

	Arkusze danych składników detergentów	Data:2020.11.24
	Ludwik - Ekologiczny płyn do mycia naczyń	

- Aqua
- Sodium Laureth Sulfate
- Cocamidopropyl Betaine
- Coco-Glucoside
- Caprylyl/Capryl Glucoside
- Sodium chloride
- sodium benzoate
- Glycerin
- Citric Acid
- Tetrasodium Glutamate Diacetate
- parfum

W celu korelacji między nazwami INCI i numerami CAS patrz:
<http://ec.europa.eu/consumers/cosmetics/cosing/>

Wersja archiwalna

- Aqua
- Sodium Laureth Sulfate
- Cocamidopropyl Betaine
- Coco-Glucoside
- Sodium chloride
- Caprylyl/Capryl Glucoside
- Phenoxyethanol
- Glycerin
- Citric Acid
- Tetrasodium Glutamate Diacetate
- parfum
- Laurylamine dipropylenediamine
- n-Butyl-1,2-benzisothiazol-3-one

W celu korelacji między nazwami INCI i numerami CAS patrz:

<http://ec.europa.eu/consumers/cosmetics/cosing/>