

IT

# RESVEGA®

**Vitamine e oligoelementi con proprietà antiossidanti\*, Omega 3, acidi grassi essenziali, luteina e zeaxantina e Trans-resveratrolo**

RESVEGA® è un integratore alimentare che contiene vitamine e oligoelementi con proprietà antiossidanti\*, luteina, zeaxantina, Omega 3, acidi grassi essenziali, e il Trans-resveratrolo.

\* Zinco, rame, vitamina E e vitamina C contribuiscono alla protezione dei componenti cellulari dallo stress ossidativo.

## INFORMAZIONI NUTRIZIONALI

Le dosi giornaliere (2 capsule) \*\*VNR%

Vitamine antiossidanti* e oligoelementi		
Vitamina C	120 mg	150%
Vitamina E	30 mg	250%
Zinco	12,5 mg	125%
Rame	1 mg	100%
Acidi grassi essenziali		
Olio di pesce classe Omegavie TG QUALITÀ 'ARGENTO	950 mg	
contenente Omega 3	606 mg	
- DHA***	366 mg	
- EPA	172 mg	
- DPA	≤ 47,5 mg	
Luteina Zeaxantina		
Luteina	10 mg	
Zeaxantina	2 mg	

## Trans-resveratrolo

Trans-resveratrolo\*\*\*\* 60 mg

\*\* VNR = Valori Nutritivi di Riferimento (Regolamento (UE) 1169/2011)

\*\*\* Il DHA contribuisce al mantenimento della capacità visiva normale. L'effetto benefico si ottiene con l'assunzione giornaliera di 250 mg di DHA.

\*\*\*\* Non superare la dose massima giornaliera di 150 mg.

Peso netto per 60 capsule: 55 g.

## INGREDIENTI

Olio di pesce (Omega 3 acidi grassi essenziali); gelatina bovina, acqua depurata, vitamina C (acido ascorbico), addensante: glicerolo, umettante: sorbitolo; emulsionante: monostearato di glicerina; Trans-resveratrolo; luteina, vitamina E (dl-alfa-tocoferolo acetato); antiagglomerante: cera d'api, emulsionante: lecitina di soia, zinco (ossido di), zeaxantina, rame (solfato), coloranti: ossido di ferro nero, ossido di ferro rosso.

## ANTIOSSIDANTI

Vitamina E, vitamina C, zinco, e rame contribuiscono alla protezione dei componenti cellulari dallo stress ossidativo.

### Vitamina E:

La vitamina E si trova negli oli vegetali.

### Vitamina C:

La vitamina C si trova in frutta e verdura.

### Zinco:

Lo Zinco contribuisce al mantenimento della capacità visiva normale.

Si trova nella carne e nel pesce.

### Rame:

Il rame si trova in frattaglie, molluschi e frutta secca.

## LUTEINA E ZEAXANTINA

La luteina e la zeaxantina sono due pigmenti gialli che si trovano in grandi quantità in alcune verdure, come spinaci, broccoli e lattuga.

## OMEGA 3 ACIDI GRASSI ESSENZIALI (EPA E DHA)

L'acido docosaesaenoico (DHA) e l'acido eicosapentaenoico (EPA) sono due acidi grassi polinsaturi appartenenti alla famiglia degli acidi grassi Omega 3. Gli acidi Omega 3 sono acidi grassi essenziali: essi devono essere forniti dal cibo o da integratori alimentari in caso di una dieta sbilanciata. Il DHA contribuisce al mantenimento della capacità visiva normale.

L'effetto benefico si ottiene con l'assunzione giornaliera di 250 mg di DHA.

Gli acidi Omega 3 sono presenti in grandi quantità nel pesce grasso, come il tonno, salmone e aringhe.

## TRANS-RESVERATROLO

Il trans-resveratrolo è un polifenolo presente in alcuni tipi di frutta, in particolare nelle uve e nel vino.

## MODALITÀ DI SOMMINISTRAZIONE

Due capsule una volta al giorno, preferibilmente durante i pasti principali con una piccola quantità di acqua.

Non superare la dose giornaliera sopra raccomandata.

RESVEGA® è un integratore alimentare. Non può sostituire una dieta varia ed equilibrata e di uno stile di vita sano.

RESVEGA® può causare lievi disturbi digestivi di nessuna gravità (nausea, eruttazioni, diarrea). In questo caso, non esitate a consultare il vostro medico.

## PRECAUZIONI PER L'USO

Usare questo integratore alimentare solo per adulti.

Persone che stanno utilizzando farmaci devono assumere questo integratore alimentare solo sotto controllo medico.

Non prendete questo integratore alimentare, se siete allergici a uno dei suoi componenti.

Chiedere il parere del vostro medico se soffrite di diabete o se siete in trattamento con antagonisti della vitamina K.

## ISTRUZIONI PER LA CONSERVAZIONE

Conservare a temperature inferiori ai 25°C, proteggere dalla luce e dall'umidità.

Tenere fuori dalla portata dei bambini al di sotto dei tre anni di età. Non utilizzare dopo la data di scadenza indicata sulla confezione.

## INFORMAZIONI

### Fabbricante:

Laboratoires Théa  
12, rue Louis Blériot  
63100 Clermont-Ferrand - FRANCIA

**ISO 9001**

RESVEGA® è un prodotto ideato e fabbricato in conformità con la ISO 9001 del sistema di gestione della qualità.

