

	Arkusz danych składników detergentów	Data:24-09-2020
	Ludwik żel do prania sensitive	

- Aqua
- Sodium Laureth Sulfate
- Laureth-7
- Urea
- Sodium chloride
- Glicerol
- sodium cocoate
- Cocamide DEA
- Propylene glycol
- parfum
- fosfonic acid, salt
- Sodium polyacrylate
- Tetrasodium EDTA
- Phenoxyethanol
- DMDM Hydantoin
- Dimethylformamide (N,N-Dimethylformamide)
- Decyl Glucoside
- Undeceth-5
- Linalool
- Metylparaben
- Alpha-Isomethyl Ionone
- Caprylyl Pyrrolidone
- Protease
- Amylase
- Undecyl Alcohol
- Propylparaben
- C11-15 SEC-PARETH-12
- 4-Formylphenylboronic acid
- LIPASE
- Sodium lauryl sulfate
- Dimethylformamide (N,N-Dimethylformamide)

W celu korelacji między nazwami INCI i numerami CAS patrz:

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