

HG tegel dweilreiner

1.1 Produktidentifikator

Produktname : HG tegel dweilreiner
Produktcode : 619
Produktbeschreibung : Reiniger.
Produkttyp : Flüssigkeit.
Andere : Nicht verfügbar.

Identifizierungsarten

PRODUCT COMPOSITION

Name des Produkts / Inhaltsstoffs

Wasser
glycine, n,n-bis(carboxymethyl)-, trisodium salt
Silicic acid (H₂SiO₃), disodium salt, pentahydrate
Alcohols, C12-18, ethoxylated propoxylated
[[[(Phosphonomethyl)imino]bis[(ethylenitrilo)bis(methylen)]]tetrakisphosphonsäure, Natriumsalz
Cumol, Monosulfoderivat, Natriumsalz
Natriumhydroxid
Fatty alcohol Alkoxylate polymer
Natrium-2-(2-dodecyloxyethoxy)ethylsulfat
1,3,4,6,7,8-Hexahydro-4,6,6,7,8,8-hexamethylindeno[5,6-c]pyran
Linalylacetat
(R)-p-Mentha-1,8-dien
4-(4-Hydroxy-4-methylpentyl)cyclohex-3-encarbaldehyd
(-)-pin-2(10)-en
[3R-(3 α ,3 β ,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-on
Linalool
4-(4-Hydroxy-4-methylpentyl)cyclohex-3-encarbaldehyd
Citronellol
Anethol
[3R-(3 α ,3 β ,7 β ,8 α)]-2,3,4,7,8,8a-Hexahydro-3,6,8,8-tetramethyl-1H-3a,7-methanoazulen
2,6-Dimethyloct-7-en-2-ol
Pin-2(3)-en
p-Mentha-1,4(8)-dien
1-(5,6,7,8-Tetrahydro-3,5,5,6,8,8-hexamethyl-2-naphthyl)ethan-1-on
Cumarin
Geraniol
Oils, oakmoss-resinoid
Citral
Bronopol

Enthält (Verordnung (EG) Nr. 648/2004)

:

nichtionische Tenside, anionische Tenside, Phosphonate, NTA (Nitrilotriessigsäure) und deren Salze	<5%
Konservierungsmittel: 2-bromo-2-nitropropane-1,3-diol; Duftstoffe: limonene	