

HG Nettoyant pour coussins de jardin

1.1 Identificateur de produit

Nom du produit : HG Nettoyant pour coussins de jardin
Code du produit : 144
Description du produit : Nettoyant.
Type de produit : Liquide.
Autres moyens d'identification : Non disponible.

PRODUCT COMPOSITION

Nom du produit/composant	
eau	
peroxyde d'hydrogene	
etasulfate de sodium	
Alcohols, C12-18, ethoxylated	
acide etidronique	
hydroxyde de sodium	
Pluronic 8100	
2-éthylhexane-1-ol	
acétate de 3,5,5-triméthylhexyle	
acide sulfurique, esters de mono-alkyles en C10-16, sels de sodium	
Alcohols, C12-14, ethoxylated, sulfates, sodium salts	
salicylate d'hexyle	
linalol	
3,7-diméthyl-octane-3-ol	
citronello	
2-(4-tert-butylbenzyl)propionaldéhyde	
2,6-diméthyl-oct-7-ène-2-ol	
propionate de 3a,4,5,6,7,7a-hexahydro-4,7-méthano-1H-indényle	
acetate de 3a,4,5,6,7,7a-hexahydro-4,7-méthanoindène-6-yle	
2,4-diméthylcyclohex-3-ène-1-carbaldéhyde	
nerol	
acide phosphoreux	
3-méthyl-4-(2,6,6-triméthyl-2-cyclohexène-1-yl)-3-butène-2-one	
geraniol	
acide acétique	
acétate de citronellyle	
[R-(E)]-1-(2,6,6-triméthyl-2-cyclohexène-1-yl)pent-1-ène-3-one	
2-éthyl-4-(2,2,3-triméthyl-3-cyclopentène-1-yl)-2-butène-1-ol	
non-2-ynoate de méthyle	
1-(2,6,6-triméthyl-1-cyclohexène-1-yl)pent-1-ène-3-one	
3-méthyl-4-(2,6,6-triméthyl-1-cyclohexène-1-yl)-3-butène-2-one	
citral	
alcool benzylique	

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

agents de surface anioniques, agents de surface non ioniques, agents de blanchiment oxygénés	<5%
agents conservateurs: methylisothiazolinone, benzisothiazolinone; parfums	