

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

## TECHNISCHES DATENBLATT

rev.1.00

### PRODUKTFOTOS



### PRODUKTNAME

C plus  
Mit geschütztem Vitamin C und Vitamin C aus der Erdbeere.

### FORMAT

60 Kapseln à 600 mg

### HALTBARKEITSDAUER UND ZERTIFIZIERUNGEN

36 MONATE



### ARTIKEL CODE

INT009

### PRODUKTBEZEICHNUNG

C plus ist ein Nahrungsergänzungsmittel mit Vitamin C und titriertem Erdbeerextrakt zur Unterstützung des Immunsystems, zur Verringerung von Müdigkeit und Ermüdung und zum Schutz der Zellen vor oxidativem Stress. Vitamin C ist hilfreich bei der Unterstützung des Immunsystems und der Verringerung von Müdigkeit. Es hat außerdem eine starke antioxidative Wirkung, die hilft, freie Radikale zu bekämpfen und die Zellen vor oxidativen Schäden zu schützen. Der titrierte Erdbeerextrakt liefert in Synergie mit Vitamin C zusätzliche Antioxidantien und nützliche Verbindungen, die den Zellschutz verbessern und das allgemeine Wohlbefinden fördern. Cplus ist eine ausgezeichnete Wahl für alle, die eine natürliche Unterstützung für das Immunsystem, die Verringerung von Müdigkeit und den Zellschutz suchen.

## ZUTATEN

EG-geschütztes Vitamin C (L-Ascorbinsäure, Überzugsmittel: Ethylcellulose), Erdbeere E.S. tit. 50% Vitamin C (*Fragaria vesca* L., Scheinfrucht), Füllstoff: mikrokristalline Cellulose; pflanzliche Kapsel (Hydroxypropylmethylcellulose), Antibackmittel: Siliciumdioxid.

DURCHSCHNITTSGEHALT	pro Tagesdosis (*)	VNR (**) (%)
Vitamin C insgesamt	300 mg	375%
Vitamin C "EC" geschützt	200 mg	250%
Erdbeere E.S	200 mg	-
Davon Vitamin C	100 mg	125%

*Tagesdosis (\*) = 1 Kapsel*

*VNR (\*\*) = Nährstoffreferenzwerte (Erwachsene) gemäß der Reg. UE1169/2011*

## PHYSIOLOGISCHE AUSWIRKUNGEN

Ein Nahrungsergänzungsmittel mit Vitamin C, das dazu beiträgt, die normale Funktion des Immunsystems zu unterstützen und Müdigkeit und Erschöpfung zu verringern. Darüber hinaus trägt es in Synergie mit dem titrierten Erdbeerextrakt zum Schutz der Zellen vor oxidativem Stress bei. Die in C plus enthaltene, mit Ethylcellulose (EC) geschützte Ascorbinsäure sorgt für eine hohe Stabilität des Vitamin C und erhöht seine tatsächliche Absorption.

## VERWENDUNGSWEISE

Es wird empfohlen, 1 Kapsel pro Tag nach Bedarf, außerhalb der Hauptmahlzeiten, einzunehmen.

## WARNUNGEN

Nahrungsergänzungsmittel sind nicht als Ersatz für eine abwechslungsreiche, ausgewogene Ernährung und eine gesunde Lebensweise gedacht. Überschreiten Sie nicht die empfohlene Tagesdosis. Außerhalb der Reichweite von Kindern unter drei Jahren aufbewahren.

## NETTOMENGE

37g e 1,27 oz

## NET-MODUS

Trocken und vor Licht und Wärmequellen geschützt lagern.

## ALLERGENDEKLARATION

IYALY Srl. erklärt, dass das Produkt auf der Grundlage der von den Lieferanten gelieferten Dokumentation die in Anhang II der EU-Verordnung Nr. 1169/2011 genannten Stoffe, die Allergien oder Unverträglichkeiten auslösen können, gemäß der nachstehenden Tabelle enthält bzw. nicht enthält.

