



benecos Natural Eyebrow Gel brunette, 3ml

Fixierendes Augenbrauengel



Artikelnummer 95219	GTIN-Stück  4 260198 095219	GTIN-Verpackung  4 260198 095219	eco-ID 227342	
-------------------------------	---	--	-------------------------	---

Marke

benecos



Qualität

BDIH COSMOS ORGANIC

Zollrechtliche Herkunft

Italien (IT)

Wechselnde Ursprungsländer

nein

Allgemeines

Mit dem benecos Eyebrow Gel kannst du den natürlichen Schwung deiner Augenbrauenlinie nachzeichnen und fixieren. Bio-Aloe Vera Saft spendet der Brauenpartie Feuchtigkeit. Talkfrei. Vegan.



Anwendung

Eine kleine Menge des Gels mit dem Bürstchen auf die Innenseite der Augenbraue auftragen und in die gewünschte Form bringen.

INCI

ALOE BARBADENSIS (ALOE VERA) LEAF JUICE*, OLEIC/LINOLEIC/LINOLENIC POLYGLYCERIDES, PULLULAN, PRUNUS ARMENIACA (APRICOT) KERNEL EXTRACT, SILICA, GLYCERYL BEHENATE, GLYCERYL STEARATE, GLYCERYL ROSINATE, CETEARYL ALCOHOL, ACACIA SENEGAL GUM, GLYCERIN, AQUA (WATER), GLYCERYL CAPRYLATE, POTASSIUM PALMITOYL HYDROLYZED WHEAT PROTEIN, SUCROSE PALMITATE, P-ANISIC ACID, SODIUM ANISATE, LECITHIN, SODIUM LEVULINATE, TOCOPHEROL, ASCORBYL PALMITATE, CITRIC ACID, SODIUM HYDROXIDE, CI 77891 (TITANIUM DIOXIDE), CI 77491 (IRON OXIDES), CI 77499 (IRON OXIDES)

*aus kontrolliert biologischem Anbau

Weitere Eigenschaften

vegan ✓ vegetarisch ✓



benecos Natural Eyebrow Gel brunette, 3ml

Fixierendes Augenbrauengel



Artikelnummer 95219	GTIN-Stück  4 260198 095219	GTIN-Verpackung  4 260198 095219	eco-ID 227342	
-------------------------------	---	--	-------------------------	---

Warengruppenspezifische Angaben

Rechtlicher Status..... Nonfood

Qualität

Weitere Qualitätskriterien und Labels..... BDIH COSMOS ORGANIC

Gesetzliche Angaben

Inverkehrbringer..... cosmondial GmbH & Co. KG; Industriestraße 23 b, 63834 Sulzbach am Main, Deutschland

Angaben zur VE (VerbrauchsEinheit / Einzel)

Verpackungsart..... Stück

Stücke in Packung..... 1

Bezeichnung der Einzelstücke..... Stück

Preise und Konditionen

Pfandartikel Stück..... kein Pfand