

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 Spray do sprzątania UNIWERSALNY
Zastosowanie	Preparat do czyszczenia i pielęgnacji gładkich powierzchni zmywalnych. Produkt do powszechnego użytku.
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
Propan-2-ol	Isopropyl alcohol
Alkohole, C9-11, etoksylogowane	C9-11 PARETH-6
Sole sodowe pochodnych C10-C13-alkilowych kwasu benzenosulfonowego	Sodium C10-13 Alkyl Benzenesulfonate
Alkohole, C12-14, etoksylogowane, siarczany, sole sodowe	Sodium Laureth Sulfate
Kompozycja zapachowa	Parfum
C6 Alkyl glucoside	Hexyl D-glucoside
C9-C11 Etoksylan alkoholu	C9-11 PARETH-6
C10-16 Alkohol oksyetylenowy propoksylogowany	Alcohols, C10-16, ethoxylated propoxylated
Etanol	Alcohol
Bronopol	2-bromo-2-nitropropane-1,3-diol
Oktylinon (ISO)	Octylisothiazolinone
Wodorotlenek sodu	Sodium hydroxide
Mieszanina poreakcyjna 5-chloro-2-metylo-4-izotiazolin-3-onu [nr WE 247-500-7] i 2-metylo-4-izotiazolin-3-onu [nr WE 220-239-6] (3:1)	Reaction mass of 5-chloro-2-methyl-2H-isothiazol-3-one and 2-methyl-2H-isothiazol-3-one (3:1)
2-metyloizotiazol-3(2H)-on	Methylisothiazolinone

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