



## Gélules d'astaxanthine de 8 mg

Complément alimentaire à l'astaxanthine et à la vitamine E

### Bon à savoir :

L'astaxanthine est un colorant présent naturellement dans les plantes et certaines levures, qui, comme la lutéine et la zéaxanthine, fait partie du groupe des caroténoïdes. Nous avons complété notre astaxanthine pure, haut de gamme issue de la microalgue *Haematococcus pluvialis* avec de la vitamine E naturelle, qui contribue à protéger les cellules contre le stress oxydant, comme les études scientifiques l'ont prouvé. Le stress oxydant désigne le risque émanant des dits radicaux libres qui sont liés par exemple au fait de fumer, à un rayonnement UV accru ou à d'autres influences environnementales nocives.

**Ingrédients :** huile de tournesol, gélatine, humidifiant glycérine, oléorésine riche en astaxanthine provenant de l'algue *Haematococcus pluvialis* (9 %), vitamine E, colorant oxyde de fer, Antioxydants tocophérols naturels mélangés.

	<b>par gélule (= dose quotidienne)</b>	<b>% des besoins journaliers selon VNR*</b>
Astaxanthine	8 mg	**
Vitamine E (alpha-TE) naturelle	50 mg (75 I.E.)	417

\*VNR = Valeur Nutritionnelle de Référence relative à l'apport journalier selon le Règlement (UE) N° 1169/2011

\*\*Quantité de référence non encore disponible

**Posologie conseillée :** avaler 1 gélule par jour sans la croquer avec suffisamment de liquide au moment d'un repas.

Ne pas prendre d'autres compléments alimentaires contenant des esters d'astaxanthine le même jour.

Conserver à l'abri de la lumière, dans un endroit sec et à une température inférieure à 25 °C. Les compléments alimentaires ne doivent pas remplacer une alimentation diversifiée et équilibrée, ni un mode de vie sain. Conserver hors de portée des jeunes enfants. Ne pas dépasser la dose journalière recommandée.

Ne convient pas aux femmes enceintes ou qui allaitent ainsi qu'aux nourrissons, aux enfants et aux adolescents.

Made in Germany

**Contient 60 gélules = 40 g**

Article n° : 863

Eti0923