



Omo Professional Liquid Colour

Veröffentlichung des Verzeichnisses von Inhaltsstoffen

Produktreferenz: MS1001850

Omo Professional Liquid Colour

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

Inhaltsstoffe
Aqua
Sodium Dodecylbenzenesulfonate
Laureth-7
sodium laureth sulfate
TEA-Dodecylbenzenesulfonate
Fettsäure, C12-18, Verbindung mit Triethanolamin
Sodium Chloride
Sodium Diethylenetriamine Pentamethylene Phosphonate
Parfum
ethoxiliertes Polyethylenimin
Triethanolamine
Butyl acrylate, methacrylic acid, methyl methacrylate polymer
Propylene Glycol
Glycerin
1,4-Benzenedicarboxylic acid, 1,4-dimethyl ester, polymer
1-Vinylimidazol und 1-Vinyl-2-pyrrolidon Copolymer
Proteinase
Sorbitol
Citronellol
Octylisothiazolinone
Methylisothiazolinone
Sodium Lauryl Sulfate
Alkohol (C16-18) ethoxiliert
CI 61585
Trideceth - 11
Phenoxyethanol
Amylase
Zweifach substituiertes Alaninamid [938-640-6]
Dimethicone
Cellulase

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