



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

AETO TRE TÓC NGUYÊN CH?M SÓC AETÒ TRE T? NHIÊN CH?M SÓC TÓC

barex



✉ bbazar@globelife.com
☎ +39 0331 1706328

AETO TRE TÓC NGUYÊN CH?M SÓC AETÒ TRE T? NHIÊN CH?M SÓC TÓC

AETO là tri?t lý mà ?n m?ng cu?c h?p c?a t?t c? các ngu?n n?ng l??ng c?a c? th?. Các dòng s?n ph?m s? d?ng AETO th?c v?t, tài s?n ph?c h?i và ch?a lành, t? các khu v?c khác nhau trên th? gi?i nh? Châu Phi, vùng Vi?n ?ng, Hawaii, Úc, t?t c? nh?ng n?i mà m?t th?m th?c v?t phong phú ??c bi?t là phát tri?n trên ??t li?n hay trên bi?n v?n còn tinh khi?t và không b? ô nhi?m. Nhi?u nghiên c?u khoa h?c và th? nghi?m trong phòng thí nghi?m ???c ti?n hành b?i các chuyên gia th?c v?t h?c AETO cho th?y vi?c s? d?ng các ch?t d?n xu?t có ngu?n g?c th?c v?t trong dòng s?n xu?t hành ??ng nhanh chóng và hi?u qu? trên các s?i mao m?ch b? suy y?u, khai thác và m?t n??c, t?ng 47% s?c ?? kháng v? c?a tóc và cho phép ?? ??t ???c k?t qu? ?áng ng?c nhiên sau khi ch? có b?n ph??ng pháp ??i?u tr?. pH sinh lý.

c?ng c? D?u g?i - Tre & Yucca

Các ch?t chi?t xu?t c?a yucca glauca và cây tre t? các khu v?c ??c tr?ng c?a ngu?n g?c, n?m ? các vùng ??t hoang s? r?t giàu axit amin, protein và tinh b?t. Nh? nh?ng y?u t? này ?óng m?t d?u g?i ??u C?ng C? d? d?i trên tóc góp ph?n có hi?u qu? ?? làm cho nó ?àn h?i và kh? n?ng ch?ng xâm l??c. Hi?n th? cho tóc khai thác và suy y?u.

h?p : chai 250 ml và 400

c?ng c? BALM - tre Hibiscus

T? h?t Hibiscus esculentus, cây b?n ??a c?a Trung Phi, Malaysia và Philippines, b?n nh?n ???c m?t s?a v?i ??c tính có l?i ?ó, cùng v?i C?ng C? và làm s?ng l?i tính ch?t c?a tre, hành ??ng sâu d??ng ?m và tái c? c?u s?i tóc.

h?p : chai 250 ml và 400

c?ng c? MASK - Bamboo & Wild Mango

T? các lo?i trái cây xoài hoang dã (Irvingia Gabonensis) cây có ngu?n g?c t? các khu r?ng ? châu Phi, b?n s? có ???c m?t th?c v?t b? giá tr? dinh d??ng ??c bi?t r?t hi?u qu? trong vi?c ??a ra kh?i l??ng và t?a sáng cho tóc và c?i thi?n qu?n lý. S? hi?n di?n c?a chi?t xu?t tre, b?i c?ng c? tài s?n, và panthenol làm m?t n? này là nuôi d??ng và tr? hóa, hoàn h?o cho t?t c? các lo?i tóc khai thác và suy y?u.

h?p : 250 ml ?ng và l? 500 ml