

Arkusze danych składników

według 648/2004/WE, 907/2006/WE

Identyfikator produktu: Dolphin - Środek odtłuszczający
 OIL Cleaner

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
141-43-5	2-aminoetanol	ETHANOLAMINE	
68439-46-3	Alkohol, C9-11, etoksylogowany (4 EO)	C9-11 PARETH-4	
68649-29-6	Oksiran, metylo-, polimer z oksiranem, etero mono-C10-16-alkilowe, fosforany		

0,1 % lub więcej, lecz mniej niż 1 %			
CAS	Nazwa chemiczna wspólna lub nazwa IUPAC	INCI	Farmakopei Europejskiej
863679-20-3	Etoksylogowane czwartorzędowe aminy kokosowe		
94441-92-6	N-(2-karboksyetylo)-N-(2-etyloheksyl)-β-alaninian sodu		
3794-83-0	(1-hydroksyetylideno)bisfosfonian czterosodowy	TETRASODIUM ETIDRONATE	

mniej niż 0,1 %			
CAS	Nazwa chemiczna wspólna lub nazwa IUPAC	INCI	Farmakopei Europejskiej
	Kompozycje zapachowe		
78-70-6	Linalol	LINALOOL	
55965-84-9	Mieszanina poreakcyjna 5-chloro-2-metylo-2H-izotiazol-3-onu [nr WE 247-500-7] i 2-metylo-2H-izotiazol-3-onu [nr WE 220-239-6] (3:1)	METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE / METHYLISOTHIAZOLINONE	