



Le Pouvoir des Couleurs L'influence des différents dégradés

Les couleurs sont des ondes électromagnétiques, le spectre visible de la lumière du soleil. Non seulement elles influencent nos sensations, mais elles émettent une force de confort et guérison pour nos corps et nos âmes.

Les couleurs et la lumière possèdent des « pouvoirs curatifs » pensons par exemple, à l'influence que les rayons du soleil ont dans les différentes périodes de l'année.

Savoir utiliser la couleur et la lumière est la base de la chromothérapie qui contribue à améliorer notre qualité de vie.

Cela comprend tout, de ce que nous utilisons pour décorer nos habitations et nos lieux de travail, jusqu'aux bijoux que nous choisissons en fonction de leur couleur et de leur luminosité, couleur et luminosité qui sont dirigés vers notre corps.

« La couleur exprime quelque chose en soi et de soi, il faudrait que chacun puisse en profiter » Vincent Van Gogh avait déjà exprimé avec beaucoup d'avance, les effets que la couleur pouvait avoir sur les personnes.

Pour ce motif, la couleur des cheveux est, elle aussi, fondamentale, c'est un projet de beauté et un élément de séduction si elle est en harmonie avec les tonalités de base de la peau et des yeux.

Couleur : un message continu de Charme

La couleur, dans le concept mode cheveux, a un rôle fondamental.

On peut la considérer comme un « message de charme », fondé sur la communication, l'harmonie, la séduction.

Communication

Parce que la couleur des cheveux exalte la gaieté, la douceur, le style, l'assurance, la classe de chaque femme.

Harmonie

Parce que la couleur des cheveux peut faire pendant, avec les tonalités de la peau, des yeux, des vêtements, des bijoux.

Séduction

Parce que la couleur des cheveux révèle la mystérieuse sensualité qui fait partie de la femme moderne.





La Force de la Marque

Un « **B** » qui signifie **Beauté** totale, mais surtout **Beauté** des cheveux.

Beauté en harmonie avec **Bien-être** pour donner naissance à une cosmétologie capillaire évoluée.

Le « **E** » est l'**Expérience** qui investit consciemment toutes les ressources humaines, de l'entreprise et du coiffeur, pour arriver ensemble à partager des valeurs et des objectifs.

Le E comme ligne **Exclusive** de cosmétiques pour cheveux qui s'adresse au coiffeur professionnel.

Le « **S** » est la **Science** appliquée à la trichologie, alliance entre la compétence et la technologie.

S c'est aussi le Service que **BES** offre, en se concentrant en premier lieu sur la qualité des rapports.

BES, une entreprise jeune, dynamique, flexible et fiable, est un exemple d'entreprise qui s'agrandit grâce à l'enthousiasme, la qualité professionnelle et le sens pratique de ceux qui la dirigent, de ceux qui y travaillent, de ses collaborateurs.

HI-FI HAIR COLOR : LA COULEUR POUR CHEVEUX DE HAUTE FIDELITE.

La fidélité de la couleur est parfaite, uniforme chromatique et reflets plus brillants.

Résultat obtenu grâce à l'emploi de principes actifs et de pigments d'intérêt remarquable.



La Couleur Douceur

La couleur du passé est homogène, lourde, sans lumière.

Elle était éternelle, toujours identique et généralement nocive pour la fibre capillaire.

BES HI-FI HAIR COLOR est la couleur d'aujourd'hui, faite de lumière et de contrastes, de facettes recherchées.

C'est le résultat d'une recherche qui place en premier plan le respect absolu du cheveu.

Des couleurs naturelles aux tonalités tabac, des rouges vibrants intenses aux irisés précieux, des roux acajou aux harmonieux beiges dorés, la qualité du résultat se transforme toujours en charme vivant.

Chaque nuance garantit le délicat équilibre physiologique et structurel du cheveu, enrichissant la couleur tout naturellement.

Le concept de haute fidélité de la couleur

HI-FI color concept est le concept essentiel qui est à la base du succès de **BES HI-FI HAIR COLOR**.

Il est obtenu grâce à la synergie entre la base portante crémeuse, les pigments et les principes actifs.

Caractéristiques de la base portante crémeuse

Facilité de préparation et d'application – Stabilité de l'émulsion crémeuse –

Action protectrice sur la fibre capillaire

Uniformité chromatique parfaite des pigments

Base sensibilisation – Couverture complète des cheveux blancs – Plus

grande stabilité de la couleur

Le concept cosmétique des principaux actifs

Plus longue durée de la couleur – Aspect cosmétique parfaits des cheveux

Action de soutien et de conditionnement



A - Caractéristiques de la base portante crémeuse

1 - FACILITE DE PREPARATION ET D'APPLICATION

La base portante est une crème l'aspect cosmétique, elle est souple et fluide, si facile à mélanger au révélateur, qu'ensemble ils forment une nouvelle émulsion, facile à appliquer, qui colle aux cheveux et est facile à rincer. Durant son application elle émane un agréable parfum fruité.

2 - STABILITE DE L'EMULSION CREMEUSE

La crème cosmétique de **BES HI-FI HAIR COLOR** est à deux phases O/W (oil-water) dans lesquelles la valeur exacte de HLB (hydrolipidique balance) garantit la stabilité du produit dans le temps.

