



Haarfärbemittel - ECHOSLINE

ECHOS COLOR

Färbung in der Creme Bienenwachs



ECHOS
LINE

✉ bbazar@globelife.com
☎ +39 0331 1706328
🌐 www.globelife.com/echosline



ECHOS COLOR

Färbung in der Creme Bienenwachs

Professionelle Haar färben Creme mit Bienenwachs und Vitamin C angereichert. Die innovative Formulierung erzeugt hohe Leistung ist auch ökologische und klimatische Bedingungen für verschiedene machen Ihr Haar glänzend und hell. Bestimmte Wirkstoffe bieten natürlichen Schutz der Haare , spielen Klimaanlage und hautpflegend handeln. ECHOS Farbe sorgt für eine vollständige Abdeckung von weißen Haaren und bietet lang anhaltende Farben im Laufe der Zeit durch die antioxidativen Eigenschaften von Vitamin c. Es wird empfohlen, die Verwendung in Kombination mit der oxidierenden emulsion Creme 3bteam-Brasil Cacau eine hohe Stabilität des Tones der Blendung und reduziert die Farbänderung.

Farben: ECHOS COLOR ist erhältlich in lebendigen Farben unterteilt 120 20 Serie: natürliche intensive natürliche BAHIA , natürlichen, EXTRAS , MATT, Asche , Asche , BEIGE, INTENSE, COPPER-PLATED goldbraun , BROWN, tropischen , CHOCOLATE BROWN, GOLDEN, AUBURN, Kupfer Kupfer, Mahagoni, DEEP PURPLE , ROSSI, DEEP RED , ROSSI 3 Tonalizzatori EXTRA, Pastell , Superlift 6, 4 und 1 Neutral Restlichtverstärkern.

Gebrauchsanweisung: in einem nicht-metallischen Behälter , 1 + 1, mix 5 (z.B. 50 ml + Handcreme 75 ml von oxidierenden emulsion Creme 3bteam-Brasil Cacau vorgegebenen Bänder). Die Serie Ultra-Aufhellung Lotion 1 + 2 gemischt werden (z.B. 50 ml Sahne 100 ml + Emulsion Stabilisator 3bteam-Brasil Cacau bis 40 Vol). Farbe wie Creme ECHOS Ton-in-Ton Färbung und die Kräftigung auf sensibilisierte Haar verwenden , Wir empfehlen eine Serumverdünnung von 1 + 2 Creme mit cremigen Aktivator 3bteam-Brasil Cacau in 7 Bänden. Die Tonalizzatori 3bteam-Brasil Cacau sollen die besten Ergebnisse auf Antrag haben die Fonds insgesamt bleichen , Streifen, Sonnenstich , Kontraste und Superlift Färbungen highlights ,

Verpackung: 100 ml Tube.