

IYALY SRL
Via Pola 23
20124 Milano (MI)
Ambroslyaly
Nectar for People

SCHEDA TECNICA
del 07/05/2024

FOTO PRODOTTO



NOME PRODOTTO

Hair plus
Con Biotina, Cistina, Metionina, estratto di Equiseto
e Zinco ULTRAZIN®

FORMATO ML

60 capsule da 600 mg
36g e 1.26 oz

PAO & CERTIFICAZIONI



MADE IN ITALY

CODICE ARTICOLO

INT003

DESCRIZIONE PRODOTTO

Hair plus è un integratore alimentare formulato per supportare la salute dei capelli, della pelle e delle unghie. La biotina, anche conosciuta come vitamina B7, è nota per il suo ruolo nella promozione della crescita dei capelli e delle unghie, mentre la cistina e la metionina sono amminoacidi importanti per la produzione di cheratina, una proteina chiave per la salute dei capelli e delle unghie.

L'estratto di Equiseto è ricco di silicio, un minerale essenziale per la struttura e la forza dei capelli, della pelle e delle unghie. Infine, lo zinco è coinvolto nella sintesi delle proteine e nel processo di rigenerazione cellulare, contribuendo alla salute generale della pelle e al mantenimento dei tessuti.

Hair plus è l'integratore alimentare ideale per chiunque desideri migliorare la salute e l'aspetto dei capelli, della pelle e delle unghie, supportando la loro crescita, forza e vitalità.

INGREDIENTI

Agente di carica: cellulosa microcristallina; Equiseto E.S. tit. 2% in silice (Equisetum arvense L., erba), L-Cistina, L-Metionina, capsula vegetale (idrossipropilmetilcellulosa), Ultrazin® (ossido di zinco, amido di riso pregelatinizzato (Oryza sativa), esteri di saccarosio degli acidi grassi, lecitina di girasole (E322), fosfato tricalcico (E341), farina di riso) agente antiagglomerante: biossido di silicio; Selenito di sodio, Vitamina H (Biotina)..

CONTENUTO MEDIO	per dose giornaliera (*)	VNR (**) (%)
Zinco	5 mg	50%
Equiseto E.S. Di cui silice	100 mg 2 mg	-
L-Cistina	100 mg	-
L-Metionina	100 mg	-
Biotina	50 mcg	100%
Selenio	27,5 mcg	50%

dose giornaliera (*) = 1 capsula

VNR (**) = Valori nutritivi di riferimento (adulti) ai sensi del Reg. UE1169/2011

EFFETTO FISIOLOGICO

Integratore alimentare a base di amminoacidi solforati L-Cistina ed L-Metionina, e di Biotina, Selenio e Ultrazin®, una formula brevettata a base di Zinco sucrosomiale® che contribuisce al fisiologico mantenimento di capelli normali. L'estratto di Equiseto sostiene il fisiologico trofismo del connettivo ed il normale benessere dei capelli.

MODO D'USO

Si consiglia l'assunzione di 1 capsule al giorno, preferibilmente lontano dai pasti principali.

AVVERTENZE

Gli integratori alimentari non vanno intesi come sostituti di una dieta variata, equilibrata e di un sano stile di vita. Non eccedere la dose raccomandata per l'assunzione giornaliera. Tenere fuori dalla portata dei bambini al di sotto dei tre anni di età.

CONSERVAZIONE

Conservare in luogo fresco e asciutto ed al riparo dalla luce e fonti di calore. La data di scadenza si riferisce al prodotto in confezione integra e correttamente conservata.

IYALY Srl. dichiara che, in base alla documentazione consegnata dai fornitori, il prodotto contiene/non contiene le sostanze che possono provocare allergie o intolleranze citate nell'allegato II del Regolamento UE n. 1169/2011, come da tabella sotto riportata.

