



Couleur de cheveux - KOMIS

DIANTEA

Professionnelle coloration sans ammoniaque-sans résorcinol PPD-pas



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



DIANTEA

Professionnelle coloration sans ammoniaque-sans résorcinol PPD-pas

Délicate, parfumée, une grande couverture grise, couleur parfaite et de longue durée, maximum de respect pour la peau et les cheveux : sont les principales qualités de la nouvelle couleur de cheveux DIANTEA. Ces caractéristiques sont tirées d'une étude approfondie et une analyse de toutes les matières premières dont il est composé. Sont enlevés, par conséquent, l'ammoniac, résorcine et PPD (p-phénylènediamine), en les remplaçant par d'autres ingrédients moins agressifs et plus fonctionnels. Elle est également enrichie de hydratants de tonus, douceur et brillance aux cheveux et céramides pour rétablir et maintenir la barrière cutanée. En outre, selon les règles de la KOMIS, producteur de couleur DIANTEA, les études et les essais de son équipe technique continue conduisent continuellement composition de colorant de gains, avec la plus grande attention à la sécurité et l'innocuité du produit.

nuances : Noir-brun brun 3-1:4-5-6 blond blond clair de dark blonde clair brun brun-blond 7-8-9 ; Or : 6,3 blond foncé doré ; Cuivre : 7.43 blond cuivre doré ; Fantasy : 3.05 chocolat ; SUPERLIGHT : super blonde naturelle de 9000.

mode d'emploi : avec la crème colorante DIANTEA, vous obtiendrez des résultats techniquement parfaits et impressionnants. Crème colorante DIANTEA doit être utilisée avec émulsion de peroxyde d'hydrogène stabilisée dans la proportion de 1 partie définitivement de crème colorante + 1.5 d'oxydant (la moitié d'un tube (50 ml) + 75 ml, 30, oxygène stabilisé 20 40 volumes).

Important : Crème colorante DIANTEA peut également être utilisée comme une dilution

de colorant de cheveux traditionnelle suivant le schéma classique de 1 + 1 (1 partie pour 1 part de couleur crème DIANTEA + oxydant). Il est donc possible de mettre en évidence la plupart puissance et donner une plus grande importance à la nuançature dans le même temps, gardant parfaitement saine brillance et tonifier la fidélité des couleurs.

conditionnement : tube de 100 ml, égal à 2 applications.