3 - ACTION PROTECTIVE SUR LA FIBRE CAPILLAIRE

BES BEAUTY & SCIENCE, durant la formulation de **BES HI-FI HAIR COLOR** a étudié en collaboration avec d'importantes sociétés productrices de matières premières, des molécules particulières qui, correctement dosées en fonction de la HLB, n'agressent pas le cheveu, ne l'appauvrissent pas au contraire, rééquilibrent sa valeur hydrolipidique, fondamentale pour obtenir une chevelure facile à démêler, souple et belle.

B - Uniformité chromatique parfaite des pigments

4 - BASSE SENSIBILISATION

Dans la **BES HI-FI** le dosage d'ammoniaque a été réduit au minimum pour rendre le produit moins agressif et réduire la sensibilisation de la peau et des cheveux tout en conservant la capacité éclaircissante désirée.

5 - COUVERTURE COMPLETE DES CHEVEUX BLANCS

L'équilibrage parfait atteint par la formule, entre l'hydroxyde d'ammoniaque et le poids moléculaire des pigments, permet pour chaque nuance spécifique, d'englober toute la quantité de couleur, obtenant ainsi la couverture complète des cheveux blancs.

6 - PLUS GRANDE STABILITE DE LA COULEUR

Les micros pigments contenus dans la formule de **BES HI-FI** se regroupent pour devenir un seul pigment (macromolécule enchaînée) particulièrement stable qui, une fois entré dans le cheveu, y reste solidement ancré, garantissant à la couleur une plus grande stabilité dans le temps.

C - Le concept cosmétique des principes actifs

7 - PLUS LONGUE DUREE DE LA COULEUR

L'emploi dans la **BES HI-FI** d'une protéine de blé hydrolysée associée à un copolymère de silicone a permis d'obtenir des bénéfices fonctionnels sur la structure du cheveu pour une plus longue durée de la couleur.

8 - ASPECT COSMETIQUE PARFAIT DES CHEVEUX

La présence de 6 liposomes Végétaux permet à la coloration **BES HI-FI** de donner aux cheveux et à la peau un aspect cosmétique parfait.

L'action de purification de la peau, associée à l'action émolliente, assouplissante et tonifiante des liposomes végétaux sélectionnés, ont une influence bénéfique sur le cheveu en lui donnant un aspect plus sain.

9 - ACTION DE SOUTIEN ET DE CONDITIONNEMENT

Le Liposome Vitaminique au D-Panthenol, grâce à son contenu protéique, soutient, conditionne le cheveu et améliore son aspect extérieur, en le rendant plus tonique et élastique.



Les liposomes

Les liposomes sont formés de phospholipides qui contiennent dans leur molécule des particules hydrophiles et lipophiles.

Nous pouvons affirmer que l'emploi des liposomes dans la cosmétique capillaire permet de disposer de « CARRIERS » qui peuvent transporter les principes actifs.

Le passage des substances fonctionnelles (principes actifs) du système liposomique aux structures cellulaires est facilité et s'effectue naturellement parce que les liposomes peuvent interagir avec la structure du cheveu, avec laquelle ils présentent une affinité élevée du point de vue de la composition et de l'agrégation cellulaire.

Une fois que le liposome est en contact avec le cheveu, il s'aplatit en recouvrant la plus grande surface possible. Cette vaste zone de contact permet d'acheminer de manière ponctuelle un flux considérable de substances actives.



Le contenu liposomique de la BES HI-FI

6 Liposomes Végétaux pour donner aux cheveux et à la peau un aspect cosmétique parfait :

Liposome de Bardane	action de purification de la peau
Liposome d'Echinacée	action émolliente
Liposome de Ginseng	action tonifiante
Liposome d'Hyper cum	action stimulante
Liposome de Chêne Marin	action assouplissante
Liposome de Tilleul	action rafraîchissante

1 Liposome Vitaminique pour une action de soutien et de conditionnement du cheveu :

Liposome au D-Panthenol : le D-Panthenol est la forme stable de la vitamine B5 (Ac. Panthoténique).

Grâce à son contenu en protéines il tonifie et donne de l'élasticité au cheveu.

La protéine du Blé

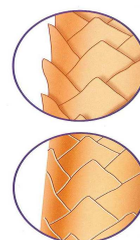
Ces dernières années il a été découvert que les propriétés intrinsèques des protéines du blé hydrolysées, déjà reconnues comme étant des agents fonctionnels de conditionnement et d'hydratation de la peau et des cheveux, pouvaient être encore améliorées par des modifications chimiques.

Une nouvelle catégorie de ces dérivés protéiques modifiés qui a été réalisée est celle des copolymères du blé-silicone.

Dans ces copolymères, une chaîne de silicone est chimiquement fixée à une chaîne de protéines.

Ce nouveau copolymère d'origine végétale, s'insinuant dans les squames de la cuticule, forme une structure polymérique complexe qui cimente la surface cuticulaire.

Les squames du cheveu qui entrent en contact avec ce copolymère contenu dans la **BES HI-FI**, se présentent au microscope bien fermée et soudées. Cela évitera que le pigment colorant qui est entré dans le cheveu, n'en sorte.



Belle & Beau Paris-FR

41 rue Dulong- 75017 Paris

Tél. : 01 42 27 79 08 contact@bellebeauparis.fr Fax : 01 42 27 49 95

www.bellebeauparis.fr

Vos contacts :

Madame Lydia DE LUCA

Monsieur Jean-Roland JUTIER

Société : EuroBusiness-Partners

Mob. : 06 80 53 15 49 l.deluca@bellebeauparis.fr

Mob. : 06 85 11 63 80 jr.jutier@bellebeauparis.fr

www.eurobusiness-fr.com