



Traitements - soin des cheveux - LISAP

LISAP FASHION SPA

les sentiments et le bien-être d'une ferme de beauté



✉ bbazar@globelife.com

☎ +39 0331 1706328

LISAP FASHION SPA

les sentiments et le bien-être d'une ferme de beauté

ligne capable de se fondre et harmoniser les mouvements produits, les sons et les odeurs d'un véritable rituel, qui commence à partir du moment de laver et se termine avec un style pour créer une atmosphère unique dans le salon. LISAP FASHION SPA donne au client les douces sensations qui ne peuvent être trouvés dans une ferme de beauté : elle leur offre une douce évasion du stress quotidien et choyer blème de redécouvrir le véritable bien-être

PURIFICATION SHAMPOING

Contient un mélange d'huiles essentielles à l'action de purification qui respecte et améliore l'état du cuir chevelu, apaise la peau, nourrissant et hydratant en profondeur. Il est particulièrement recommandé pour les peaux délicates et les cheveux.

paquet :. bouteille de 250 ml

Masque Relaxant / CLIMATISEUR

Traitement intensif pour la peau et les cheveux cassants, argile sèche / blanc et des huiles essentielles apaisantes. Nourrit la peau en profondeur et donne une sensation d'apaisement et de conditionnement, donne éclat et laisse les cheveux doux.

paquet : JAR 250 ml

MUD APAISANT / DERMOCALMANTE

Traitement à l'argile blanche, mélange d'huiles essentielles, le bisabolol et l'extrait de Zanthoxylum, fournit un effet apaisant et dermocalmante. Assure des sensations uniques de bien-être.

paquet :. 250 ml tube

gouttes d'huile ÉNERGISANT

Traitement idéal pour les cheveux secs et abîmés : eux et les rend lisses, doux et lumineux nourrit. Protège contre les sources thermiques et mécaniques et thermiques.

paquet :. flacon de 250 ml avec pompe

EUPHORIA de CREAM

Crème de conditionnement parfait pour hydrater nourrir les cheveux, donnant un

sentiment de bien-être. Hydratation idéal pour assurer l'uniformité de la porosité des structures capillaires. Il libère un parfum agréable.
paquet : flacon de 125 ml .