

	<b>Arkusz danych składników detergentów</b>	Data:2016.08.29
	Ludwik – żel do prania COLOR & BLACK	

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

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