

	Arkusz danych składników detergentów	Data:2016.08.29
	Ludwik – żel do prania WHITE	

- Aqua
- Sodium Laureth Sulfate
- Laureth-7
- Urea
- Sodium chloride
- Fosfonic acid, salt
- Sodium cocoate
- Cocamide DEA
- Propylene glycol
- Parfum
- Sodium polyacrylate
- Tetrasodium EDTA
- Disodium Distyrylbiphenyl Disulfonate
- Undeceth-5
- Butylphenyl Methylpropional
- Citronellol
- Caprylyl Pyrrolidone
- Protease
- Amylase
- 2-bromo-2-nitropropane-1-3-diol
- Undecyl Alcohol
- C11-15 Sec-Pareth-12
- 4-Formylphenylboronic acid
- Lipase
- Methylisothiazolinone
- Benzisothiazolinone
- Colorant
- Sodium lauryl sulfate
- Dimethylformamide (N,N-Dimethylformamide)

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