HG carrelages détergent haute brillance

1.1 Identificateur de produit

Nom du produit : HG carrelages détergent haute brillance

Code du produit : 332

Description du produit : Nettoyant.

Type de produit : Liquide.

Autres moyens : Non disponible.

d'identification

PRODUCT COMPOSITION

Nom du produit/composant

eau

sulfate de sodium et de 2-(2-dodécyloxyethoxy)éthyle

glycine, n,n-bis(carboxymethyl)-, trisodium salt

acide citrique, monohydrate

amides de coco, N,N-bis(hydroxyéthyl)

terpinéol

hydroxyde de sodium

linalol

2-benzylideneheptanal

aqueous styrene copolymer dispersion

citronellol

[3R-(3α,3aβ,7β,8aα)]-1-(2,3,4,7,8,8a-hexahydro-3,6,8,8-tétraméthyl-1H-3a,7-méthanoazulène-5-yl)éthane-1-one

coumarine geraniol

3-méthyl-4-(2,6,6-triméthyl-2-cyclohexène-1-yl)-3-butène-2-one

2,2'-iminodiéthanol

2-méthyl-2H-isothiazole-3-one

1,2-benzisothiazole-3(2H)-one

méthanol bronopol

alcool cinnamylique

eugenol

α-hexylcinnamaldéhyde

[3R-(3α,3aβ,7β,8aα)]-2,3,4,7,8,8a-hexahydro-3,6,8,8-tétraméthyl-1H-3a,7-méthanoazulène

(R)-p-mentha-1,8-diène

4-(4-hydroxy-4-méthylpentyl)cyclohex-3-enecarbaldéhyde

salicylate de benzyle

citral

benzoate de benzyle

isoeugenol

2-pentyl-3-phenylprop-2-ene-1-ol

alcool benzylique cinnamate de benzyle

cinnamaldéhyde

farnesol

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

agents de surface anioniques, NTA (acide nitrilotriacétique) et sels, agents de surface non ioniques

<5%

agents conservateurs: benzisothiazolinone, methylisothiazolinone, 2-bromo-2-nitropropane-1,3-diol; parfums: amyl cinnamal, citronellol, linalool