

Nutricolor 9.30 Teinture douce dorée extra claire 140 ml

EAN: 8030243011251 FABRICANTE: BIOKAP



Formule esclusiva aux ingrédients végétaux et haute tolérance cutanée, nourrit et répare les cheveux tout en les colorant et en couvrant parfaitement les cheveux gris.

LA DESCRIPTION

La teinture capillaire Biokap Nutricolor est une alliée précieuse pour la beauté et la coloration des cheveux. Sa formule exclusive aux ingrédients végétaux et à haute tolérance cutanée nourrit et répare les cheveux tout en les colorant et en couvrant parfaitement les cheveux gris. Avec TRICOREPAIR, un complexe à base de protéines de riz, de dérivés de saule et d'acides de fruits lipophiles. Enrichi en huile d'argan d'origine biologique, il nourrit les cheveux et les rend plus doux et plus brillants.

Quand utiliser

Pour couvrir parfaitement les cheveux gris dès la première application et pour une couleur longue durée.

Comment l'utiliser

À partir d'aujourd'hui, utiliser les couleurs Biokap Nutricolor est encore plus simple : il suffit d'insérer le flacon Nutricia dans le trou indiqué au dos de l'emballage et d'utiliser la couche protectrice jetable fournie. Mélangez ensuite le contenu du tube en suivant les instructions de la notice. Choisissez la teinte en fonction de votre quantité de cheveux gris, en suivant les instructions sur l'emballage.

Contenu

Il contient TRICOREPAIR, un complexe de protéines de riz à action revitalisante, de dérivés de saule qui protègent la couleur et d'acides de fruits lipophiles qui soignent le cuir chevelu lors de l'application de la teinture. De par sa teneur élevée en acides gras insaturés et en vitamine E, l'huile d'argan protège, restaure et donne de la brillance aux cheveux cassants et fragiles. Contient de l'huile d'argan, des protéines végétales de blé, de soja, de riz et d'avoine, du Lactosafe® (acides de fruits lipophiles à effet relaxant sur la peau) et de l'extrait de saule.

Avvertissement

Sans ammoniac, ni résorcinol, ni parabènes. Sans nickel Avant d'utiliser le produit, lisez attentivement les instructions sur l'emballage. Effectuez toujours un test de sensibilité 48 heures avant chaque application.

