

WYKAZ SKŁADNIKÓW

Zgodnie z rozporządzeniem (WE) 648/2004 Parlamentu Europejskiego i Rady Europy z dnia 31.03.2004 r. w sprawie detergentów (z późniejszymi zmianami).

Nazwa handlowa	MILL CLEAN KONCENTRAT DO MYCIA I PIELEGNACJI PODŁÓG oraz innych powierzchni MAJOWY PORANEK
Zastosowanie	Uniwersalny środek myjąco-pielęgnujący do mycia podłóg i innych powierzchni – panele, pcv, parkiet, gres, glazura, mdf, drewno lakierowane
Dane dotyczące producenta	Madonis Sp. z o.o. ul. Bolesławecka 15 A 98-400 Wieruszów Tel./ Fax: +48 (62) 78 49 100 www.madonis.pl
Adres poczty elektronicznej	madonis@madonis.pl

Nazwa składnika	Nazwa INCI
Woda	Aqua
Alkohole, C12-14, etoksylowane, siarczany, sole sodowe	Sodium Laureth Sulfate
Sole sodowe pochodnych C10-C13 - alkilowych kwasu benzenosulfonowego	Sodium Dodecylbenzene Sulfonate
1-Propanaminium, 3-amino N-(karboksymetylo)-N,N-dimetylo-, N-koko-acylowe pochodne, wodorotlenki, sole wewnętrzne	Cocamidopropyl Betaine
Amidy, C8-18 (parzyste) i C18 nienasycone, N,N bis(hydroksyetylowe)	Cocamide DEA
Kompozycja zapachowa	Parfum
Chlorek sodu	Sodium Chloride
Wersenian czterosodowy	Tetrasodium ethylene diamine tetraacetate
Wodorotlenek sodu	Sodium hydroxide
Nitrylotrioctan trisodu	Trisodium nitrilotriacetate
Glikolan sodowy	Sodium glycolate
Citronellol	Citronellol
Hexyl cinnamal	Hexyl cinnamal
1,3,4,6,7,8-heksahydro-4,6,6,7,8,8-heksametyloindeno[5,6-c]piran	Hexamethylindanopyran
Geraniol	Geraniol
Bronopol	2-bromo-2-nitropropano-1,3-diol
Oktylinon	Octylisothiazolinone
Barwnik	Colorant
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

Tabela korelacji między nazwami INCI, nazwami Farmakopei Europejskiej i numerami CAS dostępna na stronie:
<http://ec.europa.eu/consumers/cosmetics/cosing/>