NUTROF TOTAL RESVEGA

by Théa

PT

# RESVEGA®

Vitaminas e oligoelementos com propriedades antioxidantes\*, ácidos gordos essenciais Ómega 3, luteína, zeaxantina e trans-resveratrol

RESVEGA® é um suplemento alimentar que contém vitaminas e oligoelementos com propriedades antioxidantes\*, luteína, zeaxantina, ácidos gordos essenciais Ómega 3 e Trans-resveratrol.

\* Zinco, cobre, vitamina E e vitamina C contribuem para a protecção dos constituintes celulares contra a oxidação.

## INFORMAÇÃO NUTRICIONAL

	Dose diária (2 cápsulas)	%VRN**
<b>Vitaminas e oligoelementos antioxidantes*</b>		
Vitamina C	120 mg	150%
Vitamina E	30 mg	250%
Zinco	12,5 mg	125%
Cobre	1 mg	100%
<b>Ácidos gordos essenciais</b>		
Óleo de peixe Omegavie TG QUALITY SILVER	950 mg	
contendo de Omega 3	606 mg	
- DHA***	366 mg	
- EPA	172 mg	
- DPA	≤ 47,5 mg	
<b>Luteína Zeaxantina</b>		
Luteína	10 mg	
Zeaxantina	2 mg	

## Trans-resveratrol

Trans-resveratrol\*\*\*\* 60 mg

\*\* VRN = valores de referência do nutriente (Regulamento (UE) N° 1169/2011)

\*\*\* O DHA contribui para a manutenção de uma visão normal.

O efeito benéfico é obtido com uma dose diária de 250 mg de DHA.

\*\*\*\* Não exceda a dose diária máxima de 150 mg.

Peso líquido de 60 cápsulas: 55 g.

## COMPOSIÇÃO

Óleo de peixe (Ácidos gordos essenciais Ómega 3); gelatina bovina, água purificada; vitamina C (ácido ascórbico), espessante: glicerol; humidificante: sorbitol; emulsificantes: monoestearato de glicerol; Trans-resveratrol; luteína; vitamina E (dl-alfa-tocoferol acetato); anti-aglomerante: cera de abelha; emulsificante: lecitina de soja; zinco (óxido); zeaxantina; cobre (sulfato); corantes: óxido negro de ferro, óxido de ferro vermelho.

## ANTIOXIDANTES

A vitamina E, A vitamina C, O zinco, O cobre contribuem para a protecção dos constituintes celulares contra a oxidação.

### Vitamina E:

A vitamina E encontra-se nos óleos de origem vegetal.

### Vitamina C:

A vitamina C encontra-se em diversas frutas e vegetais.

### Zinco:

O zinco contribui para a manutenção de uma visão normal.

Encontra-se na carne e no peixe.

### Cobre:

O cobre encontra-se nas miudezas, moluscos e nos frutos secos.

## LUTEÍNA E A ZEAXANTINA

A luteína e a zeaxantina são dois pigmentos amarelos, que se encontram em grandes quantidades em alguns vegetais de folha verde, como espinafres, brócolos e alface.

## ÁCIDOS GORDOS ESSENCIAIS ÓMEGA 3 (DHA E EPA)

O ácido docosa-hexaenóico (DHA) e o ácido eicosapentaenóico (EPA) são dois ácidos gordos polinsaturados que pertencem à família dos ácidos gordos Ómega 3. Os Ómega 3 são ácidos gordos essenciais. Estes devem ser fornecidos pela alimentação ou através de suplementos alimentares quando a alimentação não é equilibrada. O DHA contribui para a manutenção de uma visão normal.

O efeito benéfico é obtido com uma dose diária de 250 mg de DHA.

Os ácidos Ómega 3 encontram-se em grandes quantidades nos peixes gordos como o atum, o salmão e o arenque.

## TRANS-RESVERATROL

As uvas são ricas em compostos fenólicos, incluindo o resveratrol. O trans-resveratrol é um polifenol encontrado em certos frutos, nomeadamente nas uvas e também no vinho.

## MODO DE UTILIZAÇÃO

Duas cápsulas uma vez por dia, de preferência tomadas durante a refeição com um pouco de água.

Não deve ser excedida a toma diária indicada.

RESVEGA® é um suplemento alimentar. Não deve ser utilizado como substituto de um regime alimentar equilibrado e variado e de um modo de vida saudável.

RESVEGA® pode causar ligeiras perturbações digestivas sem gravidade (náuseas, eructação, diarreia). Neste caso, não hesite em consultar o seu médico.

## PRECAUÇÕES DE UTILIZAÇÃO

Usando este suplemento dietético apenas para adultos.

Pessoas que estão usando drogas devem tomar este suplemento dietético somente sob supervisão médica.

Não tome este suplemento alimentar se é alérgico a qualquer um dos seus componentes.

Consulte o seu médico se é diabético ou se está a fazer um tratamento com antagonistas da vitamina K.

## CONSERVAÇÃO

Conservar a temperatura inferior a 25°C, ao abrigo da luz e da humidade.

Manter fora do alcance e da vista das crianças.

Não utilize após o prazo de validade impresso na embalagem exterior após « Consumir de preferência antes de ».

## INFORMAÇÃO

### Fabricante:

Laboratoires Théa  
12, rue Louis Blériot  
63100 Clermont-Ferrand - FRANÇA

**ISO 9001**

RESVEGA® é um produto concebido e fabricado no âmbito do sistema de gestão da qualidade ISO 9001.

 **Théa**

XXXXXXXXX  
N1653CA60101/1116