

<b>ARKUSZ DANYCH SKŁADNIKÓW</b>	Data wydania <b>14.07.2015</b>
<b>KOSTKA / ZAPAS / DO WC W PŁYNIE CARREFOUR O ZAPACHU CYTRYNOWYM</b>	

### 1. DANE PRODUCENTA

POL-HUN M. Bielska sp.j.

ul.11-go Listopada 65

95-040 Koluszki

tel. (0-44) 725-30-00

fax (0-44) 725-30-01

e-mail: [polhun@polhun.pl](mailto:polhun@polhun.pl)

### 2. SKŁAD I INFORMACJE O SKŁADNIKACH

NAZWA CHEMICZNA SKŁADNIKA	NAZWA WG INCI
Alkohole, C12-14, etoksylowane, siarczanowane, sole sodowe	Sodium laureth sulfate
Zapach	Parfum
Dwupropylenoglikol, eter 2,2-dihydroksyizopropylowy, oksydipropanol	Dipropylene glycol
Aminy, C12-14 (parzyste)-alkilodimetylo, N-tlenki	Cocamine oxide
1-Propanaminium, 3-amino-N-(karboksymetylo)-N,N-dimetylo-, N-(C12-18 parzyste) acylowe pochodne., wodorotlenki, sole wewnętrzne, roztwór wodny	Cocamidopropyl betaine
Oksyetylowane alkohole C11-C13	Laureth-7
Hydroksyetyloceluloza	Hydroxyethylcellulose
Linalool (0,4%)	Linalool
(1-hydroksyetylidieno) bisfosfonian tetrasodowy	Tetrasodium editronate
Kwas cytrynowy	Citric acid
Geraniol (0,066%)	Geraniol
Citronellol (0,054%)	Citronellol
Limonene (0,013%)	Limonen
Barwnik (C.I. 47005)	Colorant - Acid Yellow 3
2-bromo-2-nitropropano-1,3-diol	2-bromo-2-nitropropane-1,3-diol
Wodorotlenek sodu	Sodium hydroxide
5-chloro-2-metylo-2H-izotiazol-3-on	Methylchloroisothiazolinone
2-metylo-2H-izotiazol-3-on	Methylisothiazolinone