

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

SCHEDA TECNICA

del 07/05/2024

FOTO PRODOTTO



NOME PRODOTTO

Slim
Con estratti di Fucus, Gymnema, Garcinia e Cardo Mariano.

FORMATO ML

60 capsule da 500 mg
30g e 1.05 oz

PAO & CERTIFICAZIONI

36 MESI  MADE IN ITALY

CODICE ARTICOLO

INT006

DESCRIZIONE PRODOTTO

Slim è un integratore alimentare studiato per sostenere il processo di perdita di peso in modo naturale ed efficace nel contesto di una dieta ipocalorica. La sua formula combina estratti vegetali selezionati per le loro proprietà benefiche sull'equilibrio metabolico e sul controllo del peso. L'estratto di Fucus è ricco di iodio, un minerale che supporta il corretto funzionamento della tiroide, fondamentale per regolare il metabolismo e favorire la combustione dei grassi. Inoltre, il Fucus contiene fibre che possono contribuire a promuovere un senso di sazietà. L'estratto di Gymnema sostiene il normale metabolismo dei carboidrati e dei lipidi e può risultare utile per il controllo del senso di fame, riduce il desiderio di cibo dolce, aiutando a controllare l'appetito e a ridurre l'assunzione di zuccheri.

La Garcinia cambogia è apprezzata per il suo contenuto di acido idrossicitrico (HCA), che può aiutare a bloccare l'enzima che converte i carboidrati in grassi, contribuendo così a ridurre l'accumulo di grasso nel corpo e a controllare l'appetito. L'estratto di Cardo Mariano è conosciuto per le sue proprietà depurative e disintossicanti, che possono supportare la salute del fegato e favorire l'eliminazione delle tossine accumulate nel corpo. Slim è la scelta ideale, nel contesto di una dieta ipocalorica, per chi desidera supportare il proprio percorso di perdita di peso in modo naturale, fornendo al corpo il sostegno di cui ha bisogno per raggiungere i suoi obiettivi di benessere e forma fisica.

INGREDIENTI

Fucus E.S. tit. 0,1% in Iodio (Fucus vesiculosus L., tallo), Garcinia cambogia E.S. tit. 60% in Acido idrossicitrico (Garcinia cambogia (Gaernt) Desr., frutto), agente di carica: cellulosa microcristallina; capsula vegetale (idrossipropilmetilcellulosa), Gymnema silvestre E.S. tit. 25% in acido gymnemico (Gymnema sylvestre (Retz) R.Br., foglie), Cardo mariano E.S. tit. 2% in Silimarina (Silybum marianum (L.) Gaertn., frutto), agente antiagglomerante: biossido di silicio.

CONTENUTO MEDIO	per dose giornaliera (*)	VNR (**) (%)
Fucus E.S. <i>Di cui Iodio</i>	200 mg 200 mcg	133%
Garcinia cambogia E.S. <i>Di cui acido idrossicitrico</i>	200 mg 120 mg	-
Gymnema silvestre E.S. <i>Di cui acido gymnemico</i>	100 mg 25 mg	-
Cardo mariano E.S. <i>Di cui Silimarina</i>	100 mg 2 mg	-

dose giornaliera (*) = 2 capsule

VNR (**): Valori Nutritivi di Riferimento (adulti) ai sensi del Reg.UE 1169|2011

EFFETTO FISIOLOGICO

Integratore alimentare a base di estratto secco titolato di Garcinia cambogia e di Fucus per il normale equilibrio del peso corporeo e per un fisiologico stimolo del metabolismo. L'estratto di Gymnema sostiene il normale metabolismo dei carboidrati e dei lipidi e può risultare utile per il controllo del senso di fame. L'estratto di Cardo mariano, titolato in silimarina, sostiene la funzione digestiva ed epatica e le fisiologiche funzioni depurative dell'organismo.

MODO D'USO

Si consiglia l'assunzione di 2 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. Qualora a seguito dell'uso del prodotto insorgano dei disturbi, a carico ad es. della funzione epatica o del sistema nervoso centrale, interrompere l'assunzione e sentire il parere del medico. Nei soggetti con disfunzioni della tiroide, sentire il parere del medico prima dell'assunzione.

QUANTITÀ NETTA

30g e 1.05 oz

CONSERVAZIONE

Conservare in luogo fresco e asciutto. La data di scadenza si riferisce al prodotto in confezione integra e correttamente conservata.

DICHIARAZIONE ALLERGENI

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.

ALLERGENI

ALLERGENI	PRESENZA ALLERGENE NEL PRODOTTO	INGREDIENTI 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) lattolo.	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
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