



Omo Professional Active Clean

Veröffentlichung des Verzeichnisses von Inhaltsstoffen

Produktreferenz: MS1001849

Omo Professional Active Clean

Diversey Europe Operations BV, Maarssebroeksedijk 2, 3542DN Utrecht, The Netherlands

Inhaltsstoffe
Aqua
Sodium Dodecylbenzenesulfonate
3,6,9,12,15,18,21-Heptaoxatriacontanol
Dodecylbenzenesulfonic acid, triethanolamine salt
Sodium Chloride
Sodium Diethylenetriamine Pentamethylene Phosphonate
ethoxiliertes Polyethylenimin
Triethanolamine
Butyl acrylate, methacrylic acid, methyl methacrylate polymer
1,4-Benzenedicarboxylic acid, 1,4-dimethyl ester, polymer:1
Propylene Glycol
Glycerin
Dinatrium-4,4-bis[[6-anilino-4-[(2-hydroxyethyl)methylamino]-1,3,5-triazin-2-yl]amino]stilben-2,2-disulfonat
Magnesium Chloride
Methylchloroisothiazolinone
Xanthan Gum
Magnesium Nitrate
Lauric Acid
Methyl Alcohol
Cellulose Gum
Steareth-2
Pyrogener kieselsäure
Zweifach substituiertes Alaninamid [938-640-6]
Dimethicone
Trideceth - 11
Sodium Lauryl Sulfate
CI 61585
Methylisothiazolinone
Limonene
Octylisothiazolinone
Citronellol
Subtilisin

https://ec.europa.eu/growth/sectors/cosmetics/cosing_en