



HG odstraňovač cementových povlaků | HG odstraovac cementových povlak (dlazba)

Datový list složek přípravků, nařízení (ES) č.
648/2004, Příloha VII, D

1.1. Identifikátor výrobku

Forma výrobku : Směs
Název : HG odstraňovač cementových povlaků | HG odstraovac cementových povlak
(dlazba)
Kód výrobku : 101 ART

2. Výrobce

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

3. Složení

AQUA
PHOSPHORIC ACID
GLUCONIC ACID
ISOPROPYL ALCOHOL
TRIDECETH-9
OXALIC ACID
CASTOR OIL HYDROGENATED ETHOXYLATED
BENZYL ACETATE
METHYLUNDECANAL
EUCALYPTOL
destiláty (ropné), rozpouštědlově odparafinované lehké parafinické; základový olej – nespecifikovaný; [Složitá směs uhlovodíků vznikající odstraněním normálních parafinů z ropné frakce rozpouštědlovou krystalizací. Je složena převážně z uhlovodíků s počtem uhlíkových atomů převážně v rozmezí C15 až C30 a poskytuje finální olej s viskozitou menší než 19 mm ² .s ⁻¹ při 40 °C.
LAURALDEHYDE
ALPHA-CEDRENE
CYCLAMEN ALDEHYDE
2,4-DIMETHYL-3-CYCLOHEXENE CARBOXALDEHYDE
MYRCENE
ACETYL HEXAMETHYL TETRALIN
EVERNIA PRUNASTRI EXTRACT

Detergenty, datový list spotřebitelských přísad