



# HG Naturstein Reiniger Glanz (Produkt 37)

Verbraucher-Datenblatt über Inhaltsstoffe,  
Verordnung (EG) Nr. 648/2004, Anhang VII, D

## 1.1. Produktidentifikator

Produktform : Gemisch  
Name : HG Naturstein Reiniger Glanz (Produkt 37)  
Produktcode : 221 ART

## 2. Hersteller

HG International B.V.  
P.J. Oudweg 41  
1314 CJ Almere - The Netherlands  
Tel.: +31 (0)36 54 94 700  
safety@hg.eu

## 3. Bestandteile

AQUA
Polymer
PPG-2 METHYL ETHER
TRIDECETH-9
Tris(2-butoxyethyl)phosphate
METHOXYISOPROPANOL
Poly(oxy-1,2-ethanediyl),a-isodecyl-w-hydroxy-
Rosin, fumarated, polymer with glycerol, ammonium salt
Tetraamminezinc(2+) carbonate
Triisobutylphosphate
TERPINOLENE
TERPINEOL
BUTOXYETHANOL
AMMONIUM HYDROXIDE
LINALOOL
2,6-DIMETHYL-7-OCTEN-2-OL
ALPHA-PINENES
1S-endo-1,7,7-Trimethylbicyclo[2.2.1]heptan-2-ol
d-LIMONENE
ISOPROPYL ALCOHOL
3-CARENE
GERANYL ACETATE
LINALYL ACETATE
CITRONELLYL ACETATE
EUCALYPTOL



# HG Naturstein Reiniger Glanz (Produkt 37)

Verbraucher-Datenblatt über Inhaltsstoffe,  
Verordnung (EG) Nr. 648/2004, Anhang VII, D

Poly( oxy-1 ; 2-ethanedilyl), $\alpha$ -methyl- $\infty$ -[(4, 4, 5, 5, 6, 6, 7, 7, 8, 8, 9, 9-tridecafluoro-2-hydroxynonyl) oxy]-
METHYLUNDECANAL
MYRCENE
OCTANAL
ISOBUTENYL METHYLTETRAHYDROPYRAN
L-BETA-PINENE
(E)-3,7-dimethylocta-1,3,6-triene
ALPHA-CEDRENE
DIHYDRO-ALPHA-TERPINOL
CAMPHENE
GAMMA-TERPINENE
P-CYMENE
2-Methoxypropanol
BENZISOTHIAZOLINONE
METHYLISOTHIAZOLINONE
Mixture hydrocarbons, emulsifiers, water

Detergenzien, Verbraucher-Inhaltstoff-Datenblatt