



Saç - Ton Ton - IT&LY

ITELY DELYTON ?LER?

tonu tonu ile Phyto Klima Kompleksi - amonyak olmadan



ITELY[®]
HAIR FASHION

✉ bbazar@globelife.com

☎ +39 0331 1706328



ITELY DELYTON ?LER?

tonu tonu ile Phyto Klima Kompleksi - amonyak olmadan

Itely hairfashion saç ve sbquo sayg?l? bir ürün sunuyor ; Cilt ve özellikle çevre. Delyton ?LER? & è ; I nazikçe ve sbquo saç her türlü boyama için yenilikçi renk tedavi ton amonyak bazl? Bitkisel Klima Kompleksi ; yans?malar? ve parlak ve çok yönlü ve son derece parlak renk elde etmek için sonsuz renk kombinasyonlar? ile dolu bir dizi. Saç her zaman korunur ve inan?lmaz renkler ve, Delyton ?LER? & è ; Ayr?ca sadece permal? saçlar üzerinde belirtti.

Delyton ?LER? için tatl? bir renk idealdir :

- Bir pi ula?mak istiyor ; Do?al ve göze batmayan ;
- Erken beyaz saçlar? maskelemek istiyorum ;
- renk canland?rmak istiyor ;
- Özellikle hassas bir cilde sahip ;
- saç veya k?r?lgan a?art?lm?? etti:
- güvenle s?k de?i?tirmek istiyor ;
- büyütme görmek istemiyor ;
- ?lk kez rengi yakla??mlar? ;
- Erkek pazar? için idealdir.

ARA?TIRMA VE GEL??T?RME

Bitkisel Klima Kompleksi & è ; keratin ve sbquo ile yaratma saç fiber içinde, tüm nüfuz tamamen bitki özel bir biolipidico ; dirençli sbquo bir molekül yap?s? ; hangi geli?tirir s ve hidrasyon esnekli?i ve saç. Saça yumu?akl?k ola?anüstü, do?al aktif maddeler saçl? deri ve teklif a korunmas?n? sa?lamak içeriyordu. ?pek Proteinleri, yüksek oranda ve sbquo mevcut ; hafifçe esen ve k?skan?lacak bir yumu?akl?k ve sbquo veren saç nüfuz ; dan s??r, iç ve, Sa?l?kl? ve sbquo tutmak ; Yumu?ak, sulu ve parlak.

?stene tüm yans?malar? ve sbquo için mükemmel bir renk dengesini sa?lamak saç lifleri özel Pigmentler Boyalar kullan?lan ba?lama ; Renk do?mak ve agrave olacak ; pi yo?un ve ilk beyaz saç mükemmel kapsama alan? ile parlak.

Shades 47 tonlar? mevcuttur.

Yol d kullanmak 1 seyreltilmi? : E?er yumu?ak bir krem ve sbquo olsun Delyton ?LER? ACT?VATÖR 2 ;, uygulamak kolay ; hangi bir sa?lar;,, derin eylem ayn? zamanda hassas

Paket :. 60 ml tüp