

1.1 Identificateur de produit

Nom du produit : HG nettoyant pour pierre bleue
Code du produit : 155
Description du produit : Nettoyant.
Type de produit : Liquide.
Autres moyens d'identification : product 39

PRODUCT COMPOSITION

Nom du produit/composant
eau Alcohols, C12-14, ethoxylated, sulfates, sodium salts acide [[[phosphonométhyl]imino]bis[(éthylènenitrilo)bis(méthylène)]]tétrakisphosphonique, sel de sodium amides de coco, N,N-bis(hydroxyéthyl) 2,6-diméthyl-7-ène-2-ol acétate de 4-tert-butylcyclohexyle 2-(4-tert-butylbenzyl)propionaldéhyde décane-1-ol (3-méthylbutoxy)acétate d'allyle salicylate de pentyle [3R-(3 α ,3 β ,6 β ,7 β ,8 α)]-octahydro-6-méthoxy-3,6,8,8-tétraméthyl-1H-3a,7-méthanoazulène 3-méthyl-4-(2,6,6-triméthyl-2-cyclohexène-1-yl)-3-butène-2-one 3,7-diméthyl-2-octanol [3R-(3 α ,3 β ,7 β ,8 α)]-1-(2,3,4,7,8,8a-hexahydro-3,6,8,8-tétraméthyl-1H-3a,7-méthanoazulène-5-yl)éthane-1-one α -hexylcinnamaldéhyde aqueous styrene copolymer dispersion 4-(4-hydroxy-4-méthylpentyl)cyclohex-3-enecarbaldéhyde eugenol 2,2'-iminodiéthanol 3-p-cuményl-2-méthylpropionaldéhyde cinéole 4-méthylanisole tétrahydro-4-méthyl-2-(2-méthylprop-1-ényl)pyranne coumarine bronopol 2-méthyl-2H-isothiazole-3-one 1,2-benzisothiazole-3(2H)-one

Contient du (de la) (Règlement (CE) n° 648/2004) :

agents de surface anioniques, phosphonates	<5%
agents conservateurs: methylisothiazolinone, benzisothiazolinone, 2-bromo-2-nitropropane-1,3-diol; parfums: alpha-isomethyl ionone, butylphenyl methylpropional, hexyl cinnamal, hydroxycitronellal	