ALLERGENE	PRESENZA ALLERGENE NEL PRODOTTO	INGREDIENTE IN CUI È CONTENUTO L'ALLERGENE	PRESENZA ALLERGENE NELLO STABILIMENTO COME INGREDIENTE O COME RESIDUO ALLERGENICO DI INGREDIENTE
1. Cereali contenenti glutine, cioè: grano, segale, orzo, avena, farro, kamut o i loro ceppi ibridati e prodotti derivati, tranne: a) sciroppi di glucosio a base di grano, incluso destrosio (*); b) maltodestrine a base di grano (*); c) sciroppi di glucosio a base di orzo; d) cereali utilizzati per la fabbricazione di distillati alcolici, incluso l'alcol etilico di origine agricola. (*) E i prodotti derivati, nella misura in cui la trasformazione che hanno subito non è suscettibile di elevare il livello di allergenicità valutato dall'Autorità per il prodotto di base da cui sono derivati.	NO	NO	NO
2. Crostacei e prodotti a base di crostacei.	NO	NO	NO
3. Uova e prodotti a base di uova.	NO	NO	NO
4. Pesce e prodotti a base di pesce, tranne: a) gelatina di pesce utilizzata come supporto per preparati di vitamine o carotenoidi; b) gelatina o colla di pesce utilizzata come chiarificante nella birra e nel vino.	NO	NO	NO
5. Arachidi e prodotti a base di arachidi.	NO	NO	NO
6. Soia e prodotti a base di soia, tranne: a) olio e grasso di soia raffinato (*); b) tocoferoli misti naturali (E306), tocoferolo D-alfa naturale, tocoferolo acetato D-alfa naturale, tocoferolo succinato D-alfa naturale a base di soia; c) oli vegetali derivati da fitosteroli e fitosteroli esteri a base di soia; d) estere di stanolo vegetale prodotto da steroli di olio vegetale a base di soia. (*) E i prodotti derivati, nella misura in cui la trasformazione che hanno subito non è suscettibile di elevare il livello di allergenicità valutato dall'Autorità per il prodotto di base da cui sono derivati.	NO	NO	NO
7. Latte e prodotti a base di latte (incluso lattosio), tranne: a) siero di latte utilizzato per la fabbricazione di distillati alcolici, incluso l'alcol etilico di origine agricola; b) latticello.	NO	NO	NO
8. Frutta a guscio, vale a dire: mandorle (<i>Amygdalus communis</i> L.), nocciole (<i>Corylus avellana</i>), noci (<i>Juglans regia</i>), noci di acagiù (<i>Anacardium occidentale</i>), noci di pecan [<i>Carya illinoensis</i> (Wangenh.) K. Koch], noci del Brasile (<i>Bertholletia excelsa</i>), pistacchi (<i>Pistacia vera</i>), noci macadamia o noci del Queensland (<i>Macadamia ternifolia</i>), e i loro prodotti, tranne per la frutta a guscio utilizzata per la fabbricazione di distillati alcolici, incluso l'alcol etilico di origine agricola.	NO	NO	NO

ALLERGENE	PRESENZA ALLERGENE NEL PRODOTTO	INGREDIENTE IN CUI È CONTENUTO L'ALLERGENE	PRESENZA ALLERGENE NELLO STABILIMENTO COME INGREDIENTE O COME RESIDUO ALLERGENICO DI INGREDIENTE
9. Sedano e prodotti a base di sedano.	NO	NO	NO
10. Senape e prodotti a base di senape.	NO	NO	NO
11. Semi di sesamo e prodotti a base di semi di sesamo.	NO	NO	NO
12. Anidride solforosa e solfiti in concentrazioni superiori a 10 mg/kg o 10 mg/litro in termini di SO ₂ totale da calcolarsi per i prodotti così come proposti pronti al consumo o ricostituiti conformemente alle istruzioni dei fabbricanti.	NO	NO	NO
13. Lupini e prodotti a base di lupini.	NO	NO	NO
14. Molluschi e prodotti a base di molluschi.	NO	NO	NO