benzyl Alcohol ⓘ, Limonene ⓘ, Alpha-Isomethyl Ionone ⓘ, Geraniol ⓘ

Read more on [how to read an ingredient list >>](#)



NAJDI KOSMETICKOU SLOŽKU:



VYHLEDAT SLOŽENÍ

Napište hledanou složku...



KOSMETICKÉ SLOŽKY PODLE PRVNÍHO PÍSMENE:



KOSMETICKÉ SLOŽKY PODLE HODNOCENÍ:

Výborné

Fajn

Ok

Špatné

Fuj

Nezařaditelné látky

NAJDI KOSMETICKOU SLOŽKU:



ETHYLHEXYLGLYCERIN

Skupina: **Ok**

Funkce: konzervační účinek, stabilizátor emulzí, kondicionační účinek, dezodorační účinek

Ethylhexylglycerin je derivát glycerinu, ovšem v konečné podobě tvoří syntetickou sloučeninu. Používá se např. jako posilovač jiných konzervačních složek tím, že snižuje povrchové napětí na buněčných stěnách mikroorganismů a ty pak rychleji zanikají.

Na pokožku má zjemňující účinky a může lehce maskovat přirozený pach dalších složek. Je považován za látku bezpečnou pro kosmetické použití ^[1].

[1] <https://www.cir-safety.org/sites/default/files/ethylh122011finalx.pdf>

Produkty, ve kterých Ethylhexylglycerin najdete:



Intimní gel Fema 100 ml
Nobilis Tilia

[detail](#)



Ledový gel po holení Jak a Yeti, For men only 150 ml
Natura Siberica

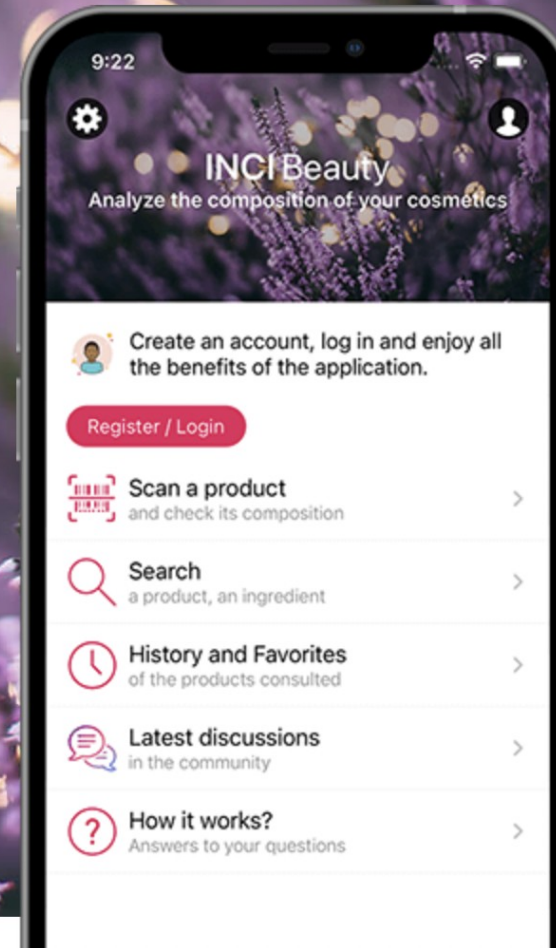
[detail](#)

Analyze the composition of your cosmetics

Download on the
App Store

GET IT ON
Google Play

EXPLORE IT ON
AppGallery





Nivea
Deodorant Spray Fresh
Natural - 150 ml

13,1/20

👍 17 🗨️ 3 🔔

Composition 2

Low penalty 15

No penalty 8

Complete list of ingredients:

🌸 BUTANE
Butane / E943a | **VOC**

🌸 ALCOHOL DENAT.
Denatured alcohol | **Alcohol**

🌸 ISOBUTANE
E943b | **VOC**

🌸 PROPANE
E944 | **VOC**



🌸 BUTANE

Butane (like isobutane) is a refrigerant and aerosol used as a substitute for CFCs and HFCs to limit the impact on the ozone layer and the greenhouse effect. It has a low impact on the environment. It may have a weak anesthetic effect and / or an asphyxiant effect by depletion of the oxygen content. It is a low CO2 emitter.

English name

Butane

CAS number

106-97-8

Food additive

E943a

Classified in

VOC

Restriction in Europe

Prohibited when it contains more than 0.1% butadiene

Functions (INCI)

