

1.1 Identyfikator produktu

Nazwa produktu	: HG płytki polerowane - połysk bez smug
Kod produktu	: 332
Opis produktu	: Środek czyszczący.
Typ produktu	: Ciecz.
Inne sposoby identyfikacji	: Niedostępne.

PRODUCT COMPOSITION

Nazwa produktu/składnika
Woda
Alcohols, C12-14, ethoxylated, sulfates, sodium salts
glycine, n,n-bis(carboxymethyl)-, trisodium salt
Kwas cytrynowy monohydrat
Amides, coco, N,N-bis(hydroxyethyl)
Terpineol
linalol
2-benzylideneheptanal
aqueous styrene copolymer dispersion
citronellol
[3R-(3 α ,3 $\alpha\beta$,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-one
coumarin
geraniol
3-methyl-4-(2,6,6-trimethyl-2-cyclohexen-1-yl)-3-buten-2-one
2,2'-iminodietanol
2-bromo-2-nitropropano-1,3-diol
cinnamyl alcohol
2-Metoksy-4-allilofenol
aldehyd alfa-heksylocynamylowy
[3R-(3 α ,3 $\alpha\beta$,7 β ,8 α)]-2,3,4,7,8,8a-hexahydro-3,6,8,8-tetramethyl-1H-3a,7-methanoazulene
2-metyl-2H-izotiazol-3-on
1,2-benzoizotiazol-3(2H)-on
(R)-p-menta-1,8-dien
4-(4-hydroksy-4-metylpentyl) cykloheks-3- eno-1-karbaldehyd
benzyl salicylate
cytral α i cytral β
benzoesan benzylu
isoeugenol
2-pentyl-3-phenylprop-2-en-1-ol
fenylometanol
benzyl cinnamate
cinnamaldehyde
farnesol

Zawiera (Rozporządzenie (WE) nr 648/2004) :

anionowe środki powierzchniowo czynne, NTA (kwas nitrylotrójocowy) i jego sole, niejonowe środki powierzchniowo czynne	<5%
środki konserwujące: benzisothiazolinone, methylisothiazolinone, 2-bromo-2-nitropropane-1,3-diol; kompozycje zapachowe: amyl cinnamal, citronellol, linalool	