



Arkusze danych składników detergentów

Data:08-04-2020

Ludwik - żel do prania White

- Aqua
- Sodium Laureth Sulfate
- LAURETH-7
- Urea
- Sodium chloride
- Sodium cocoate
- Cocamide DEA
- Propylene glycol
- PARFUM
- Fosfonic acid, salt
- Sodium polyacrylate
- Tetrasodium EDTA
- Phenoxyethanol
- Disodium distyrylbiphenyl disulfonate
- DMDM Hydantoin
- Undeceth-5
- Metylparaben
- Butylphenyl Methylpropional
- Citronellol
- Caprylyl Pyrrolidone
- Protease
- Amylase
- Undecyl Alcohol
- Propylparaben
- C11-15 SEC-PARETH-12
- 4-Formylphenylboronic acid
- Lipase
- 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/>