## ALLERGIEN

ALLERGIEN	VORHANDENSEIN VON ALLERGENEN IN DEM ERZEUGNIS	ZUTATEN, IN DENEN DAS ALLERGEN ENTHALTEN IST	VORHANDENSEIN VON ALLERGENEN IN EINRICHTUNG AS ZUTATEN ODER ALS ALLERGENER RÜCKSTAND DER ZUTAT
1. Glutenhaltiges Getreide, d. h. Weizen, Roggen, Gerste, Hafer, Dinkel, Kamut oder ihre Hybridsorten sowie deren Erzeugnisse, ausgenommen: a) Glukosesirupe auf Weizenbasis, einschließlich Dextrose (*); b) Maltodextrine auf Weizenbasis (*); c) Glukosesirupe auf Gerstenbasis; d) Getreide zur Herstellung von Spirituosen, einschließlich Ethylalkohol landwirtschaftlichen Ursprungs. (*) Und Folgeprodukte, sofern die Verarbeitung, der sie unterzogen wurden, nicht geeignet ist, den von der Behörde für das Grundprodukt, von dem sie abgeleitet sind, ermittelten Allergenitätsgrad zu erhöhen.	NO	NO	NO
2. Krustentiere und Krustentiererzeugnisse.	NO	NO	NO
3. Eier und Eiprodukte.	NO	NO	NO
4. Fisch und Fischerzeugnisse, ausgenommen: a) Fischgelatine, die als Träger für Vitamin- oder Karotinoidpräparate verwendet wird; b) Gelatine oder Isinglas, die als Schönungsmittel in Bier und Wein verwendet werden.	NO	NO	NO
5. Erdnüsse und Erdnussprodukte.	NO	NO	NO
6. Sojabohnen und Sojabohnenerzeugnisse, ausgenommen: a) raffiniertes Sojabohnenöl und -fett (*); b) natürliche gemischte Tocopherole (E306), natürliches D-alpha-Tocopherol, natürliches D-alpha-Tocopherolacetat, natürliches D-alpha-Tocopherolsuccinat aus Sojabohnen; c) pflanzliche Öle, die aus Phytosterinen und Phytosterinestern aus Sojabohnen gewonnen werden; d) Pflanzenstanolester, die aus Sterolen von Pflanzenöl aus Sojabohnen gewonnen werden. (*) Und Folgeprodukte, sofern die Verarbeitung, der sie unterzogen wurden, den von der Behörde für den Rohstoff, aus dem sie gewonnen wurden, bewerteten Allergenitätsgrad nicht erhöhen kann.	NO	NO	NO

## ALLERGIEN

ALLERGIEN	VORHANDENSEIN VON ALLERGENEN IN DEM ERZEUGNIS	ZUTATEN, IN DENEN DAS ALLERGEN ENTHALTEN IST	VORHANDENSEIN VON ALLERGENEN IN EINRICHTUNG AS ZUTATEN ODER ALS ALLERGENER RÜCKSTAND DER ZUTAT
7. Milch und Milcherzeugnisse (einschließlich Laktose), ausgenommen: a) Molke, die zur Herstellung von alkoholischen Destillaten, einschließlich Ethylalkohol landwirtschaftlichen Ursprungs, verwendet wird; b) Laktiol.	NO	NO	NO
8. Nüsse, d.h. Mandeln ( <i>Amygdalus communis</i> L.), Haselnüsse ( <i>Corylus avellana</i> ), Walnüsse ( <i>Juglans regia</i> ), Cashews ( <i>Anacardium occidentale</i> ), Pekannüsse ( <i>Carya illinoensis</i> (Wangenh.) K. Koch], Paranüsse ( <i>Bertholletia excelsa</i> ), Pistazien ( <i>Pistacia vera</i> ), Macadamia-Nüsse oder Queensland-Walnüsse ( <i>Macadamia ternifolia</i> ) sowie deren Erzeugnisse, ausgenommen Nüsse, die zur Herstellung von alkoholischen Destillaten, einschließlich Ethylalkohol landwirtschaftlichen Ursprungs, verwendet werden.	NO	NO	NO
9. Staudensellerie und Staudensellerieerzeugnisse	NO	NO	NO
10. Senf und Senferzeugnisse.	NO	NO	NO
11. Sesamsamen und Sesamsamenerzeugnisse.	NO	NO	NO
12. Schwefeldioxid und Sulfite in Konzentrationen von mehr als 10 mg/kg oder 10 mg/Liter als Gesamt-SO <sub>2</sub> sind für Produkte zu berechnen, die verbrauchsfertig angeboten oder nach den Anweisungen des Herstellers rekonstituiert werden.	NO	NO	NO
13. Lupinen und Lupinenprodukte	NO	NO	NO
14. Mollusken und Molluskenprodukte.	NO	NO	NO