

## 1.1 Identyfikator produktu

<b>Nazwa produktu</b>	: HG Czysty, blyszczący marmur
<b>Kod produktu</b>	: 221
<b>Opis produktu</b>	: Środek czyszczący.
<b>Typ produktu</b>	: Ciecz.
<b>Inne sposoby identyfikacji</b>	: Niedostępne.

## PRODUCT COMPOSITION

Nazwa produktu/składnika
Woda Acqueous zinccontaining styrene acrylic polymer dispersion (2-Metoksymetyloetoksy)propanol – mieszanina izomerów Isotridecanol, ethoxylated tris(2-butoxyethyl) phosphate 1-metoksypropan-2-ol Resin acids and Rosin acids, fumarated, esters with glycerol Poly(oxy-1,2-ethanediyl), α-isodecyl-ω-hydroxy- triisobutyl phosphate oxydipropyl dibenzoate linalol Terpeneol terpinolen (R)-p-menta-1,8-dien 2,6-dimethyloct-7-en-2-ol pin-2(3)-ene alkohol izopropylowy amoniak geranyl acetate citronellyl acetate cineole linalyl acetate polyethyleenglycol-monoperfluoroalkylether styren 1,2-benzoizotiazol-3(2H)-on geraniol citronellol cytral α i cytral β 2-metoksypropan-1-ol decanal 2-methylundecanal octanal camphene [3R-(3α,3β,7β,8α)]-2,3,4,7,8,8a-hexahydro-3,6,8,8-tetramethyl-1H-3a,7-methanoazulene 7-methyl-3-methyleneocta-1,6-diene (E)-3,7-dimethylocta-1,3,6-triene (-)-pin-2(10)-ene tetrahydro-4-methyl-2-(2-methylprop-1-enyl)pyran 2-metyl-2H-izotiazol-3-on α,α,4-trimethylcyclohexanemethanol Mixture hydrocarbons, emulsifiers, water

**Zawiera (Rozporządzenie (WE) nr 648/2004) :**

niejonowe środki powierzchniowo czynne	<5%
środki konserwujące: methylisothiazolinone, benzisothiazolinone; kompozycje zapachowe: linalool, limonene	