

1.1 Produktidentifikator

Produktname : HG Naturstein Reiniger für Glanzböden
Produktcode : 382
Produktbeschreibung : Reiniger.
Produkttyp : Flüssigkeit.
Andere : HG product 38
Identifizierungsarten

PRODUCT COMPOSITION

Name des Produkts / Inhaltsstoffe	
Wasser	
Alcohols, C12-14, ethoxylated, sulfates, sodium salts	
[[[(Phosphonomethyl)imino]bis[(ethylenitrilo)bis(methylen)]]tetrakisphosphonsäure, Natriumsalz	
Amide, Kokos-, N,N-Bis(hydroxyethyl)-	
2,6-Dimethyloct-7-en-2-ol	
4-tert-Butylcyclohexylacetat	
2-(4-tert-Butylbenzyl)propionaldehyd	
Decan-1-ol	
Allyl-(3-methylbutoxy)acetat	
Pentylsalicylat	
[3R-(3 α ,3a β ,6 β ,7 β ,8 α)]-Octahydro-6-methoxy-3,6,8,8-tetramethyl-1H-3a,7-methanoazulen	
3-Methyl-4-(2,6,6-trimethyl-2-cyclohexen-1-yl)-3-buten-2-on	
3,7-Dimethyloctan-3-ol	
[3R-(3 α ,3a 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-on	
α -Hexylzimtaldehyd	
aqueous styrene copolymer dispersion	
4-(4-Hydroxy-4-methylpentyl)cyclohex-3-encarbaldehyd	
Eugenol	
2,2'-Iminodiethanol	
3-p-Cumenyl-2-methylpropionaldehyd	
Cineol	
4-Methylanisol	
Tetrahydro-4-methyl-2-(2-methylprop-1-enyl)pyran	
Cumarin	
Bronopol	
2-Methyl-2H-isothiazol-3-on	
1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on	

Enthält (Verordnung (EG) Nr. 648/2004) :

anionische Tenside, Phosphonate	<5%
Konservierungsmittel: methylisothiazolinone, benzisothiazolinone, 2-bromo-2-nitropropane-1,3-diol; Duftstoffe: alpha-isomethyl ionone, butylphenyl methylpropional, hexyl cinnamal, hydroxycitronellal	