



HG CZYSTE, BŁYSZCZĄCE PANELE LAMINOWANE | Nabłyszczający środek czyszczący do podłóg laminowanych, winylowych i z PVC (product 73)

Arkusz danych składników dla konsumentów,
rozporządzenie (WE) nr 648/2004, załącznik VII, punkt D

1.1. Identyfikator produktu

Postać produktu	: Mieszanina
Nazwa	: HG CZYSTE, BŁYSZCZĄCE PANELE LAMINOWANE Nabłyszczający środek czyszczący do podłóg laminowanych, winylowych i z PVC (product 73)
Kod produktu	: 464 ART

2. Wytwórca

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

3. Składniki

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), α -methyl- ∞ -[(4, 4, 5, 5, 6, 6, 7, 7, 8, 8, 9, 9-tridecafluoro-2-hydroxynonyl) oxy]-
CEDROL METHYL ETHER
ALPHA-CEDRENE



HG CZYSTE, BŁYSZCZĄCE PANELE LAMINOWANE | Nabłyszczający środek czyszczący do podłóg laminowanych, winyłowych i z PVC (product 73)

Arkusz danych składników dla konsumentów,
rozporządzenie (WE) nr 648/2004, załącznik VII, punkt
D

OXACYCLOHEXADECEN-2-ONE
MYRCENE
NERYL ACETATE
ACETYL HEXAMETHYL TETRALIN
GAMMA-TERPINENE
2-metoksypropan-1-ol
BENZISOTHIAZOLINONE
METHYLISOTHIAZOLINONE
Destylaty lekkie parafinowe z odparafinowania rozpuszczalnikowego (ropa naftowa); Olej bazowy – niespecyfikowany; [Złożona mieszanina węglowodorów otrzymywana przez usunięcie normalnych parafin z frakcji ropy naftowej przez krystalizację z rozpuszczalnika. Składa się przede wszystkim z węglowodorów o liczbie atomów węgla głównie w zakresie od C15 do C30 i tworzy gotowy olej o lepkości mniejszej niż 19 mm ² /s w temp. 40 °C (100 SUS w temp. 100°F).]
EVERNIA PRUNASTRI EXTRACT

Detergenty, arkusz danych składników konsumenckich