

Wirk- und Inhaltsstoffe in der DR. BAUMANN MakeUP-Linie

Adipic / Isostearic Triglyceride

Hautschutzmittel auf Fettbasis mit gutem Wasserbindevermögen und Haftung auf der Haut

Candelilla

Wachs aus mexikanischem Schilfgras, Konsistenzgeber

Carnauba

Wachs aus den Blättern der brasilianischen Palme Copernica Cerifera, Konsistenzgeber

Cera Alba

Bienenwachs gebleicht, Konsistenzgeber

Corn Starch Modified

Modifizierte Stärke, hat nichtquellenden Charakter, Grundstoff in Gesichtspudern

Dimethicon

Siliconöl, synthetisches Öl, absolut hautverträglich, ist wie die Naturöle auf der Haut atmungsaktiv

Di-PPG-3 Myristyl Ether Adipate,

Hilfsstoff, erleichtert das Dispergieren von Pigmenten

D-mixed-Tocopherols

Mischung der natürlichen alpha -, beta -, gamma -und delta -Tocopherole

Farbstoffe siehe Tabellenende

Glyceryl Behenate

Fettkörper, Hilfsstoff beim Puderpressen

Glyceryl Dibehenate

Fettkörper, Hilfsstoff beim Puderpressen

Glyceryl Ricinoleate

Teilverseiftes Rizinusöl, Hautschutzmittel mit guter Haftung auf der Haut

Glyceryl Stearate

Hauteigener Fettkörper, Konsistenzgeber in O/W-Formulierungen

Magnesium Myristate

Puderhilfsstoff und Konsistenzgeber in Fett-Formulierungen

2-Octyldodecanol

Hilfsstoff, intensiviert die Farbgebung in dekorativen Produkten

Silica

Quarz, Puderhilfsstoff

Stearyl Dimethicone

Synthetisches Wachs auf Siliconbasis, absolut hautverträglich, ist wie die Naturöle auf der Haut atmungsaktiv

Tribehenin

Fettkörper, Hilfsstoff beim Puderpressen

Farbstoffe:

Mit "E"-Nummer: als Lebensmittelfarbe zugelassen

C.I. 15850

D&C red No.7, E 180, roter Lack

C.I. 15985

Sunset Yellow, E 110, Gelborangelack

C.I. 16255

Acid Red Al Lake, E 124, Cochenillerot synthetisch

C.I. 42090

FD&C blue No.1 Al Lake, Brilliantblau, E 133, blauer Lack

C.I. 45410

D&C Red 27 Al Lake, roter Lack

C.I. 47005

Acid Yellow 3, E 104, Chinolingelblack

C.I. 73015

Acid Blue 74 Al Lake, Indigotinlack, E 132, blauer Lack

C.I. 77491, C.I. 77492, C.I.77499

Eisenoxide rot, gelb, schwarz, E 172

C.I. 77288

Chromoxid auf Glimmer

C.I. 77510

Ferric Ferrocyanide, Berliner Blau, Pigment auf Glimmerbasis

C.I. 77742

Manganese Violet, Mangan-ammonium-diphosphat, mineralisches Pigment

C.I. 77891

Titan Dioxide, E 171

Anm.: "grün" im Lidschatten ist eine Mischfarbe aus C.I.47005 und C.I.73015