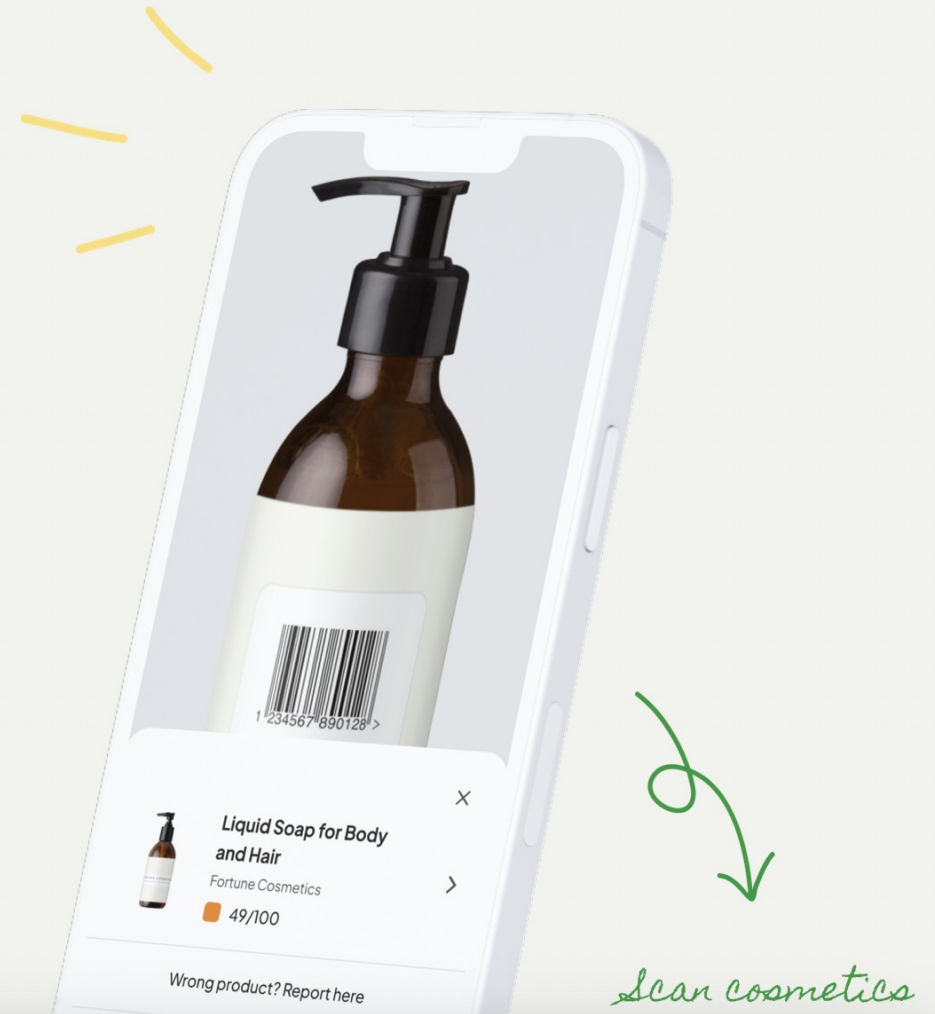
- Propellant : Generates pressure in an aerosol pack, expelling contents when the valve is opened. Some liquefied propellants can act as solvents

Present in 1,82 % of cosmetics. Main categories :

- Dry shampoo (77,35 %)
- Shaving cream (71,12 %)

Přesně *víte*, co kupujete

Stačí naskenovat čárový kód Vašeho oblíbeného kosmetického produktu a hned víte, z čeho se skládá.

[App store](#)[Play store](#)



Deodorant Sprej Fresh Natural

Nivea

Skóre přísady

61/100



Hodnocení

4.5 (2)



Tělo

%

Chcete vědět, zda se tento produkt hodí k Vaší pleti?

- ✓ Získejte osobní analýzu shody
- ✓ Vytvořte si pleťový profil
- ✓ Přehled o ingrediencích a Vaší pokožce

Začněte s analýzou shody

Složení

Střední riziko (10)



Nízké riziko (2)



Složení

Střední riziko (10)



Linalool

Střední riziko



Benzyl alcohol

Střední riziko



Limonene

Střední riziko



Citronellol

Střední riziko



Geraniol

Střední riziko



Alpha-isomethyl ionone

Střední riziko



Isobutane

Střední riziko



Alcohol denat

Střední riziko



Butane

Střední riziko



Složení

Střední riziko (10)



Benzyl alcohol

Střední riziko Syntetická

Popis

Klasifikace: Parfém, Aroma, Vůně, Kontrola viskozity, vazkosti, lepkavosti, Rozpouštědlo, Konzervant, Preservative, Solvent

CAS Identifikátor: 100-51-6

Efekty



Alkohol

Může vést k podráždění a vysušování kůže



Alergeny

Může vyvolat alergii

Statistiky



15 % všech produktů obsahuje tuto ingredienci



43% hod tout

Zdroje webů a aplikací:

<https://incidecoder.com>

<https://encyklopedie.biooo.cz/vyhledat-slozeni/>

<https://www.wewell.app>

<https://incibeauty.com/en>

Zdroje obrázků

- <https://www.biosplendor.com/en/blog/16INCI-read-ingredients-labels-cosmetics.html>
- <https://incidecoder.com/products/nivea-fresh-natural-0-aluminum-deodorant-protection>
- <https://encyklopedie.biooo.cz/vyhledat-slozeni/ethylhexylglycerin/>
- <https://www.wewell.app>
- <https://incibeauty.com/en>