



HG laminaat, vinyl & PVC reiniger glans / HG laminaatreiniger glans

Gegevensblad bestanddelen voor de Consument,
Verordening (EG) Nr. 648/2004, Bijlage VII, D

1.1. Productidentificatie

Productvorm : Mengsel
Naam : HG laminaat, vinyl & PVC reiniger glans / HG laminaatreiniger glans
Productcode : 464 ART

2. Fabrikant

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

3. Bestanddelen

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
OXACYCLOHEXADECEN-2-ONE
MYRCENE
NERYL ACETATE



HG laminaat, vinyl & PVC reiniger glans / HG laminaatreiniger glans

Gegevensblad bestanddelen voor de Consument,
Verordening (EG) Nr. 648/2004, Bijlage VII, D

ACETYL HEXAMETHYL TETRALIN
GAMMA-TERPINENE
2-methoxypropanol
BENZISOTHIAZOLINONE
METHYLISOTHIAZOLINONE
destillaten (aardolie), met oplosmiddel van was ontdane lichte paraffinische; basisolie — niet gespecificeerd; [een complexe verzameling koolwaterstoffen die wordt verkregen door verwijdering van normale paraffinen uit een aardoliefractie door oplosmiddelkristallisatie. Bestaat voornamelijk uit koolwaterstoffen, overwegend C15 tot en met C30, en vormt een voltooide olie met een viscositeit die kleiner is dan 100 SUS bij 100 °F (19 cSt bij 40 °C).
EVERNIA PRUNASTRI EXTRACT

Reinigingsmiddelen, informatieblad met bestanddelen voor consumenten