



## Couleur de cheveux - SOLFINE

### COULEUR NATURELLE

couleur naturelle



sol·fine

✉ [bbazar@globelife.com](mailto:bbazar@globelife.com)

☎ +39 0331 1706328

### COULEUR NATURELLE

couleur naturelle

coloration permanente sans paraphenyldiamine de faible teneur en ammoniacque enrichie en complexe naturel à base d' :

- Aloe Vera : ses propriétés curatives et cosmétiques sont connues depuis l'Antiquité, dans la formule Aloe Vera. Joue un rôle important apaisant et adoucissant.

#### Protéines

- Blé : blé est une céréale riche en protéines dans la coloration, jouer restructurations et les réparations.

- Huile de jojoba : L'huile de jojoba est une cire produite par les graines de la plante de jojoba qui pousse dans les zones désertiques. Remarquables sont ses utilisations en cosmétique comme émoullient qui est polissage émoullient.

#### Extrait

- Le bambou : En Chine, le bambou est un symbole de l'éternelle jeunesse. Riche en actifs nourrissants et normalisation, donne l'élasticité des cheveux et de la brillance.

- Panthénol : dit vitamine de beauté dans COULEUR NATURELLE joue un nourrissante et hydratante.

- Alpha bisabolol (extrait de camomille) est une huile obtenue à partir des feuilles de Matricaria de camomille, largement utilisé pour sa détente et tonifier la peau, est un excellent anti- inflammatoire et apaisante.

- Pas de PPD : d'un processus de recherche minutieuse a permis de sélectionner les intermédiaires d'oxydation par le haut niveau de pureté de la couleur de l'efficacité maximale

- Simplicité : toutes les couleurs présentes dans le dossier couvrent parfaitement les

cheveux blancs d'une manière directe, sans avoir à mélanger avec la série naturelle. Cela facilite la intermiscelazione de nuances et simplifie le travail des coiffeurs.

- coloration délicate : il contient un faible pourcentage de l'ammoniac, il ouvre légèrement la cuticule. Les micro- pigments pénètrent dans la cuticule du cheveu, même si elle n'est pas complètement dilatée, et seulement quand ils sont à l'intérieur des molécules oxydées devenir plus grand et plus coloré, c'est possible grâce à l'oxydation de freinage spécial. Les molécules de colorant sont donc piégés dans la structure du cheveu donnant des résultats très durables. En outre, une cuticule intacte reflétera le rendu des couleurs lumineuses et intenses.

**Stores** disponible en 64 teintes réparties en 12 familles : frêne naturel, violet, beige, brun, or, cuivre, acajou rouge ET SUPERLIGHTENERS. Un trait distinctif sont les deux séries : TONER (pour des stries de tonification et décolorations) et MIX & SERIES (à l'eau de Javel et couleur en une seule étape)

.méthode **d'utilisation**: tube de mélange milieu de 1:1,5 (50 ml) avec 75 ml de Solfine Oxy

**boîte** : tube de 100 ml