



# HG Limpador abrillantador laminado (producto 73) | HG Limpador abrillantador para limpeza e brilho de pavimentos laminados, vinílicos e em PVC (produto 73)

Ficha de informação relativa aos ingredientes destinada aos consumidores, , Regulamento (CE) n.º 648/2004, anexo VII, D

## 1.1. Identificador do produto

Forma do produto	: Mistura
Denominação	: HG Limpador abrillantador laminado (producto 73)   HG Limpador abrillantador para limpeza e brilho de pavimentos laminados, vinílicos e em PVC (produto 73)
Código do produto	: 464 ART

## 2. Fabricante

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

## 3. Ingredientes

AQUA
PPG-2 METHYL ETHER
TRIDECETH-9
METHOXYISOPROPANOL
Tris(2-butoxyethyl)phosphate
Alcohols, (C=9-11)-iso-, (C=10)-rich ethoxylated -
Rosin, fumarated, polymer with glycerol, ammonium salt
TETRAAMMINE ZINC(2+) CARBONATE
Triisobutylphosphate
2,6-DIMETHYL-7-OCTEN-2-OL
AMMONIA
LINALYL ACETATE
HEXAMETHYLINDANOPYRAN
TETRAMETHYL ACETYLOCTAHYDRONAPHTHALENES
LIMONENE
BUTOXYETHANOL
L-BETA-PINENE
ACETYLCEDRENE
ISOPROPYL ALCOHOL
Poly( oxy-1 ; 2-ethanedilyl), $\alpha$ -methyl- $\infty$ -[(4, 4, 5, 5, 6, 6, 7, 7, 8, 8, 9, 9-tridecafluoro-2-hydroxynonyl) oxy]-
CEDROL METHYL ETHER



# HG Limpador abrillantador laminado (producto 73) | HG Limpador abrillantador para limpeza e brilho de pavimentos laminados, vinílicos e em PVC (produto 73)

Ficha de informação relativa aos ingredientes destinada aos consumidores, , Regulamento (CE) n.º 648/2004, anexo VII, D

ALPHA-CEDRENE
OXACYCLOHEXADECEN-2-ONE
MYRCENE
NERYL ACETATE
ACETYL HEXAMETHYL TETRALIN
GAMMA-TERPINENE
2-metoxipropanol
BENZISOTHIAZOLINONE
METHYLISOTHIAZOLINONE
destilados (petróleo), parafínicos leves, desparafinados com solventes; óleo-base — não-especificado; [Combinação complexa de hidrocarbonetos obtida por remoção das parafinas normais de uma fração petrolífera, por cristalização com solventes. É constituída predominantemente por hidrocarbonetos com número de átomos de carbono predominantemente na gama C15 a C30; a viscosidade do óleo acabado é inferior a 19 cSt a 40°C.]
EVERNIA PRUNASTRI EXTRACT

Detergentes, ficha de informação relativa aos ingredientes destinada aos consumidores