

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

## SCHEDA TECNICA

del 07/05/2024

### FOTO PRODOTTO



### NOME PRODOTTO

Antioxidant  
Con SuperOx-D, acido ialuronico e vitamine A, C e D3.

### FORMATO ML

30 capsule da 500 mg  
15g e 0.52 oz

### PAO & CERTIFICAZIONI



MADE IN ITALY

### CODICE ARTICOLO

INT004

### DESCRIZIONE PRODOTTO

Antioxidant è un integratore alimentare formulato con una combinazione di nutrienti naturali selezionati per sostenere la salute generale e contrastare i danni ossidativi. La Superossido dismutasi, estratta dalla carota, è un potente enzima antiossidante che aiuta a neutralizzare i radicali liberi, riducendo così lo stress ossidativo e proteggendo le cellule dai danni causati dall'ossidazione. L'acido ialuronico è una molecola fondamentale per la salute della pelle e delle articolazioni, contribuendo a mantenerle idratate, elastiche e giovani. La vitamina A, da Beta-Carotene, è essenziale per la salute della vista, della pelle e del sistema immunitario, svolgendo un ruolo chiave nella protezione delle cellule contro i danni ossidativi. La vitamina C, da Acerola, è un potente antiossidante che supporta il sistema immunitario e promuove la produzione di collagene, contribuendo così alla salute della pelle e alla rigenerazione cellulare. La vitamina D3 è importante per la salute delle ossa, del sistema immunitario e della pelle, mentre il Rame è coinvolto in diversi processi biologici, inclusi quelli che riguardano la pigmentazione della pelle e la protezione cellulare. Antioxidant è l'integratore ideale per chi desidera proteggere il proprio corpo dai danni causati dai radicali liberi, mantenere una pelle sana e giovane e sostenere il benessere generale.

## INGREDIENTI

Agente di carica: cellulosa microcristallina; capsula vegetale (idrossipropilmetilcellulosa), Acerola E.S. tit. 50% in Vitamina C (Malpighia glabra L., frutto), SuperOx-D (superossido dismutasi 11.000 U/g) da carota (Daucus carota L., radice), Sodio ialuronato, Rame gluconato, Beta-carotene (come unica fonte di Vitamina A), agente antiagglomerante: biossido di silicio; Vitamina D3 (Colecalciferolo).

CONTENUTO MEDIO	per dose giornaliera (*)	VNR (%)
SuperOx-D SOD Superossido dismutasi	25 mg 275 U*	-
Acerola E.S. Di cui Vitamina C	80 mg 40 mg	50%
Acido ialuronico	10 mg	-
Rame	1 mg	100%
Beta-carotene Di cui Vitamina A	4,8 mg 800 mcg	100%
Vitamina D3	5 mcg	100%

dose giornaliera (\*) = 1 capsula

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

## EFFETTO FISIOLÓGICO

Integratore alimentare a base di SuperOx-D, SOD (superossido dismutasi) da carota e Vitamina C da estratto di Acerola che contribuisce alla protezione delle cellule dallo stress ossidativo. La vitamina A (da Beta-carotene) contribuisce al mantenimento di una pelle normale ed interviene nel processo di specializzazione delle cellule. Inoltre, il Rame contribuisce alla normale pigmentazione della pelle.

## 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) 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

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 <sub>2</sub> 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