



Ph??ng pháp ??i?u tr? - ch??m sóc tóc - FREE LIMIX

DERMOPURE - SEBOCONTROL

x? lý bã nh?n làm s?ch v?i ch?t chi?t xu?t t? ??cây ng?u bàng và ??t sét



✉ bbazar@globelife.com

☎ +39 0331 1706328

DERMOPURE - SEBOCONTROL

x? lý bã nh?n làm s?ch v?i ch?t chi?t xu?t t? ??cây ng?u bàng và ??t sét

?? ch?ng bã nh?n d? th?a, do c?ng th?ng tâm-v?t lý, th?i ti?t và ô nhi?m, FreeLimix nghiên c?u DERMOPURE, m?t dòng bã nh?n ??i?u ti?t làm s?ch. Các cây ng?u bàng v?i nh?ng ??c tính làm se b? m?t bình th??ng hóa các h? vi khu?n c?a da ??u và ng?n ng?a m?n ?? và kích ?ng. Các hành ??ng chung c?a các thành ph?n ???c l?a ch?n (Birch Tree, Cacao và d?u ô liu), t?ng c??ng và nuôi d??ng da ??u và tóc, t?o cho h? m?t kh?e m?nh, m?m m?i và sáng bóng. ??t sét giàu khoáng ch?t và nguyên t? vi th?c hi?n m?t quá trình th?m th?u qua ?ó h?p th? các t?p ch?t và t? bào ch?t t? da ??u và cung c?p cho các khoáng ch?t c?n thi?t ?? tái thi?t c?a nó.

- **1 ÁNH SÁNG ch?t l?ng DERMOPURIFYING** : trong tr??ng h?p nh? bã nh?n d? th?a, áp d?ng tr??c khi g?i ??u nh? làm m?i và nh? nhàng
h?p : v?i chai thu?c bôi v?i phun 150 ml

- **1 CLAY MASK** : s? d?ng tóc r?t ngu si ??n ??n ho?c r?t n?ng n?. Áp d?ng ?? làm khô ho?c tóc ?m, nh? các tính ch?t c?a ??t sét h?p th? các t?p ch?t và cân b?ng s?n xu?t bã nh?n.
h?p : 200 ml ?ng

- Bã nh?n ??i?u ti?t D?u g?i **2** :. ???c áp d?ng sau khi ??i?u tr? 1 1 Light, D?u g?i ??u DERMOPURE là m?t ch?t t?y r?a hi?u qu? và có m?t thanh l?c antiseborreic và bình th??ng hóa h? vi khu?n
h?p : 500 ml chai

- **CLAY D?u g?i ??u** : d?u g?i ??i?u ch?nh bã nh?n v?i ??t sét và cây ng?u bàng. Nó làm s?ch da ??u và tóc trong chi?u sâu. ??c t? và t?p ch?t t? ??tóc ?i ??t sét màu xanh lá cây, do ?ó bán khoáng ch?t thúc ??y s? ph?c h?i c?a tóc và da ??u. N?i dung cao ch?t silica có trong ??t sét cho phép cho m?t t?y da ch?t nh? nhàng và lo?i b? các t? bào ch?t, ?? l? nh?ng cái m?i h?n và quan tr?ng. Ghi chú c?i t?o ??t sét tinh ch? ???c thêm vào nh? nhàng và d??ng ?m c?a cây ng?u bàng và dell'Hamamelis ?ó ng?n ng?a kích ?ng và m?n ??.
h?p : 250 ml