

## Arkusze danych składników

według 648/2004/WE, 907/2006/WE

Identyfikator produktu: KONCENTRAT DO MYCIA NACZYŃ

10 % lub więcej			
CAS	Nazwa chemiczna wspólna lub nazwa IUPAC	INCI	Farmakopei Europejskiej
7732-18-5	Woda	AQUA	

1 % lub więcej, lecz mniej niż 10 %			
CAS	Nazwa chemiczna wspólna lub nazwa IUPAC	INCI	Farmakopei Europejskiej
68585-34-2	Alkohole, C10-16, etoksylogowane, siarczany, sole sodowe	SODIUM C10-16 PARETH-2 SULFATE	
68411-30-3	Kwas benzenosulfonowy, pochodne C10-13-alkilu, sól sodowa	SODIUM C10-13 ALKYL BENZENESULFONATE	
68439-50-9	Alkohole, C12-14, etoksylogowane (7EO)	LAURETH-7	
7647-14-5	Chlorek sodu	SODIUM CHLORIDE	

0.1 % lub więcej, lecz mniej niż 1 %			
CAS	Nazwa chemiczna wspólna lub nazwa IUPAC	INCI	Farmakopei Europejskiej
67862-59-4	Kokamidopropylbetaina	COCAMIDOPROPYL BETAINE	
56-81-5	Gliceryna	GLYCERIN	
77-92-9	Kwas cytrynowy	CITRIC ACID	

mniej niż 0.1 %			
CAS	Nazwa chemiczna wspólna lub nazwa IUPAC	INCI	Farmakopei Europejskiej
64-02-8	wersenian czterosodowy	TETRASODIUM EDTA	
	Kompozycje zapachowe		
78-70-6	Linalol	LINALOOL	
2611-82-7	Pąs kwasowy 4R 100	Acid Red 18	
52-51-7	bronopol (INN)	2-BROMO-2-NITROPROPANE-1,3-DIOL	
55965-84-9	masa poreakcyjna 5-chloro-2-metylo-2H-izotiazol-3-onu i 2-metylo-2H-izotiazol-3-onu (3:1)	METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE / METHYLISOTHIAZOLINONE	