



IYALY SRL VIA POLA 23, 20124 MILANO (MI) WWW.IYALY.COM

SCHEMA TECNICA rev.2.00

NOME PRODOTTO:

C PLUS

Con Vitamina C protetta e Vitamina C da Fragola.

FORMATO:

60 capsule da 600 mg

SHELF LIFE:

36 MESI

CODICE ARTICOLO:

INT009

MADE IN ITALY



DESCRIZIONE DEL PRODOTTO:

Ambroslyaly C Plus è un integratore alimentare studiato per sostenere la normale funzione del sistema immunitario e ridurre la stanchezza e l'affaticamento. La sua formula include Vitamina C, che protegge le cellule dallo stress ossidativo, potenziata dall'estratto titolato di Fragola. L'acido ascorbico, incapsulato con etilcellulosa (EC), assicura un'elevata stabilità della Vitamina C, migliorandone l'assorbimento e garantendo un'efficacia prolungata nel tempo.

INGREDIENTI:

Vitamina C protetta EC (Acido L- ascorbico, agente di rivestimento: etilcellulosa), Fragola E.S. tit. 50% in Vitamina C (Fragaria vesca L., falso frutto), agente di carica: cellulosa microcristallina; capsula vegetale (idrossipropilmetilcellulosa), agente antiagglomerante: biossido di silicio.

MODO D'USO:

Si consiglia l'assunzione al bisogno di 1 capsula al giorno, lontano dai pasti principali.

CONTENUTO MEDIO:

CONTENUTO MEDIO	per dose giornaliera (*)	VNR (**) (%)
Vitamina C totale	300 mg	375%
Vitamina C "EC" protetta	200 mg	250%
Fragola E.S	200 mg	-
Di cui Vitamina C	100 mg	125%

dose giornaliera (*) = 1 capsula

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

EFFETTI FISIOLGICI:

Integratore alimentare a base di Vitamina C utile a sostenere la normale funzione del sistema immunitario e alla riduzione del senso di stanchezza ed a aticamento. Inoltre, in sinergia con l'estratto titolato di Frago la, contribuisce alla protezione delle cellule dallo stress ossidativo. L'acido ascorbico in forma protetta con etilcellulosa (EC) contenuta in C plus, permette di mantenere un alto grado di stabilità della Vitamina C, aumentandone il reale assorbimento

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 bam bini al di sotto dei tre anni di età.

QUANTITÀ NETTA:

36g e 1.26 oz

MODALITÀ DI CONSERVAZIONE:

Conservare in un luogo asciutto ed al riparo dalla luce e fonti di calore.

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	PRESENZA ALLERGENE NEL PRODOTTO	INGREDIENTI IN CUI É 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) lattiolio.	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