

L'astaxanthine est le nom d'un pigment caroténoïde liposoluble produit par une microalgue appelée Haematococcus pluvialis. L'algue produit ce pigment d'une intense couleur rouge orangée afin de se protéger lorsqu'elle est soumise à des conditions stressantes tel qu'un fort ensoleillement.

Dans les cellules de l'algue, l'astaxanthine joue un rôle de pigment de protection en limitant les effets du stress oxydatif.

Chaque gélule de notre extrait huileux contient 8 mg d'astaxanthine.

#### Conseil d'utilisation et de conservation

Prendre le matin ou le midi une gélule par jour avec un grand verre d'eau avant ou au cours du repas.

Conserver dans son emballage à l'abri de la lumière, de la chaleur et de l'humidité.

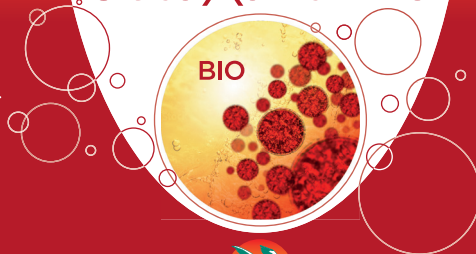


FLAMANT VERT  
14 Rue Florence Arthaud  
18000 BOURGES  
Tél. 02 48 65 10 33  
[www.flamantvert.com](http://www.flamantvert.com)

60  
gélules



# astaXanthine



Complément alimentaire à base d'astaxanthine

Astaxanthine	8 mg pour 1 gélule
--------------	--------------------

**Ingrédients :** Huile d'olive\*, gélule d'origine végétale (hypromellose), oléorésine riche en astaxanthine extraite de l'algue Haematococcus pluvialis\*.

*\*Ingrédients issus de l'agriculture biologique*

Les compléments alimentaires ne peuvent être utilisés comme substituts d'un régime alimentaire varié et équilibré et d'un mode de vie sain.

Ne pas dépasser la dose journalière recommandée. Tenir hors de portée des enfants. Ne doit pas être consommé par les enfants et les adolescents de moins de 14 ans.

Ne doit pas être consommé si d'autres compléments alimentaires contenant des esters d'astaxanthine sont consommés le même jour.

Poids net : 36 g (60 gélules de 600 mg)

N° de lot / A consommer de préf. avant fin : voir au fond de la boîte.

