



# HG lamināta grīdu mazgāšanas līdzeklis (produkts 73) | HG lamināta, vinila un PVC virsmu spīdumu sniedzošs tīrīšanas līdzeklis (product 73)

Patērētāja tehnisko datu lapa par sastāvdaļām, Regula (EK) Nr. 648/2004, VII pielikuma D daļa

## 1.1. Produkta identifikators

Produkta forma	: Maisījums
Nosaukums	: HG lamināta grīdu mazgāšanas līdzeklis (produkts 73)   HG lamināta, vinila un PVC virsmu spīdumu sniedzošs tīrīšanas līdzeklis (product 73)
Produkta kods	: 464 ART

## 2. Ražotājs

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

## 3. Sastāvdaļas

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
ALPHA-CEDRENE
OXACYCLOHEXADECEN-2-ONE



**HG lamināta grīdu mazgāšanas līdzeklis  
(produkts 73) | HG lamināta, vinila un  
PVC virsmu spīdumu sniedošs  
tīrīšanas līdzeklis (product 73)  
Patērētāja tehnisko datu lapa par sastāvdaļām,  
Regula (EK) Nr. 648/2004, VII pielikuma D daļa**

MYRCENE
NERYL ACETATE
ACETYL HEXAMETHYL TETRALIN
GAMMA-TERPINENE
2-metoksipropanols
BENZISOTHIAZOLINONE
METHYLISOTHIAZOLINONE
Destilāti (naftas), viegļie parafīnu, ar šķīdinātāju attīrīti no vaskiem; Pamateļļa — nav precizēta; [Ogļūdeņražu savienojumu komplekss, kas iegūts, kristalizācijas procesā ar šķīdinātāju no naftas frakcijas atdalot normālos parafīnus. Sastāv pārsvarā no ogļūdeņražiem ar oglekļa atomu skaitu galvenokārt diapazonā no C15 līdz C30 un veido gatavo eļļu, kuras viskozitāte 100 °F temperatūrā ir mazāka nekā 100 SUS (40 °C temperatūrā – 19cSt).]
EVERNIA PRUNASTRI EXTRACT

Mazgāšanas līdzekļi, Patērētāja tehnisko datu lapa par sastāvdaļām