

1.1 Identifikátor výrobku

Název výrobku	: HG čistič na dlažbu
Kód produktu	: 184
Popis produktu	: Čisticí prostředek.
Typ produktu	: Kapalné.
Jiné označení	: Nejsou k dispozici.

PRODUCT COMPOSITION

Název výrobku/přípravku

water
 glycine, n,n-bis(carboxymethyl)-, trisodium salt
 Silicic acid (H₂SiO₃), disodium salt, pentahydrate
 Alcohols, C12-15-branched and linear, ethoxylated propoxylated
 [[(phosphonomethyl)imino]bis[(ethylenenitrilo)bis(methylene)]]tetrakisphosphonic acid, sodium salt
 cumene, monosulpho derivative, sodium salt
 hydroxid sodný
 Fatty alcohol Alkoxyolate polymer
 Alcohols, C12-14, ethoxylated, sulfates, sodium salts
 2,6-dimethyloct-7-en-2-ol
 4,6,6,7,8,8-hexamethyl- 1,3,4,6,7,8-hexahydroindeno[5,6-c]pyran
 (R)-p-mentha-1,8-dien
 1-(1,2,3,4,5,6,7,8-octahydro-2,3,8,8-tetramethyl-2-naphthyl)ethan-1-one
 linalyl acetate
 linalool
 Diethylester kyseliny ftalove
 [3R-(3 α ,3 β ,7 β ,8 α)]-1-(2,3,4,7,8,8a-hexahydro-3,6,8,8-tetramethyl-1H-3a,7-methanoazulen-5-yl)ethan-1-one
 (-)-pin-2(10)-ene
 4-(4-hydroxy-4-methylpentyl)cyklohex-3-en-1- karbaldehyd
 citronellol
 Kumarin
 geraniol
 anethole
 [3R-(3 α ,3 β ,6 β ,7 β ,8 α)]-octahydro-6-methoxy-3,6,8,8-tetramethyl-1H-3a,7-methanoazulene
 [3R-(3 α ,3 β ,7 β ,8 α)]-2,3,4,7,8,8a-hexahydro-3,6,8,8-tetramethyl-1H-3a,7-methanoazulene
 3,7-dimethyloctan-1-ol
 geranyl acetate
 směs: (E,Z)-1-oxacyklohexadec-12-en-2-on,(E,Z)-pentadec-11-eno-15-lakton, (E,Z)-1-oxacyklohexadec-13-en-2-on, (E,Z)-
 pentadec-12-eno-15-lakton
 7-methyl-3-methyleneocta-1,6-diene
 neryl acetate
 Evernia prunastri, ext.
 4,6,6-Trimethylbicyklo(3,1,1)hept-3-en
 p-mentha-1,4(8)-diene
 Ethanone, 1-(5,6,7,8-tetrahydro-3,5,5,6,8,8-hexamethyl-2-naphthalenyl)-
 citral
 Oils, oakmoss-resinoid
 bronopol
 eugenol
 4-methoxybenzyl alcohol
 farnesol
 isoeugenol

Obsahuje (Rady (ES) č. 648/2004)

neiontové povrchově aktivní látky, aniontové povrchově aktivní látky, NTA (nitriltrioctová kyselina) a její soli, fosfonáty	<5%
konzervační látky: 2-bromo-2-nitropropane-1,3-diol; parfémy: limonene	