

# HG détergent pour carrelages



## 1.1 Identificateur de produit

|                                |                                |
|--------------------------------|--------------------------------|
| Nom du produit                 | : HG détergent pour carrelages |
| Code du produit                | : 184                          |
| Description du produit         | : Nettoyant.                   |
| Type de produit                | : Liquide.                     |
| Autres moyens d'identification | : Non disponible.              |

## PRODUCT COMPOSITION

### Nom du produit/composant

|   |
|---|
| eau   |
| glycine, n,n-bis(carboxymethyl)-, trisodium salt  |
| Silicic acid (H2SiO3), disodium salt, pentahydrate  |
| Alcohols, C12-15-branched and linear, ethoxylated propoxylated  |
| acide [[(phosphonométhyl)imino]bis[(éthylénenitrilo)bis(méthylène)]]tétrakisphosphonique, sel de sodium   |
| cumène, dérivé monosulfonné, sel de sodium  |
| hydroxyde de sodium   |
| Fatty alcohol Alkoxylate polymer  |
| Alcohols, C12-14, ethoxylated, sulfates, sodium salts   |
| 2,6-diméthyoct-7-ène-2-ol   |
| 1,3,4,6,7,8-hexahydro-4,6,6,7,8,8-hexamethylindeno[5,6-c]pyranne  |
| (R)-p-mentha-1,8-diène  |
| 1-(1,2,3,4,5,6,7,8-octahydro-2,3,8,8-tétraméthyl-2-naphtyl)éthane-1-one   |
| acétate de linalyle   |
| linalol   |
| phtalate de diéthyle  |
| [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   |
| (-)pin-2(10)-ene  |
| 4-(4-hydroxy-4-méthylpentyl)cyclohex-3-enecarbaldéhyde  |
| citronellol   |
| coumarine   |
| geraniol  |
| anethole  |
| [3R-(3α,3aβ,6β,7β,8aα)]-octahydro-6-méthoxy-3,6,8,8-tétraméthyl-1H-3a,7-méthanoazulène  |
| [3R-(3α,3aβ,7β,8aα)]-2,3,4,7,8,8a-hexahydro-3,6,8,8-tétraméthyl-1H-3a,7-méthanoazulène  |
| 3,7-diméthyoctane-1-ol  |
| acétate de géranyle   |
| A mixture of: (E)-oxacyclohexadec-12-en-2-one; (E)-oxacyclohexadec-13-en-2-one; a) (Z)-oxacyclohexadec-(12)-en-2-one and b) (Z)-oxacyclohexadec-(13)-en-2-one |
| 7-méthyl-3-méthyleneocta-1,6-diène  |
| acétate de neryle   |
| Evernia prunastri, extraits   |
| pin-2(3)-ène  |
| p-mentha-1,4(8)-diène   |
| 1-(5,6,7,8-tétrahydro-3,5,5,6,8,8-hexaméthyl-2-naphtyl)éthane-1-one   |
| citral  |
| Oils, oakmoss-resinoid  |
| bronopol  |
| eugenol   |
| alcool 4-méthoxybenzyllique   |
| farnesol  |
| isoeugenol  |

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

|  |     |
|--|-----|
| agents de surface non ioniques, agents de surface anioniques, NTA (acide nitrilotriacétique) et sels, phosphonates | <5% |
| agents conservateurs: 2-bromo-2-nitropropane-1,3-diol; parfums: limonene   |     |