

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 | PŁYN DO MYCIA NAGROBKÓW ORAZ INNYCH POWIERZCHNI KAMIENNYCH |
| Zastosowanie | Gotowy do użycia preparat do czyszczenia i pielęgnacji płyt oraz innych elementów wykonanych z granitu, kamienia lastryka i betonu. |
| Dane dotyczące producenta | Madonis Sp. z o.o. ul. Bolesławiecka 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-2 Sulfate |
| Kwasy benzenosulfonowe, C10-13 pochodne alkilowe, sole sodowe | Sodium dodecylbenzenesulfonate |
| 1-Propanaminium, 3-amino-N-(karboksymetylo)-N,N-dimetylo-, N-(C12-18 parzyste) acylowe pochodne, wodorotlenki, sole wewnętrzne | Cocamidopropyl Betaine |
| Amidy, C8-18 (parzyste) i C18 nienasycone, N,N-bis(hydroksyetylowe) | Cocamide DEA |
| Chlorek sodu | Sodium Chloride |
| Kompozycja zapachowa | Parfum |
| Alkohole, C12-14, etoksylowane | Laureth-7 |
| Wodorotlenek sodu | Sodium Hydroxide |
| Nitrylotrioctan trisodu | Trisodium NTA |
| Glikolan sodowy | Sodium Glycolate |
| Wersenian czterosodowy | Tetrasodium EDTA |
| Ekstrakt z aloesu | Aloe Barbadosensis Callus Culture Extract |
| Glicerol | Glycerin |
| (R)-p-mentha-1,8-diene | Limonene |
| 2,2'-Iminodietanol | Diethanolamine |
| Bronopol | 2-bromo-2-nitropropane-1,3-diol |
| 3,7-Dimethylocta-1,6-dien-3-ol | Linalool |
| 2-Oktylo-2H-izotiazol-3-on | Octylisothiazolinone |
| Bronopol | 2-bromo-2-nitropropane-1,3-diol |
| Mieszanka 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) | Methylchlorisothiazolinone / Methylisothiazolinone |
| Barwnik | Colorant |
| Glikol propylenowy | Propylene Glycol |

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