

ARKUSZ DANYCH SKŁADNIKÓW

CLER LIMONKA I KWIAT POMARAŃCZY UNIWERSALNY PŁYN DO MYCIA POWIERZCHNI

E&S Industry S.A.

 Al. Jerozolimskie 56C, 00-803 Warszawa
 Tel. 71 37 00 599

| Nazwa składnika | Nazwa INCI | Numer CAS |
|--|---------------------------|----------------------|
| Woda | Aqua | 7732-18-5 |
| Alkohol C12-C14, siarczan, sole sodowe <2,5 EO | Sodium Lauryl Sulfate | 68891-38-3 |
| Alkohol C12-C18, etoksylowany | - | 68213-23-0 |
| Kumenosulfonian sodowy | Sodium Cumenosulfonate | 28348-53-0 |
| Węglan sodu | Sodium Carbonate | 497-19-8 |
| Wodorowęglan sodowy | Sodium Bicarbonate | 144-55-8 |
| Kompozycja zapachowa (Limonene, Citral) | Parfum (Limonene, Citral) | - |
| Kokosowy kwas tłuszczowy | | 67701-05-7 |
| 2-metylo- 2H-izotiazol-3-onu | Methylisothiazolinone | 2682-20-4 |
| 1,2- benzoizotiazolin -3 -on | Benzoisothiazolinone | 2634-33-5 |
| Barwniki | C.I 45350 C.I 15510 | 518-47-8 633-96-5 |

Tabela korelacji między nazwami INCI, a nazwami Farmakopei Europejskiej i numerami CAS:
<http://ec.europa.eu/consumers/cosmetics/cosing>