



# HG spīdums flīžu grīdām

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

## 1.1. Produkta identifikators

Produkta forma	: Maisījums
Nosaukums	: HG spīdums flīžu grīdām
Produkta kods	: 115 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
Destilāti (naftas), vieglie parafīnu, ar šķīdinātāju attīrīti no vaskiem; Pamatēļa — 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).]
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
AMMONIA
2,6-DIMETHYL-7-OCTEN-2-OL
BUTOXYETHANOL
ISOPROPYL ALCOHOL
4-TERT-BUTYLCYCLOHEXYL ACETATE
Poly( oxy-1 ; 2-ethanedilyl), α-methyl-∞-[(4, 4, 5, 5, 6, 6, 7, 7, 8, 8, 9, 9-tridecafluoro-2-hydroxynonyl) oxy]-
DECYL ALCOHOL
ISOAMYL ALLYLGLYCOLATE
CEDROL METHYL ETHER
TETRAHYDROLINALOOL
TETRAHYDRO-METHYL-METHYLPROPYL)-PYRAN-4-OL
2,4-DIMETHYL-4,4A,5,9B-TETRAHYDROINDENO-1,3-DIOXIN
2-metoksipropanols
METHYLISOTHIAZOLINONE



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

BENZISOTHIAZOLINONE
CYCLAMEN ALDEHYDE
EUCALYPTOL

Mazgāšanas līdzekļi, Patērētāja tehnisko datu lapa par sastāvdaļām